

REGIONE SICILIANA
CITTÀ METROPOLITANA DI CATANIA

COMUNE DI SAN GIOVANNI LA PUNTA

STUDIO GEOLOGICO TECNICO
A SUPPORTO DEL NUOVO
PIANO REGOLATORE GENERALE

DATABASE INDAGINI
(puntuali e lineari)

Elaborato tecnico: GEO_DB_N00_30042018

Dott. Geologo Vincenzo Ferrara

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	30	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P30
	Indirizzo	via aquila						
Ubicazione	Longitudine	508142	Latitudine	4159829				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	353	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	30	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P30HVSR30						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/12/2011	Pagina	40	Documento	CR019_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	31	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P30HVSR30FR31			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	2,10	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/12/2011	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	31	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P31
	Indirizzo	via enna						
Ubicazione	Longitudine	508247	Latitudine	4160017				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	351	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	31	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	087041P31HVSR31		
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr2		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/12/2011	Pagina	48	Documento	CR019_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	32	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P31HVSR31FR32			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	0,9	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/12/2011	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	32	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P32
	Indirizzo	via forli						
Ubicazione	Longitudine	508486	Latitudine	4159986				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	353	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	32	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	087041P32HVSR32		
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr1a	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/12/2011	Pagina	56	Documento	CR019_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	33	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P32HVSR32FR33			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,20	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/12/2011	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	33	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P33
	Indirizzo	via crotone						
Ubicazione	Longitudine	508433	Latitudine	4160092				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	353	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	33	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	087041P33HVSR33		
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr1b	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/12/2011	Pagina	60	Documento	CR019_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	34	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P33HVSR33FR34			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,10	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/12/2011	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	34	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P34
	Indirizzo	via maestrale						
Ubicazione	Longitudine	507434	Latitudine	4159143				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	378	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	34	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P34HVSR34						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr4	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/01/2012	Pagina	20	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	35	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P34HVSR34FR35			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	7,50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/01/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	35	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P35
	Indirizzo	via rovigo						
Ubicazione	Longitudine	507639	Latitudine	4158999				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	35	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P35HVSR35						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr5	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/01/2012	Pagina	28	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	36	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P35HVSR35FR36			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,60	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/01/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	36	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P36
	Indirizzo	via motta (traversa)						
Ubicazione	Longitudine	507389	Latitudine	4159055				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	387	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	36	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P36HVSR36						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr8	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/01/2012	Pagina	33	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	37	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P36HVSR36FR37			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,20	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/01/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	37	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P37
	Indirizzo	via delle sciare (traversa)						
Ubicazione	Longitudine	507370	Latitudine	4159381				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	386	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	37	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P37HVSR37						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr3	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/01/2012	Pagina	41	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	38	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P37HVSR37FR38			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,60	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/01/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	38	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P38
	Indirizzo	via mario famà						
Ubicazione	Longitudine	507134	Latitudine	4159501				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	337	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	38	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	087041P38HVSR38		
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/01/2012	Pagina	49	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	39	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P38HVSR38FR39			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,60	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/01/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	39	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P39
	Indirizzo	via pesaro						
Ubicazione	Longitudine	507894	Latitudine	4160285				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	360	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	39	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P39HVSR39						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/01/2012	Pagina	57	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	40	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P39HVSR39FR40			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,70	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/01/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	40	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P40
	Indirizzo	via pozzo						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	507784	Latitudine	4160685				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	40	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P40HVSR40						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	hvsr6	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	15/01/2012	Pagina	65	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	41	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P40HVSR40FR41			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	1,00	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	15/01/2012	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	41	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P41
	Indirizzo	via serbatoio						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	507959	Latitudine	4160906				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	41	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P41HVSR41						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	hvsr7	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	15/01/2012	Pagina	73	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	42	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P41HVSR41FR42			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	1,30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	15/01/2012	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	42	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P42
	Indirizzo	via pozzo						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	508296	Latitudine	4160718				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	383	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	42	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P42HVSR42						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	hvsr9	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	15/01/2012	Pagina		Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	43	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P42HVSR42FR43			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	1,30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	15/01/2012	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	43	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P43
	Indirizzo	via mannino soldato						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	508017	Latitudine	4157507				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	332	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	11/03/2013	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto				

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	45	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	DH		
					Identificativo indagine	087041P43DH45		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	dh1		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore complessivo (m)	30		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	15/11/2007	Pagina	14	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	45	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041P43DH45VS45		
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore	832,55	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	dato vs30			Data	15/11/2007		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	43	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P43
	Indirizzo	via mannino soldato						
Ubicazione	Longitudine	508017	Latitudine	4157507				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	332	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	43	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	087041P43S43
Tracciabilità	Precedente identificativo	sondaggio 1		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore complessivo (m)	30		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/11/2007	Pagina	21	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	43	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P43
	Indirizzo	via mannino soldato						
Ubicazione	Longitudine	508017	Latitudine	4157507				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	332	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	46	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P43SM46		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s2c1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3,2	Profondità del bottom (m)			Spessore complessivo (m)		
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)				
Varie	Data	15/11/2007	Pagina	13	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	46	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P43SM46PV46			
Quota	Profondità del top (m)	3,2	Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	23,35	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
Varie	Note						Data	15/11/2007	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	43	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P43
	Indirizzo	via mannino soldato						
Ubicazione	Longitudine	508017	Latitudine	4157507				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	332	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	47	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P43SM47		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s2c2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3,5	Profondità del bottom (m)			Spessore complessivo (m)		
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)				
Varie	Data	15/11/2007	Pagina	13	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	47	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P43SM47PV47			
Quota	Profondità del top (m)	3,5	Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	23,64	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
Varie	Note						Data	15/11/2007	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	43	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P43
	Indirizzo	via mannino soldato						
Ubicazione	Longitudine	508017	Latitudine	4157507				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	332	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	48	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P43SM48		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s2c3	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	4,7	Profondità del bottom (m)			Spessore complessivo (m)		
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)				
Varie	Data	15/11/2007	Pagina	13	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	48	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P43SM48PV48			
Quota	Profondità del top (m)	4,7	Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	26,09	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
Varie	Note						Data	15/11/2007	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	43	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P43
	Indirizzo	via mannino soldato						
Ubicazione	Longitudine	508017	Latitudine	4157507				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	332	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	49	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	TD		
					Identificativo indagine	087041P43TD49		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s2c2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/11/2007	Pagina	13	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	49	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	087041P43TD49F149			
Quota	Profondità del top (m)	3,5	Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	40,1	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/11/2007	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	44	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P44
	Indirizzo	via mannino soldato						
Ubicazione	Longitudine	508027	Latitudine	4157489				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	330	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	51	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	DH		
					Identificativo indagine	087041P44DH51		
Tracciabilità	Precedente identificativo	dh2		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore complessivo (m)	30		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/11/2007	Pagina	17	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	50	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041P44DH51VS50		
Quota	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	569,46	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	dato vs30			Data	15/11/2007		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	44	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P44
	Indirizzo	via mannino soldato						
Ubicazione	Longitudine	508027	Latitudine	4157489				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	330	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	50	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	087041P44S50
Tracciabilità	Precedente identificativo	sondaggio2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/11/2007	Pagina	22	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	44	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P44
	Indirizzo	via mannino soldato						
Ubicazione	Longitudine	508027	Latitudine	4157489				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	330	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	52	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM	Identificativo indagine	087041P44SM52
Tracciabilità	Precedente identificativo	s1c1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/11/2007	Pagina	13	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	51	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P44SM52PV51			
Quota	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	23,15	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note							Data	15/11/2007

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	44	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P44
	Indirizzo	via mannino soldato						
Ubicazione	Longitudine	508027	Latitudine	4157489				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	330	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	53	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P44SM53		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s1c2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)			Spessore complessivo (m)		
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)				
Varie	Data	15/11/2007	Pagina	13	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	52	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P44SM53PV52			
Quota	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	24,03	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
Varie	Note						Data	15/11/2007	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	44	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P44
	Indirizzo	via mannino soldato						
Ubicazione	Longitudine	508027	Latitudine	4157489				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	330	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	54	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P44SM54		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s1c3		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	5,4	Profondità del bottom (m)			Spessore complessivo (m)		
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)				
Varie	Data	15/11/2007	Pagina	13	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	53	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P44SM54PV53			
Quota	Profondità del top (m)	5,4	Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	25,60	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/11/2007	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	44	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P44
	Indirizzo	via mannino soldato						
Ubicazione	Longitudine	508027	Latitudine	4157489				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	330	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	55	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	TD		
					Identificativo indagine	087041P44TD55		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s1c2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)			Spessore complessivo (m)		
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)				
Varie	Data	15/11/2007	Pagina	13	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	54	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	087041P44TD55F154			
Quota	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	38,9	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/11/2007	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)			Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	45	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P45
	Indirizzo	via adamello						
Ubicazione	Longitudine	507361	Latitudine	4160003				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	386	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	56	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	087041P45S56		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	9,2	Spessore complessivo (m)	9,2		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	09/07/1998	Pagina	1	Documento	RUA1E3_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	46	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P46
	Indirizzo	via alessandria						
Ubicazione	Longitudine	507341	Latitudine	4159908				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	391	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	57	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	087041P46S57
Tracciabilità	Precedente identificativo	s2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	12	Spessore complessivo (m)	12		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	10/07/1998	Pagina	2	Documento	RUA1E3_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	47	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P47
	Indirizzo	via alessandria						
Ubicazione	Longitudine	507707	Latitudine	4160127				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	362	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	58	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	087041P47S58
Tracciabilità	Precedente identificativo	s3	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15,6	Spessore complessivo (m)	15,6		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	11/07/1998	Pagina	4	Documento	RUA1E3_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	48	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P48
	Indirizzo	via alicudi						
Ubicazione	Longitudine	509419	Latitudine	4158570				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	332	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	59	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	087041P48S59
Tracciabilità	Precedente identificativo	s4	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10,5	Spessore complessivo (m)	10,5		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	13/07/1998	Pagina	6	Documento	RUA1E3_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	49	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P49
	Indirizzo	via beccaria						
Ubicazione	Longitudine	509552	Latitudine	4158756				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	337	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna					
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	60	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	087041P49S60
Tracciabilità	Precedente identificativo	s5	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	9,2	Spessore complessivo (m)	9,2		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	13/07/1998	Pagina	8	Documento	RUA1E3_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	50	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P50
	Indirizzo	via mascagni						
Ubicazione	Longitudine	509204	Latitudine	4158396				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	331	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna					
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	61	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	087041P50S61
Tracciabilità	Precedente identificativo	s6	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	12,5	Spessore complessivo (m)	12,5		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/07/1998	Pagina	10	Documento	RUA1E3_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	51	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P51
	Indirizzo	via alessandria						
Ubicazione	Longitudine	507540	Latitudine	4160003				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna					
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	62	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	087041P51S62
Tracciabilità	Precedente identificativo	s7	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	16	Spessore complessivo (m)	16		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/07/1998	Pagina	12	Documento	RUA1E3_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	52	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P52
	Indirizzo	via puglia						
Ubicazione	Longitudine	509316	Latitudine	4158756				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	329	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna					
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	63	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	087041P52S63
Tracciabilità	Precedente identificativo	s8	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	26	Spessore complessivo (m)	26		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/07/1998	Pagina	14	Documento	RUA1E3_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	53	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P53
	Indirizzo	via cantone						
Ubicazione	Longitudine	508056	Latitudine	4158212				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	346	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	64	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	087041P53S64
Tracciabilità	Precedente identificativo	s1	Nome precedente archivio					
	Note	catalano orgs n. 1705						
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	12	Spessore complessivo (m)	12		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	27/12/2010	Pagina	1	Documento	ED.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	54	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P54
	Indirizzo	via cantone						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	508067	Latitudine	4158188				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	346	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	65	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	087041P54S65		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	s2		Nome precedente archivio				
	Note	catalano orgs n. 1705						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	12,3	Spessore complessivo (m)	12,3		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	27/12/2010	Pagina	2	Documento	ED.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	55	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P55
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508927	Latitudine	4159281				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	342	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	66	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	087041P55S66		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s01	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	4	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	55	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P55
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508927	Latitudine	4159281				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	342	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	68	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P55SM68		
Tracciabilità	Precedente identificativo	1 s1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3,57	Profondità del bottom (m)	3,7	Spessore complessivo (m)	0,13		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	41	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	56	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P55SM68PV56			
Quota	Profondità del top (m)	3,57	Profondità del bottom (m)	3,7	Spessore del livello (m)	0,13			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	27,517	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	55	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P55
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508927	Latitudine	4159281				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	342	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	69	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P55SM69		
Tracciabilità	Precedente identificativo	2 s1		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	9,5	Profondità del bottom (m)	9,67	Spessore complessivo (m)	0,17		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	41	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	57	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P55SM69PV57			
Quota	Profondità del top (m)	9,5	Profondità del bottom (m)	9,67	Spessore del livello (m)	0,17			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	27,321	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note							Data	17/07/2000

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	55	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P55
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508927	Latitudine	4159281				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	342	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	67	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	087041P55SPT67		
Tracciabilità	Precedente identificativo	spt		Nome precedente archivio	comune			
	Note	spt in s01						
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	2,45	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	4	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	55	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	087041P55SPT67PT55			
Quota	Profondità del top (m)	2,15	Profondità del bottom (m)	2,45	Spessore del livello (m)	0,3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	50	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/06/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	56	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P56
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508934	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	342	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	70	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	087041P56S70		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s02	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	5	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	56	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P56
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508934	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	342	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	71	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P56SM71		
Tracciabilità	Precedente identificativo	3 s2		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3,15	Profondità del bottom (m)	3,7	Spessore complessivo (m)	0,55		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	41	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	58	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P56SM71PV58			
Quota	Profondità del top (m)	3,5	Profondità del bottom (m)	3,7	Spessore del livello (m)	0,2			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	22,740	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	56	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P56
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508934	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	342	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	72	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P56SM72		
Tracciabilità	Precedente identificativo	4 s2		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	9,75	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	0,25		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	42	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	59	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P56SM72PV59			
Quota	Profondità del top (m)	9,75	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	0,25			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	25,634	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note							Data	17/07/2000

