



COMUNE DI SAN GIOVANNI LA PUNTA

PROVINCIA DI CATANIA

Deliberazione n.

14

Del

17/05/2018

ORIGINALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

OGGETTO:

<< Approvazione aggiornamento cartografia e schede delle Aree di emergenza di Protezione Civile - modifica e integrazione della Tav. 3/Bis allegata al Piano speditivo di emergenza di Protezione Civile - aggiornamento Marzo 2018 >>

L'anno Duemiladiciotto addì 17 del mese di Maggio
alle ore 20:30 e seg. nella Casa comunale e nella consueta sala delle adunanze del Comune. Convocato il Consiglio con avvisi, prot. n. 15484 del 09/05/2018, notificati ai sensi dell'art. 48 del D.Lgs.29/10/55, n. 6, giusto referto del messo comunale, il medesimo si è riunito:

CONSIGLIERI	Presenti	Assenti
1) TROVATO SANTO	X	
2) FIORENZA SANDRA		X
3) LEONARDI SALVATORE	X	
4) BONO ADA MARIA GRAZIA	X	
5) GUGLIELMINO ANTONINO LUCIANO	X	
6) IRACI SARERI LAURA	X	
7) CASTRO CARMELO	X	
8) CALVAGNO ANTONINO	X	
9) BRUNO GIUSEPPE EMMANUELE	X	
10) FIORE SIMONA AGATA	X	
11) GULLOTTO PIETRO	X	
12) MAIMONE ROSARIA	X	
13) PETRALIA GIOVANNI	X	
14) GUGLIOTTA MICHELE	X	
15) RANNONE GIUSEPPINA		X
16) BERTOLO NICOLA ALFIO	X	
17) BOTTINO DARAKHSCHAN G. MORTAZA	X	
18) SCUDERI GIANPIERO	X	
19) SAPIENZA CARMELO	X	
20) MIRABELLA COSIMO CLAUDIO	X	
	Presenti	Assenti
	18	2

Dimostrazione della disponibilità dei fondi Bilancio
Competenze _____ Cod. _____ Cap. _____
Art. _____ Spese per _____

Somma stanziata € _____

Aggiunta per storni € _____
€ _____

Dedotta per storni € _____
€ _____

Impegni assunti € _____

Fondo disponibile € _____

Visto ed iscritto al n. _____ del
Cap. _____ Art. _____ nel partitario
uscita di competenza di € _____

Addi _____

Il sottoscritto, Responsabile del Servizio finanziario, a norma dell'art. 13 L.R. 44/91 e art. 55 L. 142/90

ATTESTA

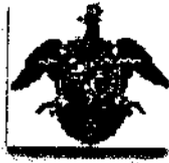
la copertura finanziaria della complessiva spesa di € _____

Il Responsabile

Risultato legale il numero degli intervenuti, assume la Presidenza il sig. _____ Sapienza sig. Carmelo

Partecipa il Segretario Torre dott.ssa Natalia

La seduta è pubblica



COMUNE DI SAN GIOVANNI LA PUNTA

Città Metropolitana di Catania - 95037 San Giovanni La Punta - (CT) - Piazza Europa sn
tel. 0957417111- Fax 0957410717 - C. F. 00453970873

sito web: www.sangiovannilapunta.gov.it - PEC: sangiovannilapunta@pec.it

IL CONSIGLIO COMUNALE

- Vista l'allegata proposta di deliberazione all'oggetto: << Approvazione aggiornamento cartografia e schede delle Aree di emergenza di Protezione Civile – modifica e integrazione della tav. 3/Bis allegata al Piano speditivo di emergenza di Protezione Civile – aggiornamento Marzo 2018 >>;
- Sentita la relazione ampia e dettagliata dell' Incaricato di Funzioni Dirigenziali del Settore P.M. – Protezione Civile Com. Roberto Cona, cui il Presiede del Consiglio Comunale dà la parola, in merito alla proposta di deliberazione in oggetto;
- Visto il Verbale n. 03 del 26/04/2018 della Seconda Commissione Consiliare Permanente;
- Dato atto che il resoconto stenografico della seduta è depositato presso il Settore Affari Generali ed Istituzionali - Servizio Delibere e sarà pubblicato sul Sito Internet come previsto dall'art. 18 comma 2 della L.R. 11/12/2008 n. 22, modificata dall'art. 6 L.R. 26/06/2015 n. 11;
- Visto l'esito della votazione palese per alzata di mano, indetta dal Presidente del Consiglio Comunale, sulla proposta di deliberazione di cui in oggetto, che viene approvata all'unanimità dal Consiglio Comunale con n. 18 voti dai Consiglieri presenti e votanti;

DELIBERA

Di approvare l'allegata proposta di deliberazione all'oggetto:<< Approvazione aggiornamento cartografia e schede delle Aree di emergenza di Protezione Civile –

modifica e integrazione della tav. 3/Bis allegata al Piano speditivo di emergenza di Protezione Civile – aggiornamento Marzo 2018 >>.

