

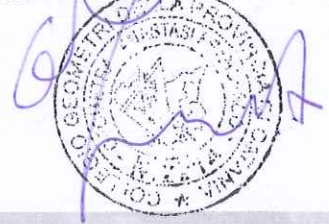
RELAZIONE STUDIO DI FATTIBILITA'	A1
RELAZIONE DI STIMA E PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRI	A2
RELAZIONE TECNICA GENERALE	A3
RELAZIONE GEOLOGICA	A4
RELAZIONE PAESAGGISTICA	A5
INQUADRAMENTO URBANISTICO	A6
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	A7
STATO DI FATTO E DI PROGETTO PIANO QUOTATO E SEZIONI TRASVERSALI	A8
PLANIMETRIA DI PROGETTO	A9
PARTICOLARI COSTRUTTIVI	A10
COMPUTO DEI VOLUMI	A11
ANALISI DEI PREZZI	A12
COMPUTO DEGLI ONERI DI SICUREZZA	A13
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	A14
ELENCO DEI PREZZI	A15
PROGRAMMA DEI LAVORI-CRONOPROGRAMMA	A16
C.S.A. NORME TECNICHE "OPERE STRADALI"	A17
C.S.A. NORME TECNICHE "OPERE A VERDE"	A18
C.S.A. NORME TECNICHE "IMPIANTI"	A19
C.S.A. NORME AMMINISTRATIVE	A20
RELAZIONE TECNICA IMPIANTI	1
PLANIMETRIA IMPIANTO ILLUMINAZIONE ED ACQUE BIANCHE	2
PARTICOLARI COSTRUTTIVI DEGLI IMPIANTI	3
RELAZIONE GENERALE CALCOLI STATICI	S1
PARTICOLARI OPERE D'ARTE	S2

- ALL. 1 - RELAZIONE P.S.C.
- ALL. 2 - SCHEDE P.S.C.
- ALL. 3 - FASCICOLO DELL'OPERA P.S.C.
- ALL. 4 - NOTIFICA PRELIMINARE
- ALL. 5 - PLANIMETRIA-LAYOUT DI CANTIERE

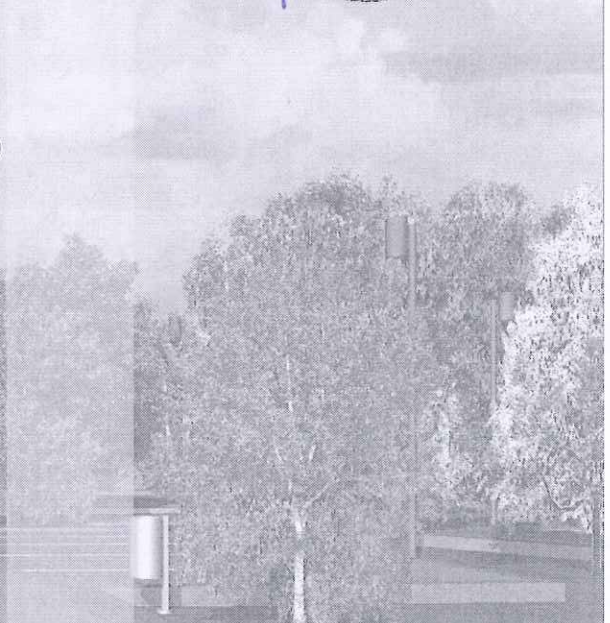
PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI
ARCH. AGATINO REITANO



COLLABORAZIONE TECNICA ALLA PROGETTAZIONE E DIREZIONE DEI LAVORI
GEOM. FRANCESCO ANASTASI



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCHEGGIO A SERVIZIO DI UN ASILO NIDO IN VIA MACELLO



COMUNE DI SAN GIOVANNI LA PUNTA

PROVINCIA DI CATANIA

Esami appi del L. 30 Par

FILE IL R.U.P. DATA PRESENTAZIONE

24/10/2013

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
IL DIRIGENTE DEL SETTORE LL. PP.
(Geom. M. Fiscuso)

ELABORATO

A13

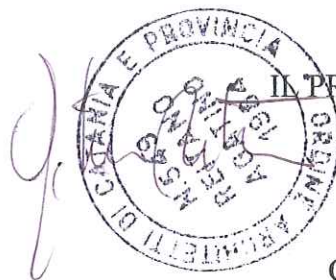
AGGIORNAMENTI

SCALA

**Comune di San Giovanni La Punta
(Provincia di Catania)**

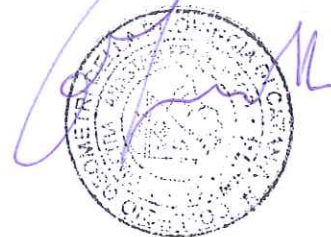
Lavori per la realizzazione di un parcheggio a servizio
di un asilo nido in via Macello