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	57	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P57
	Indirizzo	via taormina						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	508915	Latitudine	4159298				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	343	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	73	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
				Identificativo indagine	087041P57S73			
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	s03	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	18	Spessore complessivo (m)	18		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	15/06/2000	Pagina	6	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	57	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P57
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508915	Latitudine	4159298				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	343	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	75	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P57SM75		
Tracciabilità	Precedente identificativo	5 s3		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3,2	Profondità del bottom (m)	3,5	Spessore complessivo (m)	0,3		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	41	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	61	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P57SM75PV61			
Quota	Profondità del top (m)	3,2	Profondità del bottom (m)	3,5	Spessore del livello (m)	0,3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	23,004	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note							Data	17/07/2000

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	57	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P57
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508915	Latitudine	4159298				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	343	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	76	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P57SM76		
Tracciabilità	Precedente identificativo	6 s3		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	5,3	Spessore complessivo (m)	0,3		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	41	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	62	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P57SM76PV62			
Quota	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	5,3	Spessore del livello (m)	0,3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	26,654	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note							Data	17/07/2000

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	57	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P57
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508915	Latitudine	4159298				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	343	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	77	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P57SM77		
Tracciabilità	Precedente identificativo	7 s3	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	12,3	Profondità del bottom (m)	12,5	Spessore complessivo (m)	0,2		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	41	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	63	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P57SM77PV63			
Quota	Profondità del top (m)	12,3	Profondità del bottom (m)	12,5	Spessore del livello (m)	0,2			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	26,536	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	57	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P57
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508915	Latitudine	4159298				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	343	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	74	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	087041P57SPT74		
Tracciabilità	Precedente identificativo	spt		Nome precedente archivio	comune			
	Note	spt in s03						
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0,5	Profondità del bottom (m)	0,95	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	6	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	60	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	087041P57SPT74PT60			
Quota	Profondità del top (m)	0,65	Profondità del bottom (m)	0,95	Spessore del livello (m)	0,3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	50	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note							Data	15/06/2000

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	58	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P58
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508951	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate		Identificativo della modalità	altcar				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	341	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	78	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	087041P58S78
Tracciabilità	Precedente identificativo	s04	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	18	Spessore complessivo (m)	18		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	7	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	58	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P58
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508951	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate		Identificativo della modalità	altcar				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	341	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	81	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM	Identificativo indagine	087041P58SM81
Tracciabilità	Precedente identificativo	11 s4	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	17,5	Profondità del bottom (m)	17,65	Spessore complessivo (m)	0,15		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	40	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	66	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P58SM81PV66			
Quota	Profondità del top (m)	17,5	Profondità del bottom (m)	17,65	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	24,064	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	58	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P58
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508951	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate		Identificativo della modalità	altcar				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	341	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	82	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM	Identificativo indagine	087041P58SM82
Tracciabilità	Precedente identificativo	8 s4	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,1	Profondità del bottom (m)	2,35	Spessore complessivo (m)	0,25		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	42	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	67	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P58SM82PV67			
Quota	Profondità del top (m)	2,1	Profondità del bottom (m)	2,35	Spessore del livello (m)	0,25			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	24,191	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note							Data	17/07/2000

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	58	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P58
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508951	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate		Identificativo della modalità	altcar				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	341	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	83	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM	Identificativo indagine	087041P58SM83
Tracciabilità	Precedente identificativo	9 s4	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	4,5	Profondità del bottom (m)	4,68	Spessore complessivo (m)	0,18		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	42	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	68	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P58SM83PV68			
Quota	Profondità del top (m)	4,5	Profondità del bottom (m)	4,68	Spessore del livello (m)	0,18			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	23,26	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note							Data	17/07/2000

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	58	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P58
	Indirizzo	via taormina						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	508951	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate		Identificativo della modalità	altcar				
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	341	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	84	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P58SM84		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	10 s4	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	10	Profondità del bottom (m)	10,25	Spessore complessivo (m)	0,25		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	17/07/2000	Pagina	42	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	69	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P58SM84PV69			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	10	Profondità del bottom (m)	10,25	Spessore del livello (m)	0,25			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	26,507	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	17/07/2000

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	58	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P58
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508951	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate		Identificativo della modalità	altcar				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	341	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	79	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT	Identificativo indagine	087041P58SPT79
Tracciabilità	Precedente identificativo	spt	Nome precedente archivio	comune				
	Note	spt in s04						
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0,9	Profondità del bottom (m)	1,35	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	7	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	64	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	087041P58SPT79PT64			
Quota	Profondità del top (m)	1,05	Profondità del bottom (m)	1,35	Spessore del livello (m)	0,3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	50	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/06/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	58	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P58
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508951	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate		Identificativo della modalità	altcar				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	341	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	80	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
	Identificativo indagine	087041P58SPT80						
Tracciabilità	Precedente identificativo	spt	Nome precedente archivio	comune				
	Note	spt in s04						
Quota/spessore	Profondità del top (m)	15,1	Profondità del bottom (m)	15,55	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	7	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	65	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	087041P58SPT80PT65			
Quota	Profondità del top (m)	15,25	Profondità del bottom (m)	15,55	Spessore del livello (m)	0,3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	50	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/06/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	59	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P59
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508869	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	85	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	087041P59S85		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s05		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	19	Spessore complessivo (m)	19		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	8	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	59	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P59
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508869	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	86	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P59SM86		
Tracciabilità	Precedente identificativo	12 s5	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	1,4	Profondità del bottom (m)	1,56	Spessore complessivo (m)	0,16		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	40	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	70	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P59SM86PV70			
Quota	Profondità del top (m)	1,4	Profondità del bottom (m)	1,56	Spessore del livello (m)	0,16			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	25,81	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	59	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P59
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508869	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	87	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P59SM87		
Tracciabilità	Precedente identificativo	14 s5	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	10,7	Profondità del bottom (m)	10,9	Spessore complessivo (m)	0,2		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	40	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	71	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P59SM87PV71			
Quota	Profondità del top (m)	10,7	Profondità del bottom (m)	10,9	Spessore del livello (m)	0,2			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	27,556	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	59	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P59
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508869	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	88	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P59SM88		
Tracciabilità	Precedente identificativo	15 s5	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	13,9	Profondità del bottom (m)	14,1	Spessore complessivo (m)	0,2		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	40	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	72	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P59SM88PV72			
Quota	Profondità del top (m)	13,9	Profondità del bottom (m)	14,1	Spessore del livello (m)	0,2			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	24,241	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	59	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P59
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508869	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	89	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P59SM89		
Tracciabilità	Precedente identificativo	27 s9	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	12,5	Profondità del bottom (m)	12,7	Spessore complessivo (m)	0,2		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	40	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	73	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P59SM89PV73			
Quota	Profondità del top (m)	12,5	Profondità del bottom (m)	12,7	Spessore del livello (m)	0,2			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	24,947	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	59	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P59
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508869	Latitudine	4159295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	90	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P59SM90		
Tracciabilità	Precedente identificativo	13 s5		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	5,75	Profondità del bottom (m)	6	Spessore complessivo (m)	0,25		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	04/07/2000	Pagina	42	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	74	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P59SM90PV74			
Quota	Profondità del top (m)	5,75	Profondità del bottom (m)	6	Spessore del livello (m)	0,25			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	24,554	Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	17/07/2000

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	60	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P60
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508958	Latitudine	4159283				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)		Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	91	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	087041P60S91		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s06	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	18	Spessore complessivo (m)	18		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	9	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	60	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P60
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508958	Latitudine	4159283				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)		Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	92	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P60SM92		
Tracciabilità	Precedente identificativo	18 s6	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	13,5	Profondità del bottom (m)	13,6	Spessore complessivo (m)	0,1		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	40	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	75	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P60SM92PV75			
Quota	Profondità del top (m)	13,5	Profondità del bottom (m)	13,6	Spessore del livello (m)	0,1			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	23,73	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	60	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P60
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508958	Latitudine	4159283				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)		Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	93	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P60SM93		
Tracciabilità	Precedente identificativo	16 s6	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3,4	Profondità del bottom (m)	3,65	Spessore complessivo (m)	0,25		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	42	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	76	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P60SM93PV76			
Quota	Profondità del top (m)	3,4	Profondità del bottom (m)	3,65	Spessore del livello (m)	0,25			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	24,947	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	60	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P60
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508958	Latitudine	4159283				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)		Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	94	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P60SM94		
Tracciabilità	Precedente identificativo	17 s6	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	8,5	Profondità del bottom (m)	8,75	Spessore complessivo (m)	0,25		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	42	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	77	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P60SM94PV77			
Quota	Profondità del top (m)	8,5	Profondità del bottom (m)	8,75	Spessore del livello (m)	0,25			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	26,732	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	61	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P61
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508949	Latitudine	4159269				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	95	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	087041P61S95		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s07	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	19	Spessore complessivo (m)	19		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2010	Pagina		Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	61	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P61
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508949	Latitudine	4159269				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	100	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P61SM100		
Tracciabilità	Precedente identificativo	22 s7	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	14	Profondità del bottom (m)	14,1	Spessore complessivo (m)	0,1		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	40	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	86	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P61SM100PV86			
Quota	Profondità del top (m)	14	Profondità del bottom (m)	14,1	Spessore del livello (m)	0,1			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	23,622	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	61	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P61
	Indirizzo	via taormina						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	508949	Latitudine	4159269				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	101	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P61SM101		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	20 s7	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	4,75	Profondità del bottom (m)	5	Spessore complessivo (m)	0,25		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	17/07/2000	Pagina	42	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	87	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P61SM101PV87			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	4,75	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	0,25			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	24,437	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	17/07/2000	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	61	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P61
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508949	Latitudine	4159269				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	102	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P61SM102		
Tracciabilità	Precedente identificativo	21 s7	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	8,75	Profondità del bottom (m)	9	Spessore complessivo (m)	0,25		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	43	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	88	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P61SM102PV88			
Quota	Profondità del top (m)	8,75	Profondità del bottom (m)	9	Spessore del livello (m)	0,25			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	26,075	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	61	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P61
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508949	Latitudine	4159269				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	98	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P61SM98		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s7 c1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,6	Profondità del bottom (m)	3	Spessore complessivo (m)	0,4		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/07/2000	Pagina	30	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	84	Tipologia del parametro	AR	Identificativo misura	087041P61SM98AR84			
Quota	Profondità del top (m)	2,6	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	0,4			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria	81	Tipologia del parametro	GH	Identificativo misura	087041P61SM98GH81			
Quota	Profondità del top (m)	2,6	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	0,4			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	37,41	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria	83	Tipologia del parametro	LM	Identificativo misura	087041P61SM98LM83			
Quota	Profondità del top (m)	2,6	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	0,4			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	18,29	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria	80	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P61SM98PV80			
Quota	Profondità del top (m)	2,6	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	0,4			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	17,658	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria	82	Tipologia del parametro	SA	Identificativo misura	087041P61SM98SA82			
Quota	Profondità del top (m)	2,6	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	0,4			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	43,3	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	61	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P61
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508949	Latitudine	4159269				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	96	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	087041P61SPT96		
Tracciabilità	Precedente identificativo	spt		Nome precedente archivio	comune			
	Note	spt in s07						
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0,6	Profondità del bottom (m)	1,05	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	10	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	78	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	087041P61SPT96PT78			
Quota	Profondità del top (m)	0,6	Profondità del bottom (m)	1,05	Spessore del livello (m)	0,45			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	50	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/06/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	61	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P61
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508949	Latitudine	4159269				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	97	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	087041P61SPT97		
Tracciabilità	Precedente identificativo	spt		Nome precedente archivio	comune			
	Note	spt in s07						
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,1	Profondità del bottom (m)	2,55	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	10	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	79	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	087041P61SPT97PT79			
Quota	Profondità del top (m)	2,25	Profondità del bottom (m)	2,55	Spessore del livello (m)	0,3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	50	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note							Data	15/06/2000

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	61	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P61
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508949	Latitudine	4159269				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	99	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	TD		
					Identificativo indagine	087041P61TD99		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s7 c1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,6	Profondità del bottom (m)	3	Spessore complessivo (m)	0,4		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/07/2000	Pagina	32	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	85	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	087041P61TD99F185			
Quota	Profondità del top (m)	2,6	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	0,4			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	46	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	62	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P62
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508942	Latitudine	4159250				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	103	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	087041P62S103		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s08	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	18	Spessore complessivo (m)	18		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	11	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note						Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	62	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P62
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508942	Latitudine	4159250				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	105	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P62SM105		
Tracciabilità	Precedente identificativo	23 s8	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	4,8	Profondità del bottom (m)	5	Spessore complessivo (m)	0,2		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/1900	Pagina	43	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	90	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P62SM105PV90			
Quota	Profondità del top (m)	4,8	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	0,2			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	23,593	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	62	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P62
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508942	Latitudine	4159250				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	106	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P62SM106		
Tracciabilità	Precedente identificativo	24 s8	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	10,2	Profondità del bottom (m)	10,45	Spessore complessivo (m)	0,25		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	43	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	91	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P62SM106PV91			
Quota	Profondità del top (m)	10,2	Profondità del bottom (m)	10,45	Spessore del livello (m)	0,25			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	26,634	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	62	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P62
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508942	Latitudine	4159250				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	104	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	087041P62SPT104		
Tracciabilità	Precedente identificativo	spt		Nome precedente archivio	comune			
	Note	spt in s08						
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0,7	Profondità del bottom (m)	1,15	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	11	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	89	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	087041P62SPT104PT89			
Quota	Profondità del top (m)	0,85	Profondità del bottom (m)	1,15	Spessore del livello (m)	0,3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	50	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/06/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	63	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P63
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508934	Latitudine	4159269				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	107	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	087041P63S107		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s09		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	17	Spessore complessivo (m)	17		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/06/2000	Pagina	12	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	63	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P63
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508934	Latitudine	4159269				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	108	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P63SM108		
Tracciabilità	Precedente identificativo	25 s9	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	4,5	Profondità del bottom (m)	4,75	Spessore complessivo (m)	0,25		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	43	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	92	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P63SM108PV92			
Quota	Profondità del top (m)	4,5	Profondità del bottom (m)	4,75	Spessore del livello (m)	0,25			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	24,437	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	17/07/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	63	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P63
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508934	Latitudine	4159269				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	109	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	087041P63SM109		
Tracciabilità	Precedente identificativo	26 s9	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	9,8	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	0,2		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	17/07/2000	Pagina	43	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	93	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P63SM109PV93		
Quota	Profondità del top (m)	9,8	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	0,2		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	26,762	Attendibilità della misura				Tabella valori	
Varie	Note						Data	17/07/2000