DELIBERA ALTRESI'

Successivamente con separata e distinta votazione, di dichiarare la presente deliberazione immediatamente esecutiva, che viene approvata all'unanimità dal Consiglio Comunale con n. 18 voti dai Consiglieri Comunali presenti e votanti, ai sensi dell'art. 134, 4° comma, del Testo Unico approvato con D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267, stante l'urgenza nel provvedere.



SETTORE P.M.
PROTEZIONE CIVILE

COMUNE DI SAN GIOVANNI LA PUNTA

sangioannilapunta@pec.it - 95037 - Piazza Europa sn - tel. 0957417111- Fax 0957410717- C. F. 00453970873 -
www.sangioannilapunta.gov.it

PROPOSTA DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

I SOGGETTI PROPONENTI

Settore/Servizio
Competente

P.M.-PROTEZIONE CIVILE

Sindaco/Assessore

IL SINDACO

(Antonio Bellidello)

OGGETTO:

"Approvazione aggiornamento cartografia e schede delle Aree di emergenza di Protezione Civile - modifica e integrazione della Tav. 3/Bis allegata al Piano speditivo di emergenza di Protezione Civile - aggiornamento Marzo 2018"

ELENCO ALLEGATI:

- "A": elenco aree di emergenza con singole schede
- "B": Tav. 3-bis cartografia aree di emergenza scala 1:5.000

UFFICIO SEGRETERIA

Esaminata ed approvata dal Consiglio Comunale nell'adunanza

del 12/05/2018 con deliberazione n° 14 ore 20:30

CONTROLLI ED IMPEGNO DI SPESA

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO INTERESSATO

Parere in ordine alla regolarità tecnica:

Visto il contenuto dell'istruttoria della proposta del provvedimento deliberativo in oggetto, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 49 del D.Lgs. 267/2000 e dell'art. 1, comma 1, lettera i, della L.R. n. 48/91 come integrato dall'art. 12 della L.R. 30/2000, esprime il seguente parere:

FAVOREVOLE

Data

16/6/18

IL RESPONSABILE

IL RESPONSABILE DI RAGIONERIA

Parere in ordine alla regolarità contabile:

Visto il contenuto dell'istruttoria ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 267/2000 e dell'art. 1 della L.R. n. 48/91 come integrato dall'art. 12 della L.R. 30/2000 esprime il seguente parere in ordine alla regolarità contabile del presente provvedimento ed alla copertura finanziaria del provvedimento:

FAVOREVOLE

Data

16/4/18

IL RESPONSABILE

IL SEGRETARIO COMUNALE

Su richiesta del Sindaco, per la consulenza giuridico amministrativa, esprime il seguente parere in ordine alla conformità dell'atto ai regolamenti, allo statuto ed alle leggi ai sensi dell'art. 97 del D.Lgs n° 267/2000:

FAVOREVOLE

Data

18/4/18

IL SEGRETARIO COMUNALE

IMPUTAZIONE DELLA SPESA

SOMMA DA IMPIEGARE CON LA PRESENTE PROPOSTA

€ _____

SITUAZIONE FINANZIARIA DEL CAP. _____ ART. _____

COMP./RESIDUI _____ DENOMINAZIONE _____

Somma stanziata € _____

Variazioni in aumento € _____

Variazione in diminuzione € _____

Stanziamiento aggiornato € _____

Somme già impegnate € _____

SOMMA DISPONIBILE € _____

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO

Data _____

**IL DIRIGENTE DI POLIZIA MUNICIPALE
FUNZ. COORD. PROTEZIONE CIVILE**

Premesso che con delibera di C.C. n.15 del 06/04/2016 sono stati approvati ed adottati il Piano speditivo di emergenza di Protezione Civile ed i Piani comunali di dettaglio per i rischi: sismico, incendi di interfaccia, idrogeologico ed idraulico e ricaduta cenere vulcanica, aggiornati al Marzo 2016, redatti ai sensi della L. 12/07/2012, n.100 e delle direttive sul modello di intervento sul rischio idrogeologico ed idraulico adeguato alle disposizioni di cui al D.P.R.S. 622/2014;

Vista la nota del Dipartimento regionale di Protezione Civile prot. n. 49042/DRPC/sicilia del 04/09/2017, assunta con prot. gen. n. 26096 del 06/09/2017, concernente la individuazione e verifica delle aree di emergenza comunali e della situazione degli edifici strategici, secondo specifici requisiti e sulla base di indicatori utili a stabilire l'idoneità del sito con caratteristiche da riportare su una scheda tecnica all'uopo predisposta dal Dipartimento Regionale;

Richiamata la precedente deliberazione di C.C. n.42 del 12/10/2016, con la quale si è proceduto all'aggiornamento delle aree di emergenza contraddistinte in: aree di attesa, di ricovero e di ammassamento predisponendo una nuova cartografia in scala 1:10.000 corredata da singole schede speditive contenenti le caratteristiche e le destinazioni delle singole aree, ad integrazione del Piano speditivo di emergenza di Protezione Civile in premessa richiamato;