Computo oneri aggiuntivi sicurezza



IL PROGETTISTA e D.LL.
Arch. Agatino Reitano

Collaborazione tecnica:
Geom. Francesco Anastasi



N.E.	DESCRIZIONE	Quantità	Prezzo Unitario	Importo
	RIPORTO capitoli computo			329.139,48
	Costi aggiuntivi sicurezza			
1	23.1.3.2 Recinzione di cantiere alta cm.200, adeguatamente ancorata a struttura portante in legno o tubo-giunto convenientemente ancorati a terra e lamiera ondulata o gregata metallica opportunamente fissata a mq. 130,84+14,72			
				<u>145,56</u>
	SOMMANO mq. =		17,00	2.474,62
				<u>145,56</u>
2	23.7.2.1 Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m.4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, di adeguati armadietti e			
	1			<u>1,00</u>
	SOMMANO cad. =		483,30	483,30
				<u>1,00</u>
3	23.7.2.2 Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m.4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, di adeguati armadietti e			
	1x mesi 5			<u>5,00</u>
	SOMMANO cad =		220,30	1.101,50
				<u>5,00</u>
4	23.7.1.1 Locale igienico spogliatoio costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce ed una presa di corrente, idrico e di scar			
	1			<u>1,00</u>
	SOMMANO cad. =		382,40	382,40
				<u>1,00</u>
5	23.7.1.2 Locale igienico spogliatoio costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce ed una presa di corrente, idrico e di scar			
	1x mesi 5			<u>5,00</u>
	SOMMANO cad. =		119,50	597,50
				<u>5,00</u>

N.E.	DESCRIZIONE	Quantità	Prezzo Unitario	Importo
	RIPORTO			
6	23.3.1.3 Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e all'esterno dei cantieri; cartello di forma triangolare o quadrata, indicante avvertimenti, prescrizioni ed ancora s			
	3		3,00	
	SOMMANO cad. =		3,00	69,90
				209,70
7	23.3.2.2 Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere; indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso pe			
	2		2,00	
	SOMMANO cad. =		2,00	61,40
				122,80
8	23.5.1.2 Estintore portatile in polvere, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di sicurezza e coordinamento. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al			
	2		2,00	
	SOMMANO cad. =		2,00	66,40
				132,80
9	23.6.1 Elmetto di sicurezza, con marchio di conformità e validità di utilizzo non scaduta, in polietilene ad alta densità, con bardatura regolabile di plastica ed ancoraggio alla calotta, frontalino antisudo			
	7		7,00	
	SOMMANO cad. =		7,00	5,70
				39,90
10	23.6.2 Occhiali protettivi con marchio di conformità per la lavorazione di metalli con trapano, mola, smerigliatrici, tagli con l'uso del flessibile (frullino), della sega circolare, lavori insudicianti, ecc			
	7		7,00	
	SOMMANO cad. =		7,00	15,90
				111,30
11	23.6.5 Maschera di protezione contro le polveri a norma UNI EN 149 classe FFP2 (polveri solide, anche nocive), fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono c			
	7		7,00	
	SOMMANO cad. =		7,00	2,10
				14,70

N.E.	DESCRIZIONE	Quantità	Prezzo Unitario	Importo
12	23.6.9 Guanti di protezione chimica, con resistenza ai tagli, alle abrasioni, agli strappi, alla foratura, protezione dagli oli, petrolio e derivanti, acidi e solventi, forniti dal datore di lavoro e usati	7	7,00	
	SOMMANO cad. =		7,00	12,60
13	23.6.12 Giubbotto ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, in misto cotone-poliestere, completo di due taschini superiori con chiusura a bottoni ricoperti, polsini regolabili con bottoni a pr	7	7,00	
	SOMMANO cad. =		7,00	477,40
14	23.6.13 Cuffia antirumore con archetto regolabile, con marchio di conformità, a norma UNI-EN 352/01, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'	7	7,00	
	SOMMANO cad. =		7,00	27,30
1) Totale				6.187,82
5) Totale Costi aggiuntivi sicurezza				6.187,82

Agatino Reitano
 IL PROGETTISTA e D.LL.
 Arch. Agatino Reitano

Collaborazione tecnica:
 Geom. Francesco Anastasi