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura				Tabella valori	
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura				Tabella valori	
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura				Tabella valori	
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura				Tabella valori	
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura				Tabella valori	
Varie	Note						Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	64	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P64
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508942	Latitudine	4159282				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	341	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	110	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	087041P64S110		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s10		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	17	Spessore complessivo (m)	17		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	13	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	64	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P64
	Indirizzo	via taormina						
Ubicazione	Longitudine	508942	Latitudine	4159282				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	341	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	111	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	087041P64SPT111		
Tracciabilità	Precedente identificativo	spt		Nome precedente archivio	comune			
	Note	spt in s10						
Quota/spessore	Profondità del top (m)	16	Profondità del bottom (m)	16,45	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2000	Pagina	13	Documento	CPC.PDF		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	94	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	087041P64SPT111PT94			
Quota	Profondità del top (m)	16	Profondità del bottom (m)	16,45	Spessore del livello (m)	0,45			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	50	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/06/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	65	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P65
	Indirizzo	via sondrio						
Ubicazione	Longitudine	507112	Latitudine	4161254				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	422	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	112	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P65PA112		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	65	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P65
	Indirizzo	via sondrio						
Ubicazione	Longitudine	507112	Latitudine	4161254				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	422	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	113	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P65SP113		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 1		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	95	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P65SP113FF95		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	225	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note					Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	96	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P65SP113SG96		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	197	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note					Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	66	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P66
	Indirizzo	via sondrio						
Ubicazione	Longitudine	507631	Latitudine	4160909				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	383	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	114	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P66PA114		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 2		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	66	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P66
	Indirizzo	via sondrio						
Ubicazione	Longitudine	507631	Latitudine	4160909				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	383	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	115	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
	Identificativo indagine	087041P66SP115						
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	97	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P66SP115FF97			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	195	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	98	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P66SP115SG98			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	188	Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	67	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P67
	Indirizzo	via sondrio (traversa)						
Ubicazione	Longitudine	507524	Latitudine	4160838				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	383	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	116	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P67SP116		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 3		Nome precedente archivio	comune			
	Note	uso potabile						
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	67	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P67
	Indirizzo	via sondrio (traversa)						
Ubicazione	Longitudine	507524	Latitudine	4160838				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	383	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	117	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
	Identificativo indagine	087041P67SP117						
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 3	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	99	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P67SP117FF99			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	195	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	100	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P67SP117SG100			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	188	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	68	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P68
	Indirizzo	via fisichelli (traversa)						
Ubicazione	Longitudine	507108	Latitudine	4160383				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	408	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	01/01/1900	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	118	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P68PA118		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 4		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	68	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P68
	Indirizzo	via fisichelli (traversa)						
Ubicazione	Longitudine	507108	Latitudine	4160383				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	408	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	01/01/1900	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	119	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P68SP119		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 4	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	101	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P68SP119FF101			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	225	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	102	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P68SP119SG102			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	183	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	69	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P69
	Indirizzo	via fisichelli (traversa)						
Ubicazione	Longitudine	507100	Latitudine	4160317				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	407	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	120	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P69PA120		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 5		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	69	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P69
	Indirizzo	via fisichelli (traversa)						
Ubicazione	Longitudine	507100	Latitudine	4160317				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	407	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	121	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P69SP121		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 5		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	103	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P69SP121FF103			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	225	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	104	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P69SP121SG104			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	182	Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	70	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P70
	Indirizzo	via fisichelli						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	507571	Latitudine	4160202				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	361	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	122	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P70PA122		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	pozzo 6		Nome precedente archivio				
	Note	campo pozzi uso potabile						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	70	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P70
	Indirizzo	via fisichelli						
Ubicazione	Longitudine	507571	Latitudine	4160202				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	361	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	123	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P70SP123		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 6		Nome precedente archivio	comune			
	Note	campo pozzi uso potabile						
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	105	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P70SP123FF105			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	195	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	106	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P70SP123SG106			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	166	Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	71	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P71
	Indirizzo	via fisichelli						
Ubicazione	Longitudine	507613	Latitudine	4160198				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	360	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	124	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P71PA124		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 7		Nome precedente archivio	comune			
	Note	uso potabile						
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	71	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P71
	Indirizzo	via fisichelli						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	507613	Latitudine	4160198				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	360	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	125	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P71SP125		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	pozzo 7	Nome precedente archivio	comune				
	Note	uso potabile						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	107	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P71SP125FF107			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	195	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1900	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	108	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P71SP125SG108			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	165	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1900	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	72	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P72
	Indirizzo	via adamello						
Ubicazione	Longitudine	507383	Latitudine	4160003				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	382	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	126	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P72PA126		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 8		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	72	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P72
	Indirizzo	via adamello						
Ubicazione	Longitudine	507383	Latitudine	4160003				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	382	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	127	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P72SP127		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 8	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	109	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P72SP127FF109			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	210	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	110	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P72SP127SG110			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	172	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	73	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P73
	Indirizzo	via forli						
Ubicazione	Longitudine	508490	Latitudine	4159966				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	352	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	01/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	128	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P73PA128		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 9		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	73	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P73
	Indirizzo	via forli						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	508490	Latitudine	4159966				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	352	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	01/04/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	129	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P73SP129		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	pozzo 9	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	111	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P73SP129FF111			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	186	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1900	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	112	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P73SP129SG112			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	167	Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1900	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	74	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P74
	Indirizzo	via alessandria						
Ubicazione	Longitudine	507346	Latitudine	4159900				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	389	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	130	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
	Identificativo indagine	087041P74PA130						
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 10	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	74	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P74
	Indirizzo	via alessandria						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	507346	Latitudine	4159900				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	389	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	131	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
	Identificativo indagine	087041P74SP131						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	pozzo 10	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	113	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P74SP131FF113			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	220	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1900	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	114	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P74SP131SG114			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	169	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1900	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	75	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P75
	Indirizzo	viale duca d'aosta						
Ubicazione	Longitudine	508604	Latitudine	4159813				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	348	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	01/01/1900	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	132	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P75PA132		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 11	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	75	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P75
	Indirizzo	viale duca d'aosta						
Ubicazione	Longitudine	508604	Latitudine	4159813				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	348	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	01/01/1900	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	133	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P75SP133		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 11	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	115	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P75SP133FF115			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	187	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	116	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P75SP133SG116			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	161	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	76	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P76
	Indirizzo	via cosenza						
Ubicazione	Longitudine	507444	Latitudine	4158943				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	370	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	134	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P76PA134		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 12		Nome precedente archivio	comune			
	Note	uso potabile						
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	76	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P76
	Indirizzo	via cosenza						
Ubicazione	Longitudine	507444	Latitudine	4158943				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	370	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	135	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P76SP135		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 12	Nome precedente archivio	comune				
	Note	uso potabile						
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	117	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P76SP135FF117			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	242	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	118	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P76SP135SG118			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	128	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	77	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P77
	Indirizzo	via puglia						
Ubicazione	Longitudine	509324	Latitudine	4158756				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	330	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	136	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P77PA136		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 13	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	77	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P77
	Indirizzo	via puglia						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	509324	Latitudine	4158756				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	330	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	137	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P77SP137		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	pozzo 13	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	119	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P77SP137FF119			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	232	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1900	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	120	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P77SP137SG120			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	98	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1900	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	78	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P78
	Indirizzo	via alicudi						
Ubicazione	Longitudine	509403	Latitudine	4158567				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	330	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	138	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P78PA138		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 14	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	78	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P78
	Indirizzo	via alicudi						
Ubicazione	Longitudine	509403	Latitudine	4158567				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	330	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	139	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P78SP139		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 14	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	121	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P78SP139FF121			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	245	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	122	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P78SP139SG122			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	85	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	79	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P79
	Indirizzo	via s.s. crocifisso						
Ubicazione	Longitudine	508218	Latitudine	4158213				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	339	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	140	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P79PA140		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 15		Nome precedente archivio	comune			
	Note	uso potabile						
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	79	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P79
	Indirizzo	via s.s. crocifisso						
Ubicazione	Longitudine	508218	Latitudine	4158213				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	339	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	141	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P79SP141		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 15		Nome precedente archivio	comune			
	Note	uso potabile						
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	123	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P79SP141FF123			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	248	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	124	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P79SP141SG124			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	91	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	80	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P80
	Indirizzo	via s.s. crocifisso						
Ubicazione	Longitudine	508182	Latitudine	4158084				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	142	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P80PA142		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 16		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	80	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P80
	Indirizzo	via s.s. crocifisso						
Ubicazione	Longitudine	508182	Latitudine	4158084				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	143	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P80SP143		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 16	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	125	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P80SP143FF125			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	251	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	126	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P80SP143SG126			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	89	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	81	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P81
	Indirizzo	via balatelle (traversa)						
Ubicazione	Longitudine	508176	Latitudine	4156977				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	307	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	144	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P81PA144		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 17		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	81	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P81
	Indirizzo	via balatelle (traversa)						
Ubicazione	Longitudine	508176	Latitudine	4156977				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	307	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	145	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
	Identificativo indagine	087041P81SP145						
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 17	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	127	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P81SP145FF127			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	230	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	128	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P81SP145SG128			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	77	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	82	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P82
	Indirizzo	via abruzzi						
Ubicazione	Longitudine	507800	Latitudine	4156810				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	308	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	146	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P82PA146		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 18		Nome precedente archivio	comune			
	Note	uso potabile						
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	82	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P82
	Indirizzo	via abruzzi						
Ubicazione	Longitudine	507800	Latitudine	4156810				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	308	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	147	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P82SP147		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 18		Nome precedente archivio	comune			
	Note	uso potabile						
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	129	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P82SP147FF129			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	218	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	130	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P82SP147SG130			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	90	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	83	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P83
	Indirizzo	via ugo foscolo						
Ubicazione	Longitudine	508473	Latitudine	4156778				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	290	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	148	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P83PA148		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 19	Nome precedente archivio	comune				
	Note	uso potabile						
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	83	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P83
	Indirizzo	via ugo foscolo						
Ubicazione	Longitudine	508473	Latitudine	4156778				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	290	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	149	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
	Identificativo indagine	087041P83SP149						
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 19	Nome precedente archivio	comune				
	Note	uso potabile						
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	131	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P83SP149FF131			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	198	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	132	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P83SP149SG132			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	92	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	84	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P84
	Indirizzo	via balatelle (traversa)						
Ubicazione	Longitudine	508375	Latitudine	4156261				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	272	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	150	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	087041P84PA150		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 20		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	84	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P84
	Indirizzo	via balatelle (traversa)						
Ubicazione	Longitudine	508375	Latitudine	4156261				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	272	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	151	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	087041P84SP151		
Tracciabilità	Precedente identificativo	pozzo 20	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/01/1900	Pagina		Documento			

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	133	Tipologia del parametro	FF	Identificativo misura	087041P84SP151FF133			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	178	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria	134	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	087041P84SP151SG134			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	94	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	85	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P85
	Indirizzo	via soldato mannino						
Ubicazione	Longitudine	508073	Latitudine	4157296				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	329	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note	saggio meccanico con prelievo campioni				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	152	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
	Identificativo indagine	087041P85SM152						
Tracciabilità	Precedente identificativo	c1 s1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	1,7	Profondità del bottom (m)	1,9	Spessore complessivo (m)	0,2		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	05/01/2010	Pagina	12	Documento	99143 GGCCCT.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	135	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P85SM152PV135			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	21,759	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	05/01/2010	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	85	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P85
	Indirizzo	via soldato mannino						
Ubicazione	Longitudine	508073	Latitudine	4157296				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	329	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note	saggio meccanico con prelievo campioni				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	153	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
	Identificativo indagine	087041P85SM153						
Tracciabilità	Precedente identificativo	c1 s1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	campione ricostruito						
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0,3	Profondità del bottom (m)	0,5	Spessore complessivo (m)	0,2		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	05/01/2010	Pagina	16	Documento	99143 GGCCCT.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	139	Tipologia del parametro	AR	Identificativo misura	087041P85SM153AR139			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,3	Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data	05/01/2010	

Identificativo	Chiave primaria	136	Tipologia del parametro	GH	Identificativo misura	087041P85SM153GH136			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	0,5	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	05/01/2010	

Identificativo	Chiave primaria	138	Tipologia del parametro	LM	Identificativo misura	087041P85SM153LM138			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	5,8	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	05/01/2010	

Identificativo	Chiave primaria	137	Tipologia del parametro	SA	Identificativo misura	087041P85SM153SA137			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	92,4	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	05/01/2010	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	85	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P85
	Indirizzo	via soldato mannino						
Ubicazione	Longitudine	508073	Latitudine	4157296				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	329	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note	saggio meccanico con prelievo campioni				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	154	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	TD		
	Identificativo indagine	087041P85TD154						
Tracciabilità	Precedente identificativo	c1 s1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	campione ricostruito						
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0,3	Profondità del bottom (m)	0,5	Spessore complessivo (m)	0,2		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	05/01/2010	Pagina	18	Documento	99143 GGCCCT.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	140	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	087041P85TD154F1140			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	33,38	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	05/01/2010	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	86	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P86
	Indirizzo	via soldato mannino						
Ubicazione	Longitudine	508081	Latitudine	4157231				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	322	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note	saggio meccanico con prelievo campioni				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	155	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
	Identificativo indagine	087041P86SM155						
Tracciabilità	Precedente identificativo	c2 s2	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,7	Profondità del bottom (m)	3	Spessore complessivo (m)	0,3		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	05/01/2010	Pagina	14	Documento	99143 GGCCCT.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	141	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P86SM155PV141			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	23,446	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	05/01/2010	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	86	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P86
	Indirizzo	via soldato mannino						
Ubicazione	Longitudine	508081	Latitudine	4157231				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	322	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note	saggio meccanico con prelievo campioni				

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	156	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
	Identificativo indagine	087041P86SM156						
Tracciabilità	Precedente identificativo	c2 s2	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	1	Profondità del bottom (m)	1,3	Spessore complessivo (m)	0,3		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	05/01/2010	Pagina	13	Documento	99143 GGCCCT.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	142	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	087041P86SM156PV142			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	22,21	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	05/01/2010	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	87	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P87
	Indirizzo	via salvo d'acquisto						
Ubicazione	Longitudine	508495	Latitudine	4158541				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate		Identificativo della modalità	altcar				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna					
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	158	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DL	Identificativo indagine	087041P87DL158
Tracciabilità	Precedente identificativo	spt in s1	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3,5	Profondità del bottom (m)	3,95	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/08/2008	Pagina	5	Documento	96665 GGCCCT.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	144	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	087041P87DL158F1144			
Quota	Profondità del top (m)	3,5	Profondità del bottom (m)	3,95	Spessore del livello (m)	0,45			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	34,57	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note							Data	01/08/2008