Vista la nota prot. n. 836/C/PM del 18/10/2017, con la quale l'Ufficio di Protezione Civile ha trasmesso al Dipartimento regionale una preventiva comunicazione sull'individuazione delle aree di emergenza precedentemente adottate e che vengono inglobate all'interno del presente aggiornamento;

Atteso che ai sensi dell'art.12 del D.lgs. 02 gennaio 2018, n.1 c.d. "*Codice della Protezione Civile*", occorre procedere all'aggiornamento ed all'integrazione delle aree di emergenza distinte in: "*Area di ammassamento e ricovero della popolazione (A.R.P.)*", "*Area di ammassamento soccorritori (A.A.S.)*" ed "*Area di attesa della popolazione (A.A.P.)*" individuate in collaborazione con il Dipartimento di Protezione Civile e per le quali sono state redatte le relative schede di idoneità previste;

Visto l'allegato "A", facente parte integrante del presente deliberato, costituente il nuovo elenco, aggiornato al mese di marzo 2018, delle aree di emergenza individuate sul territorio comunale con la predisposizione per ogni sito di apposita scheda tecnica riportante le caratteristiche dell'area.

Visto l'allegato "B", facente parte integrante del presente deliberato, relativo alla cartografia generale scala 1:5.000, Tav. 3-bis, riportante la individuazione dei siti delle aree di emergenza secondo le diverse classificazione di aree di attesa, ammassamento e ricovero;

Visti i pareri sotto il profilo tecnico e contabile;

Visto l'Ordinamento amministrativo EE.LL. Vigente nella Regione Sicilia;

PROPONE

per le motivazioni sopra riportate di approvare quanto appresso:

1. L'allegato "A", facente parte integrante del presente deliberato, costituente il nuovo elenco, aggiornato al mese di marzo 2018, delle aree di emergenza individuate sul territorio comunale con la predisposizione per ogni sito di apposita scheda tecnica riportante le caratteristiche dell'area.
2. L'allegato "B", facente parte integrante del presente deliberato, relativo alla cartografia generale scala 1:5.000, Tav. 3-bis, riportante la individuazione dei siti delle aree di emergenza secondo le diverse classificazione di aree di attesa, ammassamento e ricovero.
3. Revocare l'aggiornamento delle aree di emergenza di cui all'atto deliberativo di Consiglio Comunale n. 2 del 12/10/2016 che vengono ad essere sostituite con i precedenti allegati di cui ai punti 1 e 2.
4. Sostituire ed integrare le cartografie denominate come Tav. 2 e Tav. 2-bis in seno al Piano Speditivo di Emergenza di Protezione Civile, approvato con delibera di Consiglio Comunale n. 15 del 06/04/2015, con la Tav. 3-bis 1:5.000 quale aggiornamento parziale dello stesso.

Di demandare all'Ufficio di Protezione Civile la trasmissione ai soggetti responsabili dell'attivazione ovvero della manutenzione ordinaria, al fine di rendere immediatamente fruibili le aree in argomento e trasmettere

copia della presente alla Regione Siciliana - Dip.to Protezione Civile, alla Prefettura-UTG di Catania ed alla Città Metropolitana di Catania.

Di dichiarare con separata votazione la presente proposta di delibera immediatamente esecutiva.

Disporre la pubblicazione all'Albo Pretorio on-line, come previsto dall'art. 32 della L. 18/06/2009 n. 69 e l'inserimento sul sito web sezione atti amministrativi, così per come disposto dal comma 1° dell'art. 18 della L.R. 16/12/2008 N. 22, come modificato dall'art. 6 della L.R. 26/06/2015 n. 11, nonché per l'inserimento nella sezione Amministrazione Trasparente extra D. Lgs. 14/03/2013 n. 33 sezione provvedimenti-provvedimenti organi di indirizzo politico, come modificato dal D. Lgs. 25/05/2016 n. 97.

Redatto, letto, approvato e sottoscritto.

IL CONSIGLIERE ANZIANO

IL PRESIDENTE

IL SEGRETARIO COMUNALE

Il sottoscritto Segretario Generale, visti gli atti di ufficio

ATTESTA

che la presente deliberazione

E' DIVENUTA ESECUTIVA IL GIORNO _____

- [] decorsi 10 giorni dalla pubblicazione (art. 12, comma 1 L.R. 44/91)
[X] essendo immediatamente esecutiva (art. 12, comma 2 L.R. 44/91)

IL SEGRETARIO COMUNALE

San Giovanni La Punta, li _____

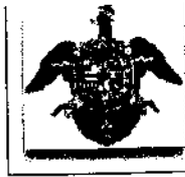
CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il Segretario del Comune di San Giovanni La Punta certifica che copia della presente deliberazione è stata pubblicata all'albo Pretorio online dal 25 MAG. 2018 al _____ Certifica inoltre, che non risulta prodotta all'ufficio comunale alcuna opposizione contro la stessa deliberazione.

San Giovanni La Punta, li _____

L'addetto alla pubblicazione

IL SEGRETARIO COMUNALE



COMUNE DI SAN GIOVANNI LA PUNTA

Città Metropolitana di Catania - 95037 San Giovanni La Punta - Piazza Europa sn
tel. 0957417111- Fax 0957410717 - C. F. 00453970873
sito web: www.sangiovannilapunta.gov.it - PEC: sangiovannilapunta@pec.it
(Settore Affari Generali ed Istituzionali)

L'ALLEGATO:

Tav. 3 – bis cartografia aree di emergenza scala 1:5.000 (Allegato "B")

**CHE COSTITUISCE PARTE INTEGRANTE DELLA PRESENTE DELIBERA DI
CONSIGLIO COMUNALE N° 14 DEL 17/05/2018 SI TROVA DEPOSITATA
PRESSO L'UFFICIO DELIBERE A LIBERA VISIONE DI CHIUNQUE.**

*La Collaboratrice Professionale
(Sig.ra Santa Balsamo)*



**IL VICE SEGRETARIO GENERALE
DIRIGENTE SETTORE AA.GG. e II.
STAFF SINDACO – SS.DD.
(Avv. Antonino Di Salvo)**

Piano speditivo di emergenza di protezione civile del Comune di San Giovanni La Punta

ALLEGATO "A"



Regione Siciliana

Presidenza

**Dipartimento Regionale di Protezione Civile
Servizio per la Provincia di Catania – U.O.B. XXII**

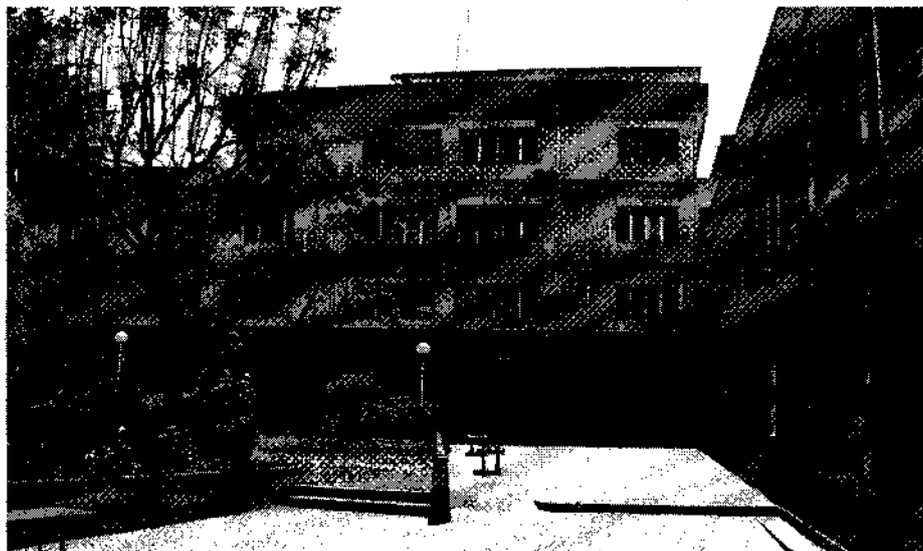
Comune di

SAN GIOVANNI LA PUNTA



**PIANO SPEDITIVO DI EMERGENZA
DI PROTEZIONE CIVILE DEL
COMUNE DI SAN GIOVANNI LA PUNTA**

(AGGIORNAMENTO MARZO 2018)



ELENCO AREE DI EMERGENZA CON ALLEGATE SCHEDE.

Aggiornamento Aree di Emergenza elaborato in collaborazione con il Dipartimento di Protezione Civile – Servizio per la Provincia di Catania – U.O.B. S8.01 e dell'Ufficio di Protezione Civile del Comune di San Giovanni La Punta.



COMUNE DI SAN GIOVANNI LA PUNTA

Provincia di Catania

UFFICIO DI PROTEZIONE CIVILE



ELENCO AREE DI EMERGENZA

Le **AREE DI EMERGENZA** sono aree pubbliche che vengono individuate sul territorio comunale e che vengono utilizzate in caso di emergenza. Tali aree, che qui di seguito vengono distinte numericamente ed elencate, si suddividono come segue:

- ❖ AREA DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE (A.R.P.), contrassegnata in colore "ROSSO";
- ❖ AREA DI AMMASSAMENTO SOCCORRITORI (A.A.S.), contrassegnata in colore "GIALLO";
- ❖ AREA DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";

1. VIA MORGIONI (PALESTRA COMUNALE E PARCHEGGIO ANNESSO) - (A.A.S.), contrassegnata in colore "GIALLO";
2. VIA GIUSEPPE MOTTA (CAMPO SPORTIVO DELL'ISTITUTO POLIVALENTE) - (A.A.S.), contrassegnata in colore "GIALLO";
3. VIA MORGIONI (CAMPO SPORTIVO) - (A.R.P.), contrassegnata in colore "ROSSO";
4. VIA G. PARINI - LARGO RISORGIMENTO E PARCHEGGIO ADIACENTE - (A.A.S.), contrassegnata in colore "GIALLO";
5. VIA PIER LUIGI DEODATO ANGOLO VIA G.VERDI (NUOVO PARCHEGGIO)- (A.R.P.), contrassegnata in colore "ROSSO";
6. VIA IV NOVEMBRE - PIAZZA LUCIA MANGANO (PARCHEGGIO E PARCO COMUNALE) - (A.R.P.), contrassegnata in colore "ROSSO";
7. VIA PIER LUIGI DEODATO (PIAZZA S. ANTONIO) - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
8. PIAZZA SCAMACCA (PIAZZA SCAMACCA)- (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
9. VIA DELLA REGIONE (PIAZZA DON BOSCO)- (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
10. VIA TRAPANI (CAMPO DI CALCIO - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";