Identificativo	Chiave primaria	143	Tipologia del parametro	PTL	Identificativo misura	087041P87DL158PTL143			
Quota	Profondità del top (m)	3,5	Profondità del bottom (m)	3,95	Spessore del livello (m)	0,45			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note							Data	01/08/2008

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	87	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P87
	Indirizzo	via salvo d'acquisto						
Ubicazione	Longitudine	508495	Latitudine	4158541				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate		Identificativo della modalità	altcar				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna					
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	157	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	087041P87S157
Tracciabilità	Precedente identificativo	s1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/08/2008	Pagina	7	Documento	96665 GGCCCT.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	88	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P88
	Indirizzo	via salvo d'acquisto						
Ubicazione	Longitudine	508503	Latitudine	4158575				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	160	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DL		
					Identificativo indagine	087041P88DL160		
Tracciabilità	Precedente identificativo	spt in s2		Nome precedente archivio	genio civile ct			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3,5	Profondità del bottom (m)	3,95	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/08/2008	Pagina	1	Documento	96665 GGCCCT.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	146	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	087041P88DL160F1146			
Quota	Profondità del top (m)	3,5	Profondità del bottom (m)	3,95	Spessore del livello (m)	0,45			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	35,41	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note							Data	01/08/2008

Identificativo	Chiave primaria	145	Tipologia del parametro	PTL	Identificativo misura	087041P88DL160PTL145			
Quota	Profondità del top (m)	3,5	Profondità del bottom (m)	3,95	Spessore del livello (m)	0,45			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note							Data	01/08/2008

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	88	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P88
	Indirizzo	via salvo d'acquisto						
Ubicazione	Longitudine	508503	Latitudine	4158575				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	159	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	087041P88S159
Tracciabilità	Precedente identificativo	s2	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/08/2008	Pagina	9	Documento	96665 GGCCCT.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	89	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P89
	Indirizzo	via salvo d'acquisto						
Ubicazione	Longitudine	508552	Latitudine	4158574				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	161	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	087041P89S161		
Tracciabilità	Precedente identificativo	s3	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/08/2008	Pagina	11	Documento	96665 GGCCCT.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
Varie	Note						Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	90	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P90
	Indirizzo	via salvo d'acquisto						
Ubicazione	Longitudine	508551	Latitudine	4158603				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	163	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DL		
					Identificativo indagine	087041P90DL163		
Tracciabilità	Precedente identificativo	spt in s4		Nome precedente archivio	genio civile ct			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	4,5	Profondità del bottom (m)	4,95	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/08/2008	Pagina	5	Documento	96665 GGCCCT.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	148	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	087041P90DL163F1148			
Quota	Profondità del top (m)	4,5	Profondità del bottom (m)	4,95	Spessore del livello (m)	0,45			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	34,47	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note							Data	01/08/2008

Identificativo	Chiave primaria	147	Tipologia del parametro	PTL	Identificativo misura	087041P90DL163PTL147			
Quota	Profondità del top (m)	4,5	Profondità del bottom (m)	4,95	Spessore del livello (m)	0,45			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	33	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note							Data	01/08/2008

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	90	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P90
	Indirizzo	via salvo d'acquisto						
Ubicazione	Longitudine	508551	Latitudine	4158603				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	340	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/04/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	162	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	087041P90S162
Tracciabilità	Precedente identificativo	s4	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	01/08/2008	Pagina	13	Documento	96665 GGCCCT.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	1	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P1
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	508729	Latitudine	4160086				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	353	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	19/09/2017	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	1	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR
	Identificativo indagine	087041P1HVSR1				
Tracciabilità	Precedente identificativo	N1	Nome precedente archivio	comune indagini integr PRG		
	Note					
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Varie	Data	19/09/2017	Pagina	105	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	1	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P1HVSR1FR1	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	2,41	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	19/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	2	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P2
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	508717	Latitudine	4159734				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	346	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	07/09/2017	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	2	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	087041P2HVSR2
Tracciabilità	Precedente identificativo	N2	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	07/09/2017	Pagina	108	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	2	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P2HVSR2FR2	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	6,50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	07/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	3	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P3
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	507469	Latitudine	4158352				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	359	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	06/09/2017	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	3	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR
	Identificativo indagine	087041P3HVSR3				
Tracciabilità	Precedente identificativo	N3	Nome precedente archivio	indagine integrat PRG		
	Note					
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Varie	Data	06/09/2017	Pagina	111	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	3	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P3HVSR3FR3	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	4,26	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	06/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	4	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P4
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	508179	Latitudine	4158230				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	343	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	06/09/2017	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	4	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	087041P4HVSR4
Tracciabilità	Precedente identificativo	N4	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	06/09/2017	Pagina	114	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	4	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P4HVSR4FR4	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	2,52	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	06/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	5	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P5
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	508345	Latitudine	4157643				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	336	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	05/09/2017	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	5	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	087041P5HVSR5
Tracciabilità	Precedente identificativo	N5	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	05/09/2017	Pagina	117	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	5	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P5HVSR5FR5	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	3,46	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	05/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	6	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P6
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	507656	Latitudine	4157331				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	331	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	05/09/2017	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	6	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	087041P6HVSR6
Tracciabilità	Precedente identificativo	N6	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	05/09/2017	Pagina	120	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	6	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P6HVSR6FR6	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	1,48	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	05/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	7	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P7
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	508362	Latitudine	4156648				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	286	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	01/09/2017	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	7	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR
	Identificativo indagine	087041P7HVSR7				
Tracciabilità	Precedente identificativo	N7	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG		
	Note					
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Varie	Data	01/09/2017	Pagina	123	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	7	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P7HVSR7FR7	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	2,09	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	01/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	8	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P8
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	508046	Latitudine	4156394				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	285	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	04/09/2017	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	8	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	087041P8HVSR8
Tracciabilità	Precedente identificativo	N8	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	04/09/2017	Pagina	126	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	8	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P8HVSR8FR8	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	2,48	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	04/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	9	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P9
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	507960	Latitudine	4155689				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	233	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	20/09/2017	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	9	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	087041P9HVSR9
Tracciabilità	Precedente identificativo	N9	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	20/09/2017	Pagina	129	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	9	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P9HVSR9FR9	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	2,15	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	20/09/2017

Identificativo	Chiave primaria	10	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P9HVSR9FR10	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	1,99	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	20/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	10	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P10
	Indirizzo	VIA BERNINI						
Ubicazione	Longitudine	508677	Latitudine	4158221				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	341	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	10	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P10HVSR10						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	31/01/2012	Pagina	36	Documento	CR170_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	11	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P10HVSR10FR11			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	12,70	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	31/10/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	11	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P11
	Indirizzo	via montecatini						
Ubicazione	Longitudine	509138	Latitudine	4158295				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	332	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	11	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P11HVSR11						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	31/10/2012	Pagina	36	Documento	CR170_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	12	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P11HVSR11FR12			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	14,2	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	31/10/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	12	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P12
	Indirizzo	via mascagni						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	509304	Latitudine	4158392				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	330	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	12	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	087041P12HVSR12		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	hvsr3		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	31/10/2012	Pagina	37	Documento	CR170_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	13	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P12HVSR12FR13			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	15,4	Attendibilità della misura	1	Tabella valori	31/10/2012			
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1900	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	13	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P13
	Indirizzo	via monte rosa						
Ubicazione	Longitudine	507259	Latitudine	4160129				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	396	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	13	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	087041P13HVSR13		
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr4	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	31/10/2012	Pagina	34	Documento	CR170_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	14	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P13HVSR13FR14			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,15	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	31/10/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	14	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P14
	Indirizzo	via ande						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	507517	Latitudine	4160055				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	374	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	14	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	087041P14HVSR14		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	hvsr5	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	31/10/2012	Pagina	35	Documento	CR170_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	15	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P14HVSR14FR15			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	6,1	Attendibilità della misura	1	Tabella valori	31/10/2012			
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1900	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	15	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P15
	Indirizzo	via imperia						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	507748	Latitudine	4160066				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	359	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	15	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P15HVSR15						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	hvsr6	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	31/10/2012	Pagina	35	Documento	CR170_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	16	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P15HVSR15FR16			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	16,75	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	31/10/2012	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	16	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P16
	Indirizzo	via siracusa						
Ubicazione	Longitudine	508427	Latitudine	4158609				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	342	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	16	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	087041P16HVSR16		
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr1		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/07/2011	Pagina	30	Documento	CR100_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	17	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P16HVSR16FR17			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,00	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/07/2011	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	17	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P17
	Indirizzo	via viterbo						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	508541	Latitudine	4158784				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	336	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	17	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	087041P17HVSR17		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	hvsr2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	15/07/2011	Pagina	33	Documento	CR100_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	18	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P17HVSR17FR18			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	3,80	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	15/07/2011	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	18	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P18
	Indirizzo	via merano						
Ubicazione	Longitudine	508649	Latitudine	4158919				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	338	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	18	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P18HVSR18						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr3	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/07/2011	Pagina	36	Documento	CR100_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	19	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P18HVSR18FR19			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	0,50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/07/2011	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	19	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P19
	Indirizzo	via bellini						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	507178	Latitudine	4158735				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	374	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	19	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	087041P19HVSR19		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	hvsr4		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	15/07/2011	Pagina	39	Documento	CR100_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	20	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P19HVSR19FR20			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	6,70	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	15/07/2011	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	20	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P20
	Indirizzo	via gorizia						
Ubicazione	Longitudine	507127	Latitudine	4158625				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	20	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P20HVSR20						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr5	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/07/2011	Pagina	42	Documento	CR100_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	21	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P20HVSR20FR21			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	13,40	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/07/2011	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	21	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P21
	Indirizzo	via lecce						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	507184	Latitudine	4158939				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	380	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	21	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P21HVSR21						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	hvsr6	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	15/07/2011	Pagina	45	Documento	CR100_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	22	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P21HVSR21FR22			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	5,90	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	15/07/2011	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	22	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P22
	Indirizzo	via biella						
Ubicazione	Longitudine	507270	Latitudine	4161284				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	420	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	22	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P22HVSR22						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/09/2012	Pagina	15	Documento	CR025_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	23	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P22HVSR22FR23			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/09/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	23	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P23
	Indirizzo	via rho						
Ubicazione	Longitudine	507279	Latitudine	4161418				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	426	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	23	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P23HVSR23						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/09/2012	Pagina	17	Documento	CR025_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	24	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P23HVSR23FR24			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	0,80	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/02/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	24	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P24
	Indirizzo	via ferrara						
Ubicazione	Longitudine	506825	Latitudine	4160083				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	423	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	24	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P24HVSR24						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr3	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/09/2012	Pagina	35	Documento	CR025_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	25	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P24HVSR24FR25			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	6,40	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/09/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	25	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P25
	Indirizzo	via isernia						
Ubicazione	Longitudine	506829	Latitudine	4160283				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	422	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	25	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P25HVSR25						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr4	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/09/2012	Pagina	24	Documento	CR025_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	26	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P25HVSR25FR26			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,10	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/09/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	26	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P26
	Indirizzo	via rimini						
Ubicazione	Longitudine	506794	Latitudine	4160579				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	430	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	26	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P26HVSR26						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr5	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/09/2012	Pagina	26	Documento	CR025_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	27	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P26HVSR26FR27			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,10	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/09/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	27	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P27
	Indirizzo	via del colle						
Ubicazione	Longitudine	506852	Latitudine	4160386				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	422	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	27	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P27HVSR27						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr6	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/09/2012	Pagina	28	Documento	CR025_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	28	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P27HVSR27FR28			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,40	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/09/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	28	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P28
	Indirizzo	via bottazzi						
Ubicazione	Longitudine	509238	Latitudine	4159917				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR			Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare (m)	341	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	28	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P28HVSR28						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr5	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/12/2011	Pagina	23	Documento	CR019_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	29	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P28HVSR28FR29			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,10	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/12/2011	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	29	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041P29
	Indirizzo	via s. lucia						
Ubicazione	Longitudine	508548	Latitudine	4160344				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	354	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
Varie	Data	11/03/2013	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	29	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	087041P29HVSR29						
Tracciabilità	Precedente identificativo	hvsr4	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/12/2011	Pagina	32	Documento	CR019_SGLP.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	30	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	087041P29HVSR29FR30			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	1,10	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/12/2011	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	1	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L1
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	506990	Longitudine del punto B	506977	Latitudine del punto A	4161064	Latitudine del punto B	4161122
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	437	Quota sul livello del mare del punto B (m)	437				
<i>Varie</i>	Data	19/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	1	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L1SR1
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	TS1	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	19/09/2017	Pagina	23	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	2	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L2
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507859	Longitudine del punto B	507876	Latitudine del punto A	4160431	Latitudine del punto B	4160372
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	371	Quota sul livello del mare del punto B (m)	371				
<i>Varie</i>	Data	18/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	2	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L2SR2
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	TS2	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	18/09/2017	Pagina	25	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	3	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L3
Ubicazione	Longitudine del punto A	508345	Longitudine del punto B	508287	Latitudine del punto A	4160118	Latitudine del punto B	4160133
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	351	Quota sul livello del mare del punto B (m)	351				
Varie	Data	15/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	3	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L3SR3
Tracciabilità	Precedente identificativo	TS3	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note	tomografia sismica						
Varie	Data	15/09/2017	Pagina	27	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	4	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L4
Ubicazione	Longitudine del punto A	507520	Longitudine del punto B	507494	Latitudine del punto A	4159641	Latitudine del punto B	4159681
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	384	Quota sul livello del mare del punto B (m)	384				
Varie	Data	18/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	4	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L4SR4
Tracciabilità	Precedente identificativo	TS4	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note	tomografia sismica						
Varie	Data	18/09/2017	Pagina	29	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	5	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L5
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508724	Longitudine del punto B	508665	Latitudine del punto A	4159683	Latitudine del punto B	4159692
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	348	Quota sul livello del mare del punto B (m)	348				
<i>Varie</i>	Data	14/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	5	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L5SR5
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	TS5	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	14/09/2017	Pagina	31	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	6	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L6
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508264	Longitudine del punto B	508287	Latitudine del punto A	4158706	Latitudine del punto B	4158666
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	353	Quota sul livello del mare del punto B (m)	353				
<i>Varie</i>	Data	18/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	6	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L6SR6
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	TS6	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	18/09/2017	Pagina	33	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	7	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L7
Ubicazione	Longitudine del punto A	508171	Longitudine del punto B	508144	Latitudine del punto A	4158242	Latitudine del punto B	4158296
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	342	Quota sul livello del mare del punto B (m)	342				
Varie	Data	06/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	7	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L7SR7
Tracciabilità	Precedente identificativo	TS7	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note	tomografia sismica						
Varie	Data	06/09/2017	Pagina	35	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	8	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L8
Ubicazione	Longitudine del punto A	508505	Longitudine del punto B	508562	Latitudine del punto A	4157918	Latitudine del punto B	4157934
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	343	Quota sul livello del mare del punto B (m)	343				
Varie	Data	05/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	8	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L8SR8
Tracciabilità	Precedente identificativo	TS8	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note	tomografia sismica						
Varie	Data	05/09/2017	Pagina	37	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	9	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L9
Ubicazione	Longitudine del punto A	507845	Longitudine del punto B	507803	Latitudine del punto A	4157610	Latitudine del punto B	4157653
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	337	Quota sul livello del mare del punto B (m)	337				
Varie	Data	15/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	9	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR
Tracciabilità	Precedente identificativo	TS9	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG		
	Note	tomografia sismica				
Varie	Data	15/09/2017	Pagina	39	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare								
<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	10	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L10
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507606	Longitudine del punto B	507622	Latitudine del punto A	4157508	Latitudine del punto B	4157565
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	334	Quota sul livello del mare del punto B (m)	334				
<i>Varie</i>	Data	25/09/2017	Note					