11. **PIAZZA SAN GIUSEPPE (PIAZZA SAN GIUSEPPE)**- (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
12. **VIA DUCA DEGLI ABRUZZI (SLARGO VIA DUCA DEGLI ABRUZZI)**- (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
13. **VIA ASSISI (SLARGO ANTISTANTE PATTINODROMO)** - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
14. **PIAZZA GIOVANNI XXIII (PIAZZA GIOVANNI XXIII)** - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
15. **PIAZZA REGINA ELENA (PIAZZA REGINA ELENA E PIAZZA TRAPPETO)** - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
16. **VIA AURORA (PIAZZA MONSIGNOR GUGLIELMINO E PARCHEGGIO)** - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
17. **VIA DE AMICIS – PIAZZA MADONNA DELLE LACRIME (SLARGO - PARCHEGGIO VIA DE AMICIS)**- (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
18. **PIAZZA ITALIA – VIA BRINDISI (PIAZZA ITALIA)** - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
19. **PIAZZA SANTA LUCIA – VIA PER VIAGRANDE (PIAZZA S. LUCIA)** - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
20. **SLARGO VIA BALATELLE DAL CIVICO 16 AL CIVICO 18/A (VIA BALATELLE)** - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
21. **SLARGO VIA TEANO – PIAZZA ALFIO DI MAURO (PARCHEGGIO VIA TEANO)** - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
22. **VIA CALATAFIMI (PARCHEGGIO VIA CALATAFIMI)** - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
23. **LARGO BELGIO – AL CIVICO 32 DI VIA FISICHELLI (PARCHEGGIO E VERDE)** - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
24. **VIA MACELLO DI FRONTE UFFICIO POSTALE – (NUOVO PARCHEGGIO)** - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
25. **VIA MONGIBELLO (AREA DI VERDE ATTREZZATO – EX LOTTIZZAZIONE CRISTALDI)** - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
26. **VIA MONTELLO – I^A TRAVERSA DX (PARCHEGGIO – OPERE DI URBANIZZAZIONE DELLA LOTTIZZAZIONE CARPINATO)** - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
27. **PIAZZA EUROPA (VERDE ATTREZZATO DAVANTI SEDE COMUNALE)** - (A.A.P.), contrassegnata in colore "VERDE";
28. **VIA SALARIA (AREA DI VERDE ATTREZZATO)** - (A.A.P.), contrassegnata in

colore "VERDE";

- 29. VIA S. CROCIFISSO (PARCHEGGIO CIMITERO DI TRAPPETO)**
contrassegnata in colore "VERDE" - (A.A.P.) e in colore "GIALLO" - (A.A.S.),
questi la porzione davanti;
- 30. VIA MOLISE ANGOLO VIA BOLOGNA (PARCHEGGIO) - (A.A.P.),**
contrassegnata in colore "VERDE";
- 31. VIA CORSICA (PARCHEGGIO) - (A.A.P.),** contrassegnata in colore "VERDE";
- 32. LARGO DI VIA PABLO PICASSO – 4^A TRAVERSA DX DI VIA SOLDATO
MANNINO, (PARCHEGGIO) - (A.A.P.),** contrassegnata in colore "VERDE";
- 33. LARGO DI VIA CESARE PAVESE (PARCHEGGIO) – (OPERE DI
URBANIZZAZIONE) - (A.A.P.),** contrassegnata in colore "VERDE";
- 34. VIA DUCA DEGLI ABRUZZI – COMPLESSO LE MACINE (PARCHEGGIO) -
(A.A.P.),** contrassegnata in colore "VERDE";
- 35. LARGO TRA VIA MATILDE SERAO E VIA GRAZIA DELEDDA (PIAZZA)-
(A.R.P.),** contrassegnata in colore "ROSSO";
- 36. LARGO C. B. CAVOUR - (A.A.S.),** contrassegnata in colore "GIALLO";
- 37. VIA GIUSEPPE MOTTA E VIA PABLO NERUDA (PIAZZA – PARCHEGGIO ED
IMPIANTO SPORTIVO)- (A.R.P.),** contrassegnata in colore "ROSSO";

L'ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO
Geom. G. Trovato



DIRIGENTE DI PROTEZIONE CIVILE
Comm. Roberto Cona



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIULIANO MILITARE C.O.M. 22
PROVINCIA CATANIA
REGIONE SICILIA SCHEDA N. 01
DATA 18/01/2017

PROPRIETÀ LOCALITÀ VIA MORGIANI QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m 333
INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA PROPRIETARIO
IMPIANTO SPORTIVO MORGIANI DI PROPRIETÀ CIVILE
COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 PUBBLICA PRIVATA DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
PALESTRA CAMPO SPORTIVO CON PISCINETTA ADIACENTE
AREA DEL SITO mq 1230 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE			COEFFICIENTE Moltiplicativo
A - NOTE: <u> </u>			<u> </u>
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> A=0,8 <input type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>TRUCCO NATURALE</u>
B - NOTE: <u> </u>			<u> </u>
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0)	<input type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	<input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
C - NOTE: <u> </u>			<u> </u>
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		<input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
D - NOTE: <u> </u>			<u> </u>
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. D=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		<input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
E - NOTE: <u> </u>			<u> </u>
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. E=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		<input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
F - NOTE: <u> </u>			<u> </u>
<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA SUPERIORE A 1000 m (COEFF. F=0)	<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	<input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
G - NOTE: <u> </u>			<u> </u>
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input checked="" type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE <u>ABOSSEI</u>

$I_{p,1} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 0,8 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 0,84$

K: L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE D'ALIMENTAZIONE ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE EUEL		
L: L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE FIDUCIARIA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE ATTIVITÀ TURISTICA UOPI		
M: L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE METEORICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. L=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input checked="" type="checkbox"/> L=0,95	<input type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
N: L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI SORVEGLIA E COPERTURA ANTIAEREA E ANTISUBMARI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input type="checkbox"/> M=1	<input checked="" type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE: PALAZZETTA COMUNALE			ENTE GESTORE COMUNE		
NUM. PIANI 01	MQ/PIANO 1200	N. WC 03	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
N - NOTE:			<input type="checkbox"/> N=0,8		
			<input checked="" type="checkbox"/> N=1		
			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,00 \times 0,95 \times 1,05 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,84 \times 1,05 = 0,88$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Funzione	Profilo Amministrativo
I Tecnici		SALVATORE	TROVATO		
Il/la responsabile/i per l'Amministrazione		IL COMANDANTE DELLA P.M.			
		Comn. Roberto Corsi			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(9) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
 UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LA RUOTA C.O.M. 22
 PROVINCIA COSSIMA SCHEDA N. 02
 REGIONE STICIAIA DATA 10 OTT 2017

PROPRIETÀ LOCALITÀ VIA NOTTA (CONTRADA FULCO) QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m 372
 PUBBLICA PRIVATA
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO
CANTO SPORTIVO POLIVALENTE DI PROPRIETÀ
SEDEIA PRODUCOLA DI STICIAIA
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
 AREE PER ATTREZZATURE DELL'ISTRUZIONE
 AREA DEL SITO mq 24000 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A. TIPO DI PAVIMENTAZIONE
 SI (COEFF. A=1) NO (COEFF. A=0,8)
 COEFFICIENTE Moltiplicativo A=0,8 A=1
 TIPO PAVIMENTAZIONE TERRO BATTUTA
 A - NOTE:

B. PRESSIONI E CARICHI IN PUNTI DI INTERESSO ACCENTRATO
 SI (COEFF. B=0) SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITA' PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9) NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)
 COEFFICIENTE Moltiplicativo B=0 B=0,9 B=1
 B - NOTE:

C. PRESSIONI E CARICHI IN LINEE
 SI (COEFF. C=0) NO (COEFF. C=1)
 COEFFICIENTE Moltiplicativo C=0 C=1
 C - NOTE:

D. PRESSIONI E CARICHI IN SEZIONI TRANVERSALI
 SI (COEFF. D=0) NO (COEFF. D=1)
 COEFFICIENTE Moltiplicativo D=0 D=1
 D - NOTE:

E. PRESSIONI E CARICHI SU FONDAMENTI E TERRE VICINE
 SI (COEFF. E=0) NO (COEFF. E=1)
 COEFFICIENTE Moltiplicativo E=0 E=1
 E - NOTE:

F. PRESSIONI E CARICHI IN SEZIONI DI COMUNICAZIONE
 SI DISTANZA SUPERIORE A 1000 m (COEFF. F=0) SI MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8) NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)
 COEFFICIENTE Moltiplicativo F=0 F=0,8 F=1
 F - NOTE:

G. L'AREA ESPOSTA NELLE VICINANZE ADIACENTE DELLA RETE INTERNA POTABILE
 SI (COEFF. G=1,05) SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1) NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)
 COEFFICIENTE Moltiplicativo G=0,9 G=1 G=1,05
 ENTE GESTORE ACQUET
 G - NOTE:

$I_{p1} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G$
 $= 1,00 \times 1,09 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 1,05$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE ENEA		
I - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE FIDUCIARIA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE ATTIVITÀ RELATIVE USM FVIA SIDA A VINE		
L - DISTANZA ADIACENTE ALLA RETE DEL CANTO?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
M - LA CAPACITÀ DI SUPERFICIE COPRITE IMMEDIATAMENTE DIVERGENTI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
N - DISTANZA ADIACENTE ALLA STRADA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inadatto, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 1,05 = 1,10$$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro-Amministrazione
I Tecnici	IST.	SALVATORE	TROVATO		
Il responsabile per l'Amministrazione		IL COMANDANTE DELLA P.M.			
		Comm. Roberto Conà			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABBIA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ Distanza inf. a 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO Distanza sup. a 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
N - NOTE:			ENTE GESTORE		
I - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE FOGGIAIA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ Distanza inf. a 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO Distanza sup. a 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. L=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ Distanza inf. a 300 m (COEFF. L=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO Distanza sup. a 300 m (COEFF. L=0,95)	<input checked="" type="checkbox"/> L=0,95	<input type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
M - L'AREA È SU SUPERFICIE COPERTE IMMEDIATAMENTE ADIACENTE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
N - L'AREA È SU SUPERFICIE COPERTE IMMEDIATAMENTE ADIACENTE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,00 \times 0,95 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 1,00 = 1,05$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
I Tecnici		SALVATORE	TROVATO		
R/i responsabile per l'amministrazione		IL COMANDANTE DELLA P.M.			
		Com. Roberto Cona			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
 UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LA RUOTA C.O.M. ZZ
 PROVINCIA SICILIANA
 REGIONE SICILIANA SCHEDA N. 04
 DATA 16 MAR 2018

PROPRIETÀ: PUBBLICA PRIVATA
 LOCALITÀ: CARGO RISERCHIMENTO QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (s.m.l.m) 270
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA: PIAZZA DAL ARABE VIA S. PARIUM E PARCHEGGIO PROPRIETARIO: PIAZZA DAL ARABE VIA S. PARIUM E PARCHEGGIO
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO:
 Lat./N: Long./E: DATUM: ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE): AREA DI VERDE ABBEZZATO
 AREA DEL SITO mq: 2000 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE: (*)

<input type="checkbox"/> SI (COEFF. A=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input checked="" type="checkbox"/> A=0,8 <input type="checkbox"/> A=1
MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITA' PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		TIPO PAVIMENTAZIONE <u>MASSICCIA</u> COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. G=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. G=1)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> G=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05
Distanza inf. A 200 m (COEFF. G=1)		ENTE GESTORE

$I_{s,i}$ = indice idoneità parziale pag. 1 = $A \times B \times C \times D \times E \times F \times G$
 $= 0,80 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 0,80$

È L'AREA PIANAMENTE ADATTA ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m. (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
È L'AREA PIANAMENTE ADATTA ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE ATTIVITÀ PREVALENTE EDILIZIA/AGRICOLA		
È L'AREA PIANAMENTE ADATTA ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
È L'AREA PIANAMENTE ADATTA ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - NOTE:			ENTE GESTORE		
M - DESCRIZIONE:					
NUM. PIANI		MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI	
M - NOTE:					
È L'AREA PIANAMENTE ADATTA ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,00 \times 0,80 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 0,80$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,80 \times 0,90 = 0,72$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro di amministrazione
[Timbro]	L. D. I.	SAVIORE	TROVATO	<i>[Firma]</i>	
M/Responsabile per l'Amministrazione	IL COMANDANTE Comm. Roberto Cona				

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(*) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LA PUNTA C.O.M. 22
 PROVINCIA AG
 REGIONE SICILIA SCHEDA N. 05
 DATA 18/07/2017

PROPRIETÀ LOCALITÀ VIA PIER LUIGI DEODATO QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
 PUBBLICA PRIVATA INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO VIA PIER LUIGI DEODATO - PARONESSO
ROBERTO DI PADRIGLIA COMUNALE
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) AREA DI VERDE ATTREZZATA
 AREA DEL SITO mq 1200 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)		<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASTRATTO</u>	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. D=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. E=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. F=0)		<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)		<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> G=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE	

$I_{p,i} = \text{Indice idoneità parziale pag. } I = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CAVITÀ ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input checked="" type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
I - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE IDROCAVITÀ?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
M - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE A UNO DEI SEGUENTI TIPI DI STRUTTURE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
N - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE A UNO DEI SEGUENTI TIPI DI STRUTTURE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N = 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inadatto, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 1,05 = 1,05$$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
I Tecnici	P.D.T.	SALVATORE	TROVATO		
Il responsabile per l'amministrazione	IL COMANDANTE DELLA P.M. Com. Roberto Cona				

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LA PUNTA C.O.M. 22
 PROVINCIA CAPIRIA
 REGIONE SICILIA SCHEDA N. 06
 DATA 6 MAR 2018

PROPRIETÀ LOCALITÀ VIA IV NOVEMBRE QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
 PUBBLICA PRIVATA PARCHEGGIO INTORNO CONFINI CON SUGRESSO
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
AREA IN VERDE INTORNO AL TERZO SOSTEGNO
 AREA DEL SITO mq 23.800 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE (1)

<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)		<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1	
MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1	
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1	
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1	
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1	
<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1	
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1,05)		<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)		<input type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input checked="" type="checkbox"/> G=1,05	
<input type="checkbox"/> SÌ		<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)		ENTE GESTORE <u>ACQUA S.T.</u>	