Indagine lineare								
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	10	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L10SR10
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	TS10	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	25/09/2017	Pagina	41	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari							
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	11	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L11
Ubicazione	Longitudine del punto A	508076	Longitudine del punto B	508133	Latitudine del punto A	4156436	Latitudine del punto B	4156420
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	291	Quota sul livello del mare del punto B (m)	291				
Varie	Data	04/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	11	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L11SR11
Tracciabilità	Precedente identificativo	TS11	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note	tomografia sismica						
Varie	Data	04/09/2017	Pagina	43	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	12	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L12
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508775	Longitudine del punto B	508727	Latitudine del punto A	4156003		
	Modaltà utilizzata per identificare il tracciato		ALTCAR		Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	220	Quota sul livello del mare del punto B (m)	220				
<i>Varie</i>	Data	01/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	12	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	TS12	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	01/09/2017	Pagina	45	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	13	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L13
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	506990	Longitudine del punto B	506975	Latitudine del punto A	4161072	Latitudine del punto B	4161130
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	437	Quota sul livello del mare del punto B (m)	437				
<i>Varie</i>	Data	19/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	13	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L13MASW13
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M1	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
<i>Varie</i>	Data	19/09/2017	Pagina	48	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	1	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L13MASW13VS1	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	470	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	19/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	14	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L14
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508358	Longitudine del punto B	508386	Latitudine del punto A	4160598	Latitudine del punto B	4160607
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	369	Quota sul livello del mare del punto B (m)	369				
<i>Varie</i>	Data	19/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	14	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L14MASW14
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M2	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
<i>Varie</i>	Data	19/09/2017	Pagina	50	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	2	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L14MASW14VS2	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	401	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	19/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	15	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L15
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507858	Longitudine del punto B	507877	Latitudine del punto A	4160429	Latitudine del punto B	4160373
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	371	Quota sul livello del mare del punto B (m)	371				
<i>Varie</i>	Data	18/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	15	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L15MASW15
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M3	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
<i>Varie</i>	Data	18/09/2017	Pagina	52	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	3	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L15MASW15VS3	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	480	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	18/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	16	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L16
Ubicazione	Longitudine del punto A	507946	Longitudine del punto B	507980	Latitudine del punto A	4160263	Latitudine del punto B	4160278
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	361	Quota sul livello del mare del punto B (m)	361				
Varie	Data	19/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	16	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L16MASW16
Tracciabilità	Precedente identificativo	M4	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Varie	Data	19/09/2017	Pagina	54	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	4	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L16MASW16VS4	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	360	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	19/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	17	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L17
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	506790	Longitudine del punto B	506787	Latitudine del punto A	4159941	Latitudine del punto B	4159989
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	423	Quota sul livello del mare del punto B (m)	423				
<i>Varie</i>	Data	21/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	17	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L17MASW17
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M5	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
<i>Varie</i>	Data	21/09/2017	Pagina	56	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	5	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L17MASW17VS5	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	522	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	21/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	18	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L18
Ubicazione	Longitudine del punto A	508681	Longitudine del punto B	508691	Latitudine del punto A	4159587	Latitudine del punto B	4159528
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	347	Quota sul livello del mare del punto B (m)	347				
Varie	Data	14/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	18	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L18MASW18
Tracciabilità	Precedente identificativo	M6	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Varie	Data	14/09/2017	Pagina	58	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	6	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L18MASW18VS6	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	645	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	14/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	19	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L19
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	509555	Longitudine del punto B	509524	Latitudine del punto A	4159627	Latitudine del punto B	4159667
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	334	Quota sul livello del mare del punto B (m)	334				
<i>Varie</i>	Data	14/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	19	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L19MASW19
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M7	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	14/09/2017	Pagina	60	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	7	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L19MASW19VS7	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)	0	Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	513	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	14/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	20	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L20
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507238	Longitudine del punto B	507242	Latitudine del punto A	4159409	Latitudine del punto B	4159450
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						Identificativo della modalità	
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	396	Quota sul livello del mare del punto B (m)	396				
<i>Varie</i>	Data	06/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	20	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L20MASW20	
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M8	Nome precedente archivio					comune indagini integrat PRG	
<i>Varie</i>	Data	06/09/2017	Pagina	62	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf			

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	8	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L20MASW20VS8			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	435	Attendibilità della misura		1				
<i>Varie</i>	Note							Data	06/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	21	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L21
Ubicazione	Longitudine del punto A	507614	Longitudine del punto B	507572	Latitudine del punto A	4158504	Latitudine del punto B	4158518
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	358	Quota sul livello del mare del punto B (m)	358				
Varie	Data	06/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	21	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L21MASW21
Tracciabilità	Precedente identificativo	M9	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Varie	Data	06/09/2017	Pagina	64	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	9	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L21MASW21VS9	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	523	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	06/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	22	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L22
Ubicazione	Longitudine del punto A	507671	Longitudine del punto B	507673	Latitudine del punto A	4157029	Latitudine del punto B	4157050
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	322	Quota sul livello del mare del punto B (m)	322				
Varie	Data	05/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	22	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L22MASW22
Tracciabilità	Precedente identificativo	M10	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Varie	Data	05/09/2017	Pagina	66	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	10	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L22MASW22VS10	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	561	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	05/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	23	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L23
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508340	Longitudine del punto B	508317	Latitudine del punto A	4156561		
	Modaltà utilizzata per identificare il tracciato		ALTCAR		Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	287	Quota sul livello del mare del punto B (m)	287				
<i>Varie</i>	Data	01/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	23	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M11	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	01/09/2017	Pagina	68	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	11	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L23MASW23VS11			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	474	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note							Data	01/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	24	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L24
Ubicazione	Longitudine del punto A	508074	Longitudine del punto B	508129	Latitudine del punto A	4156434		
			Latitudine del punto B	4156421				
Quota	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
	Quota sul livello del mare del punto A (m)	291	Quota sul livello del mare del punto B (m)	291				
Varie	Data	04/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	24	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW		
Tracciabilità	Precedente identificativo	M12	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Varie	Data	04/09/2017	Pagina	70	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	12	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L24MASW24VS12			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	486	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note							Data	04/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	25	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L25
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507789	Longitudine del punto B	507811	Latitudine del punto A	4155769	Latitudine del punto B	4155772
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	235	Quota sul livello del mare del punto B (m)	235				
<i>Varie</i>	Data	25/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	25	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L25MASW25
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M13	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	25/09/2017	Pagina	72	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	13	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L25MASW25VS13	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	471	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	26	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L26
Ubicazione	Longitudine del punto A	508728	Longitudine del punto B	508745	Latitudine del punto A	4155269	Latitudine del punto B	4155284
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	167	Quota sul livello del mare del punto B (m)	167				
Varie	Data	01/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	26	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L26MASW26
Tracciabilità	Precedente identificativo	M14	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Varie	Data	01/09/2017	Pagina	74	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	14	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L26MASW26VS14	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	557	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	01/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	27	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L27
Ubicazione	Longitudine del punto A	508908	Longitudine del punto B	508879	Latitudine del punto A	4160001	Latitudine del punto B	4159998
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	348	Quota sul livello del mare del punto B (m)	348				
Varie	Data	14/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	27	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L27MASW27
Tracciabilità	Precedente identificativo	M15	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Varie	Data	14/09/2017	Pagina	76	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	15	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L27MASW27VS15	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	468	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	14/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	28	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L28
Ubicazione	Longitudine del punto A	507964	Longitudine del punto B	507947	Latitudine del punto A	4159798	Latitudine del punto B	4159841
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	359	Quota sul livello del mare del punto B (m)	359				
Varie	Data	07/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	28	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L28MASW28
Tracciabilità	Precedente identificativo	M16	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Varie	Data	07/09/2017	Pagina	78	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	16	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L28MASW28VS16	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	471	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	07/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	29	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L29
Ubicazione	Longitudine del punto A	508623	Longitudine del punto B	508664	Latitudine del punto A	4159793	Latitudine del punto B	4159775
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	347	Quota sul livello del mare del punto B (m)	347				
Varie	Data	14/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	29	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L29MASW29
Tracciabilità	Precedente identificativo	M17	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Varie	Data	14/09/2017	Pagina	80	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	17	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L29MASW29VS17	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	584	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	14/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	30	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L30
Ubicazione	Longitudine del punto A	507517	Longitudine del punto B	507493	Latitudine del punto A	4159641	Latitudine del punto B	4159689
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	384	Quota sul livello del mare del punto B (m)	384				
Varie	Data	18/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	30	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L30MASW30
Tracciabilità	Precedente identificativo	M18	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Varie	Data	18/09/2017	Pagina	82	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	18	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L30MASW30VS18	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	436	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	18/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	31	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L31
Ubicazione	Longitudine del punto A	508240	Latitudine del punto A	4158693				
	Longitudine del punto B	508271	Latitudine del punto B	4158657				
Quota	Modalità utilizzata per identificare il tracciato			ALTCAR	Identificativo della modalità			
	Quota sul livello del mare del punto A (m)	353	Quota sul livello del mare del punto B (m)	353				
Varie	Data	18/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	31	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW
Tracciabilità	Precedente identificativo	M19	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG		
	Note					
Varie	Data	18/09/2017	Pagina	84	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	19	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L31MASW31VS19	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m) 30		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	537	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	18/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	32	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L32
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508275	Longitudine del punto B	508277	Latitudine del punto A	4157999	Latitudine del punto B	4158022
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	341	Quota sul livello del mare del punto B (m)	341				
<i>Varie</i>	Data	05/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	32	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L32MASW32
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M20	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	05/09/2017	Pagina	86	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	20	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L32MASW32VS20	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	467	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	05/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	33	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L33
Ubicazione	Longitudine del punto A	508499	Longitudine del punto B	508557	Latitudine del punto A	4157929	Latitudine del punto B	4157937
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	343	Quota sul livello del mare del punto B (m)	343				
Varie	Data	05/09/2017	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	33	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L33MASW33
Tracciabilità	Precedente identificativo	M21	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Varie	Data	05/09/2017	Pagina	88	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	21	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L33MASW33VS21	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	455	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	05/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	34	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L34
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507850	Longitudine del punto B	507805	Latitudine del punto A	4157615	Latitudine del punto B	4157656
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	337	Quota sul livello del mare del punto B (m)	337				
<i>Varie</i>	Data	15/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	34	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L34MASW34
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M22	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
<i>Varie</i>	Data	15/09/2017	Pagina	90	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	22	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L34MASW34VS22	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	501	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	15/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	35	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L35
Ubicazione	Longitudine del punto A	507601	Longitudine del punto B	507615	Latitudine del punto A	4157508	Latitudine del punto B	4157566
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	334	Quota sul livello del mare del punto B (m)	334				
Varie	Data	25/09/2018	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	35	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L35MASW35
Tracciabilità	Precedente identificativo	M23	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
Varie	Data	25/09/2017	Pagina	92	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	23	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L35MASW35VS23	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	549	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/09/2017

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	36	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L36
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508266	Longitudine del punto B	508218	Latitudine del punto A	4157153	Latitudine del punto B	4157161
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	317	Quota sul livello del mare del punto B (m)	317				
<i>Varie</i>	Data	04/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	36	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L36MASW36
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M24	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	04/09/2017	Pagina	94	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	24	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L36MASW36VS24	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	395	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	04/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	37	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L37
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508093	Longitudine del punto B	508046	Latitudine del punto A	4157047	Latitudine del punto B	4157035
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	312	Quota sul livello del mare del punto B (m)	312				
<i>Varie</i>	Data	04/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	37	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L37MASW37
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M25	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	04/09/2017	Pagina	96	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	25	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L37MASW37VS25	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	435	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	04/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	38	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L38
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507793	Longitudine del punto B	507853	Latitudine del punto A	4156453	Latitudine del punto B	4156446
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	290	Quota sul livello del mare del punto B (m)	290				
<i>Varie</i>	Data	04/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	38	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L38MASW38
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M26	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	04/09/2017	Pagina	98	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	26	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L38MASW38VS26	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	522	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	04/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	39	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L39
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508773	Longitudine del punto B	508725	Latitudine del punto A	4155967	Latitudine del punto B	4155963
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	219	Quota sul livello del mare del punto B (m)	219				
<i>Varie</i>	Data	01/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	39	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L39MASW39
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M27	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	01/09/2017	Pagina	100	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	27	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L39MASW39VS27	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	500	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	01/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	40	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L40
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508093	Longitudine del punto B	508094	Latitudine del punto A	4155720	Latitudine del punto B	4155768
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	232	Quota sul livello del mare del punto B (m)	232				
<i>Varie</i>	Data	25/09/2017	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	40	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L40MASW40
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	M28	Nome precedente archivio	comune indagini integrat PRG				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	25/09/2017	Pagina	102	Documento	Relazione tecnica sulle indagini_Sglp_1265.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	28	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L40MASW40VS28	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	435	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/09/2017

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	41	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L41
Ubicazione	Longitudine del punto A	509730	Longitudine del punto B	509692	Latitudine del punto A	4158927	Latitudine del punto B	4158933
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	336	Quota sul livello del mare del punto B (m)	335				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	41	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L41MASW41
Tracciabilità	Precedente identificativo	a-b	Nome precedente archivio	comune				
	Note	masw congiunta remi						
Varie	Data	17/05/2011	Pagina	11	Documento	CR180_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	29	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L41MASW41VS29	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)		32
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	480	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note	dato vs30				Data	17/05/2011

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	42	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L42
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	509453	Longitudine del punto B	509456	Latitudine del punto A	4158912	Latitudine del punto B	4158951
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	333	Quota sul livello del mare del punto B (m)	333				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	42	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L42MASW42
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	c-d	Nome precedente archivio	comune				
	Note	masw congiunta remi						
<i>Varie</i>	Data	17/05/2011	Pagina	23	Documento	CR180_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	30	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L42MASW42VS30	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	31	Spessore del livello (m)	31	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	431	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note	dato da vs30				Data	17/05/2011

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	43	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L43
Ubicazione	Longitudine del punto A	509605	Longitudine del punto B	509568	Latitudine del punto A	4158759	Latitudine del punto B	4158760
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	333	Quota sul livello del mare del punto B (m)	334				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	43	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L43MASW43
Tracciabilità	Precedente identificativo	e-f	Nome precedente archivio	comune				
	Note	masw congiunta remi						
Varie	Data	14/05/2011	Pagina	36	Documento	CR180_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	31	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L43MASW43VS31			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)	32			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	421	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note	dato vs30						Data	15/05/2011

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	44	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L44
Ubicazione	Longitudine del punto A	509865	Longitudine del punto B	509876	Latitudine del punto A	4158672	Latitudine del punto B	4158638
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	336	Quota sul livello del mare del punto B (m)	336				
Varie	Data	08/05/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	44	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L44MASW44
Tracciabilità	Precedente identificativo	g-h	Nome precedente archivio	comune				
	Note	masw congiunta remi						
Varie	Data	17/05/2011	Pagina	49	Documento	CR180_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	32	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L44MASW44VS32			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)	32			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	676	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note	dato vs30						Data	17/05/2011

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	45	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L45
Ubicazione	Longitudine del punto A	509722	Longitudine del punto B	509692	Latitudine del punto A	4159388	Latitudine del punto B	4159366
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	334	Quota sul livello del mare del punto B (m)	334				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	45	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L45MASW45
Tracciabilità	Precedente identificativo	i-l	Nome precedente archivio	comune				
	Note	masw congiunta remi						
Varie	Data	17/05/2011	Pagina	62	Documento	CR180_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	33	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L45MASW45VS33	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)	32	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	560	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note	dato vs30				Data	17/05/2011

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	46	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L46
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	509483	Longitudine del punto B	509444	Latitudine del punto A	4159175	Latitudine del punto B	4159177
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	338	Quota sul livello del mare del punto B (m)	338				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	46	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L46MASW46
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	m-n	Nome precedente archivio	comune				
	Note	masw congiunta remi						
<i>Varie</i>	Data	01/01/1900	Pagina	75	Documento	CR180_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	34	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L46MASW46VS34		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)		32	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore	553	Attendibilità della misura	1				
<i>Varie</i>	Note						Data	17/05/2011

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	47	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L47
Ubicazione	Longitudine del punto A	507982	Longitudine del punto B	507944	Latitudine del punto A	4158362	Latitudine del punto B	4158368
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	351	Quota sul livello del mare del punto B (m)	352				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	47	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L47MASW47
Tracciabilità	Precedente identificativo	o-p	Nome precedente archivio	comune				
	Note	masw congiunta remi						
Varie	Data	17/05/2011	Pagina	88	Documento	CR180_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	35	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L47MASW47VS35	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	31	Spessore del livello (m)	31	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	473	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note	dato vs30				Data	17/05/2011

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	48	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L48
Ubicazione	Longitudine del punto A	507254	Longitudine del punto B	507302	Latitudine del punto A	4160088		
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato		ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	389	Quota sul livello del mare del punto B (m)	387				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	48	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW		
Tracciabilità	Precedente identificativo	mv3	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Varie	Data	31/10/2012	Pagina	21	Documento	CR170_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	36	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L48MASW48VS36			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	367	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note	dato vs30					Data	31/10/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	49	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L49
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507506	Longitudine del punto B	507549	Latitudine del punto A	4160134	Latitudine del punto B	4160153
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	370	Quota sul livello del mare del punto B (m)	368				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	49	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L49REMI49
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	rm4	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	31/10/2012	Pagina	22	Documento	CR170_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	37	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L49REMI49VS37
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35	Spessore del livello (m)	35
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore	516	Attendibilità della misura	1		
<i>Varie</i>	Note	dato vs30	Data	31/10/2012		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	50	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L50
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507508	Longitudine del punto B	507551	Latitudine del punto A	4160130	Latitudine del punto B	4160149
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	370	Quota sul livello del mare del punto B (m)	368				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	50	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L50SR50
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	sr1	Nome precedente archivio	comune				
<i>Varie</i>	Data	31/10/2012	Pagina	11	Documento	CR170_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	51	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L51
Ubicazione	Longitudine del punto A	507551	Longitudine del punto B	507582	Latitudine del punto A	4160001	Latitudine del punto B	4160039
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	374	Quota sul livello del mare del punto B (m)	370				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	51	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L51REMI51
Tracciabilità	Precedente identificativo	rm5	Nome precedente archivio		comune			
	Note							
Varie	Data	31/10/2012	Pagina	22	Documento	CR170_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	38	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L51REMI51VS38			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35	Spessore del livello (m)				35
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	448	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note	dato vs30					Data	31/10/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	52	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L52
Ubicazione	Longitudine del punto A	507651	Longitudine del punto B	507694	Latitudine del punto A	4159950	Latitudine del punto B	4159969
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	382	Quota sul livello del mare del punto B (m)	380				
Varie	Data	08/03/2012	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	52	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L52REMI52
Tracciabilità	Precedente identificativo	rm6	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Varie	Data	31/10/2012	Pagina	23	Documento	CR170_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	39	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L52REMI52VS39			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35	Spessore del livello (m)	35			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	506	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note	dato vs30						Data	31/10/2012

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	53	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L53
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508686	Longitudine del punto B	508722	Latitudine del punto A	4158209	Latitudine del punto B	4158146
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	342	Quota sul livello del mare del punto B (m)	342				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	53	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L53REMI53
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	rm1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	31/10/2012	Pagina	24	Documento	CR170_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	40	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L53REMI53VS40
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35	Spessore del livello (m)	35
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore	589	Attendibilità della misura	1		
<i>Varie</i>	Note	dato vs30	Data	31/10/2012		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	54	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L54
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	509102	Longitudine del punto B	509150	Latitudine del punto A	4158302	Latitudine del punto B	4158270
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	332	Quota sul livello del mare del punto B (m)	332				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	54	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L54REMI54
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	rm2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	31/10/2012	Pagina	24	Documento	CR170_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	41	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L54REMI54VS41
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35	Spessore del livello (m)	35
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore	645	Attendibilità della misura	1		
<i>Varie</i>	Note	dato vs30	Data	31/10/2012		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	55	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L55
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508228	Longitudine del punto B	508267	Latitudine del punto A	4157437	Latitudine del punto B	4157443
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	330	Quota sul livello del mare del punto B (m)	330				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	55	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L55MASW55
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	a-b	Nome precedente archivio	Comune				
	Note	masw congiunta remi						
<i>Varie</i>	Data	28/09/2011	Pagina	9	Documento	CR160_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	42	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L55MASW55VS42	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m) 32		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	460	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note	dato vs30				Data	08/09/2011

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	56	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L56
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508440	Longitudine del punto B	508440	Latitudine del punto A	4157645	Latitudine del punto B	4157610
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	336	Quota sul livello del mare del punto B (m)	335				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	56	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L56MASW56
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	c-d	Nome precedente archivio	comune				
	Note	masw congiunta remi						
<i>Varie</i>	Data	28/09/2011	Pagina	22	Documento	CR160_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	43	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L56MASW56VS43	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	31	Spessore del livello (m)	31	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	424	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note	dato vs30				Data	28/09/2011

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	57	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L57
Ubicazione	Longitudine del punto A	508128	Longitudine del punto B	508126	Latitudine del punto A	4157527	Latitudine del punto B	4157492
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato		ALTCAR		Identificativo della modalità		altcar	
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	333	Quota sul livello del mare del punto B (m)	334				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	57	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L57MASW57
Tracciabilità	Precedente identificativo	e-f	Nome precedente archivio	comune				
	Note	masw congiunta remi						
Varie	Data	28/09/2011	Pagina	34	Documento	CR160_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	44	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L57MASW57VS44			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)	32			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	430	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note							Data	28/09/2011

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	58	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L58
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507924	Longitudine del punto B	507897	Latitudine del punto A	4159675	Latitudine del punto B	4159655
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	381	Quota sul livello del mare del punto B (m)	382				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	58	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L58MASW58
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	g-m	Nome precedente archivio	comune				
	Note	masw congiunta remi						
<i>Varie</i>	Data	28/09/2011	Pagina	46	Documento	CR160_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	45	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L58MASW58VS45	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)		32
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	460	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note	dato vs30				Data	28/09/2011

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	59	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L59
Ubicazione	Longitudine del punto A	507299	Longitudine del punto B	507278	Latitudine del punto A	4159643	Latitudine del punto B	4159608
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	385	Quota sul livello del mare del punto B (m)	384				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	59	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L59MASW59
Tracciabilità	Precedente identificativo	i-l	Nome precedente archivio	comune				
	Note	masw congiunta remi						
Varie	Data	28/09/2011	Pagina	58	Documento	CR160_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	46	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L59MASW59VS46	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)	32	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	455	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note	dato vs30				Data	28/09/2011

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	60	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L60
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507407	Longitudine del punto B	507421	Latitudine del punto A	4159898	Latitudine del punto B	4159864
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	385	Quota sul livello del mare del punto B (m)	385				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	60	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L60MASW60
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	m-n	Nome precedente archivio	comune				
	Note	masw congiunta remi						
<i>Varie</i>	Data	28/09/2011	Pagina	70	Documento	CR160_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	47	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L60MASW60VS47	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)		32
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	452	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note	dato vs30				Data	28/09/2011

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	61	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L61
Ubicazione	Longitudine del punto A	507131	Longitudine del punto B	507139	Latitudine del punto A	4158771	Latitudine del punto B	4158812
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	379	Quota sul livello del mare del punto B (m)	380				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	61	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L61MASW61
Tracciabilità	Precedente identificativo	mw1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Varie	Data	15/07/2011	Pagina	22	Documento	CR100_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	48	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L61MASW61VS48	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)	32	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	430	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note	dato vs30				Data	15/07/2011

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note				Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	62	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L62
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508659	Longitudine del punto B	508622	Latitudine del punto A	4158901	Latitudine del punto B	4158960
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	538	Quota sul livello del mare del punto B (m)	540				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	62	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L62REMI62
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	rm2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	15/07/2011	Pagina	18	Documento	CR100_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	49	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L62REMI62VS49			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35	Spessore del livello (m)	35			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	565	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note	dato vs30					Data	15/01/1900	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	63	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L63
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508488	Longitudine del punto B	508533	Latitudine del punto A	4158642	Latitudine del punto B	4158680
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	342	Quota sul livello del mare del punto B (m)	340				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	63	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L63REMI63
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	rm1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	15/07/2011	Pagina	14	Documento	CR100_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	50	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L63REMI63VS50			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35	Spessore del livello (m)	35			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	416	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note	dato vs30					Data	15/07/2011	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	64	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L64
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507264	Longitudine del punto B	507239	Latitudine del punto A	4161355	Latitudine del punto B	4161390
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	424	Quota sul livello del mare del punto B (m)	428				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	64	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L64MASW64
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	mw1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	15/09/2012	Pagina	11	Documento	CR025_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	51	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L64MASW64VS51	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m) 30		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	426	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note	dato vs30				Data	15/09/2012

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	65	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L65
Ubicazione	Longitudine del punto A	506778	Longitudine del punto B	506819	Latitudine del punto A	4160069	Latitudine del punto B	4160078
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	425	Quota sul livello del mare del punto B (m)	423				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	65	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L65MASW65
Tracciabilità	Precedente identificativo	mw2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Varie	Data	15/09/2012	Pagina	31	Documento	CR025_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	52	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L65MASW65VS52			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	434	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note	dato vs30						Data	15/09/2012

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	66	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L66
Ubicazione	Longitudine del punto A	506851	Longitudine del punto B	506831	Latitudine del punto A	4160468	Latitudine del punto B	4160504
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	422	Quota sul livello del mare del punto B (m)	425				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	66	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L66MASW66
Tracciabilità	Precedente identificativo	mw3	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Varie	Data	15/09/2012	Pagina	20	Documento	CR025_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	53	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L66MASW66VS53
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore	414	Attendibilità della misura	1		
Varie	Note	dato vs30	Data	15/09/2012		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note		Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note		Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note		Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note		Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note		Data			

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	67	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L67
Ubicazione	Longitudine del punto A	509208	Longitudine del punto B	509266	Latitudine del punto A	4159912	Latitudine del punto B	4159930
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	341	Quota sul livello del mare del punto B (m)	341				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	67	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L67REMI67
Tracciabilità	Precedente identificativo	rm5	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Varie	Data	15/12/2011	Pagina	20	Documento	CR019_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	54	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L67REMI67VS54			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	34	Spessore del livello (m)	34			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	637	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note	dato vs30						Data	15/12/2011

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	68	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L68
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508566	Longitudine del punto B	508532	Latitudine del punto A	4160344	Latitudine del punto B	4160354
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	354	Quota sul livello del mare del punto B (m)	354				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	68	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L68MASW68
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	mw4	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	15/12/2011	Pagina	28	Documento	CR019_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	55	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L68MASW68VS55		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)		32	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore	634	Attendibilità della misura	1				
<i>Varie</i>	Note						Data	15/12/2011

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	69	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L69
Ubicazione	Longitudine del punto A	508128	Longitudine del punto B	508180	Latitudine del punto A	4159819	Latitudine del punto B	4159829
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	354	Quota sul livello del mare del punto B (m)	353				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	69	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L69REMI69
Tracciabilità	Precedente identificativo	rm3	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Varie	Data	15/12/2011	Pagina	37	Documento	CR019_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	56	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L69REMI69VS56			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	31	Spessore del livello (m)	31			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	466	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note	dato vs30						Data	15/12/2011

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	70	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L70
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508207	Longitudine del punto B	508260	Latitudine del punto A	4160006	Latitudine del punto B	4160020
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	350	Quota sul livello del mare del punto B (m)	351				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	70	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L70REMI70
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	rm2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	15/12/2011	Pagina	43	Documento	CR019_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	57	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L70REMI70VS57
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35	Spessore del livello (m)	35
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore	530	Attendibilità della misura	1		
<i>Varie</i>	Note	dato vs30	Data	15/12/2011		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	71	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L71
Ubicazione	Longitudine del punto A	508395	Longitudine del punto B	508450	Latitudine del punto A	4159961	Latitudine del punto B	4159978
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	353	Quota sul livello del mare del punto B (m)	353				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	71	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L71REMI71
Tracciabilità	Precedente identificativo	rm1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Varie	Data	15/12/2011	Pagina	53	Documento	CR019_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	58	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L71REMI71VS58			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35	Spessore del livello (m)	35			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	641	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note	dato vs30						Data	15/12/2011

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	72	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L72
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507501	Longitudine del punto B	507502	Latitudine del punto A	4159100	Latitudine del punto B	4159162
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	376	Quota sul livello del mare del punto B (m)	378				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	72	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L72REMI72
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	rm4	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	15/01/2012	Pagina	17	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	59	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L72REMI72VS59			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35	Spessore del livello (m)	35			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	485	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note	dato vs30					Data	15/01/2012	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	73	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L73
Ubicazione	Longitudine del punto A	507642	Longitudine del punto B	507649	Latitudine del punto A	4159004	Latitudine del punto B	4159056
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	386	Quota sul livello del mare del punto B (m)	387				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	73	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L73REMI73
Tracciabilità	Precedente identificativo	rm5	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Varie	Data	15/01/2012	Pagina	25	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	60	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L73REMI73VS60			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35	Spessore del livello (m)	35			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	614	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note							Data	15/01/2012

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	74	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L74
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507336	Longitudine del punto B	507371	Latitudine del punto A	4159345	Latitudine del punto B	4159386
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	386	Quota sul livello del mare del punto B (m)	386				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	74	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L74REMI74
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	rm3	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	15/01/2012	Pagina	38	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	61	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L74REMI74VS61
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore	510	Attendibilità della misura	1		
<i>Varie</i>	Note	dato vs30	Data	15/01/2012		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	75	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L75
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507097	Longitudine del punto B	507145	Latitudine del punto A	4159481	Latitudine del punto B	4159504
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	397	Quota sul livello del mare del punto B (m)	397				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	75	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L75REMI75
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	rm2	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	15/01/2012	Pagina	46	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	62	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L75REMI75VS62
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	33	Spessore del livello (m)	33
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore	485	Attendibilità della misura	1		
<i>Varie</i>	Note	dato vs30	Data	15/01/2012		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note		Data			

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	76	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L76
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507879	Longitudine del punto B	507935	Latitudine del punto A	4160274	Latitudine del punto B	4160290
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	360	Quota sul livello del mare del punto B (m)	360				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	76	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L76REMI76
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	rm1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	15/01/2012	Pagina	54	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	63	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L76REMI76VS63			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	31	Spessore del livello (m)	31			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	457	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note	dato vs30					Data	15/01/2012	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	77	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L77
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507815	Longitudine del punto B	507773	Latitudine del punto A	4160651	Latitudine del punto B	4160687
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	388	Quota sul livello del mare del punto B (m)	388				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	77	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L77REMI77
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	rm6	Nome precedente archivio	comune				
<i>Varie</i>	Data	15/01/2012	Pagina	62	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	64	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L77REMI77VS64			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35	Spessore del livello (m)	35			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	414	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note	dato vs30					Data	15/01/2012	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	78	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L78
Ubicazione	Longitudine del punto A	507957	Longitudine del punto B	507966	Latitudine del punto A	4160904	Latitudine del punto B	4160956
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	376	Quota sul livello del mare del punto B (m)	378				
Varie	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	78	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L78REMI78
Tracciabilità	Precedente identificativo	rm7	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Varie	Data	15/01/2012	Pagina	70	Documento	CR014_SGLP.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	65	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L78REMI78VS65			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)	32			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	417	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note	dato vs30					Data	15/01/2012	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	79	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L79
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508001	Longitudine del punto B	508023	Latitudine del punto A	4157489		
			Latitudine del punto B	4157510				
<i>Quota</i>	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
	Quota sul livello del mare del punto A (m)		332		Quota sul livello del mare del punto B (m)		332	
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	79	Classe dell'indagine	GE	Tipo d'indagine	ERT		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	tomografia 1		Nome precedente archivio	comune			
	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto						
<i>Varie</i>	Data	15/11/2007	Pagina	23	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	80	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L80
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508012	Longitudine del punto B	508034	Latitudine del punto A	4157479	Latitudine del punto B	4157500
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	330	Quota sul livello del mare del punto B (m)	330				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	80	Classe dell'indagine	GE	Tipo d'indagine	ERT	Identificativo indagine	087041L80ERT80
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	tomografia 2		Nome precedente archivio	comune			
	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto						
<i>Varie</i>	Data	15/11/2007	Pagina	24	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	81	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L81
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508031	Longitudine del punto B	508053	Latitudine del punto A	4157476	Latitudine del punto B	4157497
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	330	Quota sul livello del mare del punto B (m)	330				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	81	Classe dell'indagine	GE	Tipo d'indagine	ERT	Identificativo indagine	087041L81ERT81
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	tomografia 3		Nome precedente archivio	comune			
	Note	progetto asilo comunale fraz. trappeto						
<i>Varie</i>	Data	15/11/2007	Pagina	25	Documento	ACT_SGLP.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	82	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L82
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508482	Longitudine del punto B	508521	Latitudine del punto A	4156916		
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato		ALTCAR		Identificativo della modalità		altcar	
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	296	Quota sul livello del mare del punto B (m)	296				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	82	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	mw1		Nome precedente archivio	comune			
	Note							
<i>Varie</i>	Data	15/09/2010	Pagina	10	Documento	SPATA.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	66	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L82MASW82VS66			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)	32			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	597	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note	dato vs30					Data	15/09/2010	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	83	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L83
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508038	Longitudine del punto B	508070	Latitudine del punto A	4158201	Latitudine del punto B	4158201
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	346	Quota sul livello del mare del punto B (m)	346				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	83	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L83MASW83
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	mw1	Nome precedente archivio	catalano orgs n. 1705				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	15/12/2010	Pagina	8	Documento	ED1.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	67	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L83MASW83VS67	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)	32	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	610	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note	dato vs30				Data	15/12/2010

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	84	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L84
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507686	Longitudine del punto B	507738	Latitudine del punto A	4159025	Latitudine del punto B	4159020
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	385	Quota sul livello del mare del punto B (m)	385				
<i>Varie</i>	Data	20/03/2013	Note	scuola elementare cst				

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	117	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L84SR117
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	tomo - 1	Nome precedente archivio	comune				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	16/10/2008	Pagina	7	Documento	SE_CST.PDF		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	85	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L85
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507720	Longitudine del punto B	507725	Latitudine del punto A	4158999	Latitudine del punto B	4159051
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	385	Quota sul livello del mare del punto B (m)	385				
<i>Varie</i>	Data	20/03/2013	Note	scuola elementare cst				

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	85	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L85SR85
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	tomo - 2		Nome precedente archivio	comune			
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	16/10/2008	Pagina	9	Documento	SE_CST.PDF		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	Tipologia del parametro	Identificativo misura
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	Profondità del bottom (m)	Spessore del livello (m)
	Quota del top (m)	Quota del bottom (m)	
<i>Valore</i>	Valore	Attendibilità della misura	
<i>Varie</i>	Note		Data

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	Tipologia del parametro	Identificativo misura
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	Profondità del bottom (m)	Spessore del livello (m)
	Quota del top (m)	Quota del bottom (m)	
<i>Valore</i>	Valore	Attendibilità della misura	
<i>Varie</i>	Note		Data

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	Tipologia del parametro	Identificativo misura
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	Profondità del bottom (m)	Spessore del livello (m)
	Quota del top (m)	Quota del bottom (m)	
<i>Valore</i>	Valore	Attendibilità della misura	
<i>Varie</i>	Note		Data

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	Tipologia del parametro	Identificativo misura
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	Profondità del bottom (m)	Spessore del livello (m)
	Quota del top (m)	Quota del bottom (m)	
<i>Valore</i>	Valore	Attendibilità della misura	
<i>Varie</i>	Note		Data

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	Tipologia del parametro	Identificativo misura
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	Profondità del bottom (m)	Spessore del livello (m)
	Quota del top (m)	Quota del bottom (m)	
<i>Valore</i>	Valore	Attendibilità della misura	
<i>Varie</i>	Note		Data

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	Tipologia del parametro	Identificativo misura
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	Profondità del bottom (m)	Spessore del livello (m)
	Quota del top (m)	Quota del bottom (m)	
<i>Valore</i>	Valore	Attendibilità della misura	
<i>Varie</i>	Note		Data

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	86	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L86
Ubicazione	Longitudine del punto A	507705	Longitudine del punto B	507729	Latitudine del punto A	4159025	Latitudine del punto B	4159022
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	385	Quota sul livello del mare del punto B (m)	385				
Varie	Data	20/03/2013	Note	scuola elementare cst				

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	86	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L86MASW86
Tracciabilità	Precedente identificativo	masw	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Varie	Data	16/10/2008	Pagina	13	Documento	SE_CST.PDF		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	68	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L86MASW86VS68	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	439	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note	dato vs30				Data	16/10/2008

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	87	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L87
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508927	Longitudine del punto B	508895	Latitudine del punto A	4159281	Latitudine del punto B	4159264
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	342	Quota sul livello del mare del punto B (m)	339				
<i>Varie</i>	Data	20/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	87	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SL	Identificativo indagine	087041L87SL87
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ss1	Nome precedente archivio	comune				
	Note	profilo sismico						
<i>Varie</i>	Data	15/07/2000	Pagina	14	Documento	CPC.PDF		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	88	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L88
Ubicazione	Longitudine del punto A	508934	Longitudine del punto B	508908	Latitudine del punto A	4159295	Latitudine del punto B	4159323
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	342	Quota sul livello del mare del punto B (m)	341				
Varie	Data	22/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	88	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SL	Identificativo indagine	087041L88SL88
Tracciabilità	Precedente identificativo	ss2	Nome precedente archivio					
	Note	profilo sismico						
Varie	Data	15/07/2000	Pagina	16	Documento	CPC.PDF		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	89	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L89
Ubicazione	Longitudine del punto A	508949	Longitudine del punto B	508972	Latitudine del punto A	4159269		
	Modaltà utilizzata per identificare il tracciato		ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar		
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	340	Quota sul livello del mare del punto B (m)	340				
Varie	Data	22/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	89	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SL		
Tracciabilità	Precedente identificativo	ss3	Nome precedente archivio	comune				
	Note	profilo sismico						
Varie	Data	15/07/2000	Pagina	20	Documento	CPC.PDF		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare								
<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	90	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L90
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508959	Longitudine del punto B	508934	Latitudine del punto A	4159284		
	Modaltà utilizzata per identificare il tracciato		ALTCAR		Identificativo della modalità	altcar		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	340	Quota sul livello del mare del punto B (m)	341				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine lineare								
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	90	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SL		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ss4	Nome precedente archivio	comune				
	Note	profilo sismico						
<i>Varie</i>	Data	15/07/2000	Pagina	23	Documento	CPC.PDF		

Parametri lineari								
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	91	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L91
Ubicazione	Longitudine del punto A	508934	Longitudine del punto B	508933	Latitudine del punto A	4159269	Latitudine del punto B	4159232
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	340	Quota sul livello del mare del punto B (m)	339				
Varie	Data	22/03/2013	Note	progetto centro prot. civile				

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	91	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SL	Identificativo indagine	087041L91SL91
Tracciabilità	Precedente identificativo	ss5	Nome precedente archivio	comune				
	Note	profilo sismico						
Varie	Data	15/07/2000	Pagina	26	Documento	CPC.PDF		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
Valore	Valore		Attendibilità della misura			
Varie	Note				Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	92	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L92
Ubicazione	Longitudine del punto A	509349	Longitudine del punto B	509382	Latitudine del punto A	4159072	Latitudine del punto B	4159043
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	335	Quota sul livello del mare del punto B (m)	335				
Varie	Data	22/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	92	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L92MASW92
Tracciabilità	Precedente identificativo	masw1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
Varie	Data	15/12/2011	Pagina	13	Documento	105383 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	69	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L92MASW92VS69	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	31	Spessore del livello (m)	31	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	568	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note	dato vs30				Data	15/12/2011

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	93	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L93
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	509334	Longitudine del punto B	509398	Latitudine del punto A	4159018	Latitudine del punto B	4159088
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	335	Quota sul livello del mare del punto B (m)	335				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	93	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L93MASW93
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	masw2	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	15/12/2011	Pagina	14	Documento	105383 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	70	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L93MASW93VS70	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	31	Spessore del livello (m)	31	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	556	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note	dato vs30				Data	15/12/2011

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	94	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L94
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	509334	Longitudine del punto B	509398	Latitudine del punto A	4159018	Latitudine del punto B	4159088
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	335	Quota sul livello del mare del punto B (m)	335				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	94	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L94SR94
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	tomo2	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	15/12/2011	Pagina	24	Documento	105383 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	95	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L95
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	509327	Longitudine del punto B	509389	Latitudine del punto A	4159029	Latitudine del punto B	4159095
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	335	Quota sul livello del mare del punto B (m)	335				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	95	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L95SR95
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	tomo1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
<i>Varie</i>	Data	15/12/2011	Pagina	26	Documento	105383 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	96	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L96
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508796	Longitudine del punto B	508841	Latitudine del punto A	4158286	Latitudine del punto B	4158333
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	331	Quota sul livello del mare del punto B (m)	332				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	96	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L96MASW96
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	masw	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	15/10/2011	Pagina	5	Documento	105462 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	71	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L96MASW96VS71	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore	477	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note	dato vs30				Data	15/10/2011

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	97	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L97
Ubicazione	Longitudine del punto A	508944	Longitudine del punto B	509012	Latitudine del punto A	4159058	Latitudine del punto B	4159051
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	335	Quota sul livello del mare del punto B (m)	334				
Varie	Data	22/03/2013	Note	progetto caserma cc				

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	97	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L97REMI97
Tracciabilità	Precedente identificativo	rm1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
Varie	Data	15/04/2007	Pagina	17	Documento	CCC.PDF		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	72	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L97REMI97VS72			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	670	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note	dato vs30						Data	15/04/2007

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	98	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L98
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508950	Longitudine del punto B	509009	Latitudine del punto A	4159090	Latitudine del punto B	4159103
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	334	Quota sul livello del mare del punto B (m)	333				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2007	Note	progetto caserma cc				

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	98	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	087041L98REMI98
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	rm1	Nome precedente archivio	comune				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	15/04/2007	Pagina	21	Documento	CCC.PDF		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	73	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L98REMI98VS73			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	715	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note	dato vs30						Data	15/04/2007

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	99	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L99
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508943	Longitudine del punto B	508999	Latitudine del punto A	4159046	Latitudine del punto B	4159083
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	335	Quota sul livello del mare del punto B (m)	334				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note	progetto caserma cc				

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	99	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L99SR99
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ts1	Nome precedente archivio	comune				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	15/01/2006	Pagina	7	Documento	CCC1.PDF		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	100	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L100
Ubicazione	Longitudine del punto A	508994	Longitudine del punto B	508951	Latitudine del punto A	4159037	Latitudine del punto B	4159093
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	334	Quota sul livello del mare del punto B (m)	334				
Varie	Data	22/03/2013	Note	progetto caserma cc				

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	100	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L100SR100
Tracciabilità	Precedente identificativo	ts2	Nome precedente archivio	comune				
	Note	tomografia sismica						
Varie	Data	15/01/2006	Pagina	10	Documento	CCC1.PDF		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	101	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L101
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507906	Longitudine del punto B	507862	Latitudine del punto A	4157115	Latitudine del punto B	4157094
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	320	Quota sul livello del mare del punto B (m)	320				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note	ubicazione incerta				

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	101	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L101MASW101
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	masw	Nome precedente archivio	genio civile ct				
<i>Varie</i>	Data	10/05/2010	Pagina	11	Documento	101593 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	74	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L101MASW101VS74			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	50	Spessore del livello (m)	50			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	624	Attendibilità della misura	2					
<i>Varie</i>	Note	dato vs30						Data	15/05/2010

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	102	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L102
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	509612	Longitudine del punto B	509590	Latitudine del punto A	4158640	Latitudine del punto B	4158621
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	331	Quota sul livello del mare del punto B (m)	331				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	116	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L102SR116
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ss1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	profilo sismico a rifrazione						
<i>Varie</i>	Data	15/04/2010	Pagina	1	Documento	101691 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	103	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L103
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	509583	Longitudine del punto B	509560	Latitudine del punto A	4158613	Latitudine del punto B	4158595
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato		ALTCAR		Identificativo della modalità		altcar	
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	334	Quota sul livello del mare del punto B (m)	332				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	118	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L103SR118
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ss2	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	profilo sismico rifrazione						
<i>Varie</i>	Data	15/04/2010	Pagina	4	Documento	101691 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	104	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L104
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	509556	Longitudine del punto B	509574	Latitudine del punto A	4158545	Latitudine del punto B	4158570
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	332	Quota sul livello del mare del punto B (m)	332				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	104	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SL	Identificativo indagine	087041L104SL104
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ss3	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	profilo sismico a rifrazione						
<i>Varie</i>	Data	15/04/2010	Pagina	7	Documento	101691 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	105	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L105
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	509513	Longitudine del punto B	509514	Latitudine del punto A	4158536	Latitudine del punto B	4158505
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	328	Quota sul livello del mare del punto B (m)	328				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	119	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L105SR119
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ss4	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	profilo sismico a rifrazione						
<i>Varie</i>	Data	15/04/2010	Pagina	10	Documento	101691 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	106	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L106
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	509516	Longitudine del punto B	509508	Latitudine del punto A	4158485	Latitudine del punto B	4158540
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	328	Quota sul livello del mare del punto B (m)	328				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	106	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L106MASW106
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	masw1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
<i>Varie</i>	Data	21/04/2011	Pagina	3	Documento	101691 bis GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	75	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L106MASW106VS75			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	527	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note	dato vs30					Data	21/04/2011	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	107	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L107
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	509539	Longitudine del punto B	509581	Latitudine del punto A	4158540	Latitudine del punto B	4158577
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	329	Quota sul livello del mare del punto B (m)	332				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	107	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L107MASW107
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	masw2	Nome precedente archivio	genio civile ct				
<i>Varie</i>	Data	21/04/2011	Pagina	7	Documento	101691 bis GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	76	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L107MASW107VS76			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	656	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note	dato vs30					Data	21/04/2011	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	108	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L108
Ubicazione	Longitudine del punto A	509559	Longitudine del punto B	509565	Latitudine del punto A	4158593	Latitudine del punto B	4158648
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	332	Quota sul livello del mare del punto B (m)	332				
Varie	Data	22/03/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	108	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L108MASW108
Tracciabilità	Precedente identificativo	masw3	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
Varie	Data	21/04/2011	Pagina	10	Documento	101691 bis GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	77	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L108MASW108VS77			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	664	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note	dato vs30					Data	21/01/1900	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	109	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L109
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	509018	Longitudine del punto B	509012	Latitudine del punto A	4158431	Latitudine del punto B	4158405
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	332	Quota sul livello del mare del punto B (m)	332				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	109	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L109SR109
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	sism1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	03/12/2009	Pagina	5	Documento	98823 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	110	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L110
Ubicazione	Longitudine del punto A	508910	Longitudine del punto B	508889	Latitudine del punto A	4158252	Latitudine del punto B	4158224
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	331	Quota sul livello del mare del punto B (m)	331				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	110	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L110SR110
Tracciabilità	Precedente identificativo	sism2	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	tomografia sismica						
Varie	Data	03/12/2009	Pagina	6	Documento	98823 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	111	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L111
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508761	Longitudine del punto B	508734	Latitudine del punto A	4158157	Latitudine del punto B	4158136
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	340	Quota sul livello del mare del punto B (m)	339				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	111	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L111SR111
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	sism3	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	03/12/2009	Pagina	7	Documento	98823 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	112	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L112
Ubicazione	Longitudine del punto A	508265	Longitudine del punto B	508227	Latitudine del punto A	4156802		
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato		ALTCAR		Identificativo della modalità		altcar	
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	285	Quota sul livello del mare del punto B (m)	285				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	112	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR		
Tracciabilità	Precedente identificativo	ts1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	tomografia sismica						
Varie	Data	15/10/2010	Pagina	8	Documento	98700 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura					
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura					
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura					
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura					
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura					
Varie	Note						Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore		Attendibilità della misura					
Varie	Note						Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	113	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L113
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508309	Longitudine del punto B	508260	Latitudine del punto A	4156813	Latitudine del punto B	4156800
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	285	Quota sul livello del mare del punto B (m)	282				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	113	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L113SR113
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ts2	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	15/10/2010	Pagina	10	Documento	98700 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	114	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L114
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508242	Longitudine del punto B	508289	Latitudine del punto A	4156740	Latitudine del punto B	4156758
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	285	Quota sul livello del mare del punto B (m)	282				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2010	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	114	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L114SR114
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ts3	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	15/10/2010	Pagina	12	Documento	98700 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	115	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L115
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508267	Longitudine del punto B	508304	Latitudine del punto A	4156703	Latitudine del punto B	4156738
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	283	Quota sul livello del mare del punto B (m)	281				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	115	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L115SR115
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ts4	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	15/10/2010	Pagina	14	Documento	98700 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	116	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L116
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507230	Longitudine del punto B	507245	Latitudine del punto A	4160686	Latitudine del punto B	4160649
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	402	Quota sul livello del mare del punto B (m)	402				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	120	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L116MASW120
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	m1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	02/07/2009	Pagina	1	Documento	98771 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	78	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L116MASW120VS78			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	529	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note	dato vs30					Data	02/07/2009	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	117	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L117
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508148	Longitudine del punto B	508148	Latitudine del punto A	4157380	Latitudine del punto B	4157349
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	329	Quota sul livello del mare del punto B (m)	329				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	121	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L117SR121
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ts1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	profilo sismico a rifrazione						
<i>Varie</i>	Data	05/11/2010	Pagina	2	Documento	99143 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	118	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L118
Ubicazione	Longitudine del punto A	508175	Longitudine del punto B	508143	Latitudine del punto A	4157371	Latitudine del punto B	4157372
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	329	Quota sul livello del mare del punto B (m)	328				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	122	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L118SR122
Tracciabilità	Precedente identificativo	ts2	Nome precedente archivio					
	Note	profilo sismico a rifrazione						
Varie	Data	05/01/2010	Pagina	5	Documento	99143 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	119	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L119
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508202	Longitudine del punto B	508138	Latitudine del punto A	4157360	Latitudine del punto B	4157362
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	329	Quota sul livello del mare del punto B (m)	328				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	123	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L119SR123
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ts3	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	profilo sismico a rifrazione						
<i>Varie</i>	Data	05/01/2010	Pagina	9	Documento	99143 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	120	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L120
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508362	Longitudine del punto B	508378	Latitudine del punto A	4157964	Latitudine del punto B	4157932
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	340	Quota sul livello del mare del punto B (m)	340				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	124	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L120MASW124
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	masw1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	28/10/2009	Pagina	13	Documento	99143 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	79	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L120MASW124VS79			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	11	Spessore del livello (m)	11			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	548	Attendibilità della misura	2					
<i>Varie</i>	Note	dato vs30						Data	28/10/2009

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	121	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L121
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508304	Longitudine del punto B	508299	Latitudine del punto A	4157876	Latitudine del punto B	4157909
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	339	Quota sul livello del mare del punto B (m)	339				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	125	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L121MASW125
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	masw2	Nome precedente archivio	genio civile ct				
<i>Varie</i>	Data	28/10/2009	Pagina	15	Documento	99143 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	80	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L121MASW125VS80		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	16	Spessore del livello (m)	16		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore	431	Attendibilità della misura	2				
<i>Varie</i>	Note	dato vs30					Data	28/10/2009

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura					
<i>Varie</i>	Note						Data	

Sito lineare								
<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	122	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L122
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508362	Longitudine del punto B	508388	Latitudine del punto A	4157964	Latitudine del punto B	4157905
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	340	Quota sul livello del mare del punto B (m)	339				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare								
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	126	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L122SR126
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	tomo s1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	28/10/2009	Pagina		Documento	99143 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari							
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	123	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L123
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508288	Longitudine del punto B	508303	Latitudine del punto A	4157953	Latitudine del punto B	4157858
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	341	Quota sul livello del mare del punto B (m)	339				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	127	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L123SR127
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	tomo s2	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	28/10/2009	Pagina	2	Documento	99143 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	124	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L124
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508247	Longitudine del punto B	508306	Latitudine del punto A	4157882	Latitudine del punto B	4157893
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	339	Quota sul livello del mare del punto B (m)	339				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	128	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L124SR128
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	tomo s3	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	tomografia sismica						
<i>Varie</i>	Data	28/10/2009	Pagina	2	Documento	99143 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	125	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L125
Ubicazione	Longitudine del punto A	508368	Longitudine del punto B	508373	Latitudine del punto A	4160711	Latitudine del punto B	4160666
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	384	Quota sul livello del mare del punto B (m)	384				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	129	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L125MASW129
Tracciabilità	Precedente identificativo	mw1	Nome precedente archivio		genio civile ct			
	Note							
Varie	Data	14/01/2008	Pagina	1	Documento	99872 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	81	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L125MASW129VS81			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)				32
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	598	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note	dato vs30					Data	14/01/2008	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note						Data		

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	126	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L126
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	508367	Longitudine del punto B	508398	Latitudine del punto A	4157975	Latitudine del punto B	4157979
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	340	Quota sul livello del mare del punto B (m)	340				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	130	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L126MASW130
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ts1	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
<i>Varie</i>	Data	30/06/2001	Pagina	1	Documento	95010 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	82	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L126MASW130VS82			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	379	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note	dato vs30					Data	30/06/2010	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	127	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L127
Ubicazione	Longitudine del punto A	507408	Longitudine del punto B	507448	Latitudine del punto A	4158464	Latitudine del punto B	4158453
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	357	Quota sul livello del mare del punto B (m)	357				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	131	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L127SR131
Tracciabilità	Precedente identificativo	ts1	Nome precedente archivio		genio civile ct			
	Note	profilo sismico a rifrazione						
Varie	Data	15/05/2010	Pagina	1	Documento	99945 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	128	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L128
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507432	Longitudine del punto B	507467	Latitudine del punto A	4158418	Latitudine del punto B	4158407
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	357	Quota sul livello del mare del punto B (m)	357				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	132	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L128SR132
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ts2	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	profilo sismico a rifrazione						
<i>Varie</i>	Data	15/05/2010	Pagina	2	Documento	99945 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	129	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L129
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	507363	Longitudine del punto B	507398	Latitudine del punto A	4158437	Latitudine del punto B	4158426
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato				ALTCAR	Identificativo della modalità		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	357	Quota sul livello del mare del punto B (m)	357				
<i>Varie</i>	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	133	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	SR	Identificativo indagine	087041L129SR133
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	ts3	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note	profilo sismico a rifrazione						
<i>Varie</i>	Data	15/05/2010	Pagina	3	Documento	99945 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			
<i>Varie</i>	Note				Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	130	Provincia	087	Comune	041	Identificativo sito	087041L130
Ubicazione	Longitudine del punto A	508505	Longitudine del punto B	508540	Latitudine del punto A	4158545	Latitudine del punto B	4158590
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						ALTCAR	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	340	Quota sul livello del mare del punto B (m)	340				
Varie	Data	10/04/2013	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	134	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	087041L130MASW134
Tracciabilità	Precedente identificativo	masw	Nome precedente archivio	genio civile ct				
	Note							
Varie	Data	01/08/2008	Pagina	16	Documento	96665 GGCCCT.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	83	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	087041L130MASW134VS83			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	26	Spessore del livello (m)	26			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	442	Attendibilità della misura	2					
Varie	Note	dato vs30						Data	01/08/2008

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	