$I_{p,i} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 1,05$

H - IZONA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
I - IZONA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE A LINEE ELETTRICHE			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE ATTIVAZIONE LINEE VIOCHI POI RICADUTE		
L - IZONA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE A LINEE ELETTRICHE			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
M - IZONA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE A LINEE ELETTRICHE			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI		MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI	
M - NOTE:					
N - IZONA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE A LINEE ELETTRICHE			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			CULTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inadatto, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 1,05 = 1,10$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
I Tecnici/Responsabili	D.T.	SALVATORE	TROVATO		
Il responsabile/i per l'amministrazione		RISPONDENTE DELLA PUE Cognome Roberto Coss			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(*) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LA PUNTA C.O.M. 22
PROVINCIA SICILIA
REGIONE SICILIA SCHEDA N. 04
DATA 18 OTT 2017

PROPRIETÀ: VIA PER VIGILI DEL FUOCO QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) (m) _____
INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO: PIAZZA SAN ANTONIO DI PROPRIETÀ COMUNALE
COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO _____
Lat./N _____ Long./E _____ DATUM ED50 WGS84
DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE): AREA PER ATTIVITÀ AGRICOLA
AREA DEL SITO mq 881 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE _____ (1)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)		<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1
A - NOTE: _____		TIPO PAVIMENTAZIONE <u>PIETRA D'OPERA</u>	
<input type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
B - NOTE: _____			
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
C - NOTE: _____			
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. D=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
D - NOTE: _____			
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. E=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
E - NOTE: _____			
<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
F - NOTE: _____			
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input checked="" type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE _____
G - NOTE: _____			

$I_{p1} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 1,05$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:					
I - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE FISSABILI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:					
L - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE LOCALI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:					
M - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE MONTATE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:					
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
N - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA COLTURA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:					
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N = 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 1,05 = 1,10$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Carica	Timbro Amministrazione
I Tecnici		SAVATORE	TROVATO		
DA responsabilità per l'amministrazione		IL COMANDANTE DELLA P.M. Comand. Roberto Cona			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



FRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LA FUCINA C.O.M. 22
PROVINCIA CATANIA
REGIONE SICILIA SCHEDA N. 08
DATA 18 OTT 2017

PROPRIETÀ PIAZZA SPANACCA QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m

INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO
PIAZZA SPANACCA 701 FRUTTIERA CIVILIASE

COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO

Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84

DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
 PIAZZA SPANACCA

AREA DEL SITO mq 902 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE (1)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)		<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASTAZIO</u>	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0)		<input type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. D=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. E=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. F=0)		<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)		<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)		<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> G=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE	

$I_{id} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$

II - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
III - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE FISSA DI AREA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. I=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8) 0,90	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
IV - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DEL CASO?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
V - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CANTIERE CON DATI LIMITATI DI LOCALITÀ?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
VI - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CANTIERE CON DATI LIMITATI DI LOCALITÀ?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
M - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 0,90 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 0,94$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irrimediabilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 0,94 = 0,94$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

Firma	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
		PIETRO	SALVATORE	TROVATO	
Il responsabile per l'amministrazione	IL COMANDANTE DELLA P.M.				
	Comandante Roberto Costa				

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAU GIOVANNI CATANIA C.O.M. 22
 PROVINCIA CATANIA
 REGIONE SICILIA SCHEDA N. 09
 DATA 18/01/2017

PROPRIETÀ VIA DELLA REGIALE QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) 529
 PUBBLICA PRIVATA
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO
PIAZZA SAN GIOVANNI BOSCO DI PROPRIETÀ COMUNALE
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
PIAZZA SAN GIOVANNI BOSCO
 AREA DEL SITO mq 1200 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE

INDICATORI DI VALUTAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)		<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>PIETRA SOLIDA</u>	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITA' PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. D=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. E=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1	
<input type="checkbox"/> SÌ SUPERIORE A 1000 m (COEFF. F=0)		<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1	
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1,05)		<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input checked="" type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE	

$I_{id} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 1,05$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE FIDUCIARIA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DEL CANTO?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
M - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE AL SITO VILLAGE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
N - NOTE:					
N - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE AL SITO VILLAGE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 1,05 = 1,10$$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
I Tecnici		Salvatore	Trovato		
Il responsabile per l'amministrazione		IL COMANDANTE DELLA P.M. Comm. Roberto Cona			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

⁽¹⁾ Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricattiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LA TURCA
PROVINCIA SALENTO
REGIONE PUGLIA

C.O.M. 22

SCHEDA N. 10

DATA 6 MAR 2018

PROPRIETÀ

LOCALITÀ VIA TRAFANI

QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m

PUBBLICA

PRIVATA

INDIRIZZO / DENOMINAZIONE AREA CAMPO DI CALCIO PROPRIETARIO PROPRIETÀ COMUNALE

COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO

La/LN Long./E DATUM ED50 WGS84 Fuso

DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) AREA DI VERDE A TIREZZATO

AREA DEL SITO mq 1960

STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE

INDICAZIONI DI VALUTAZIONE

SÌ (COEFF. A=1) NO (COEFF. A=0,8)

COEFFICIENTE Moltiplicativo
 A=0,8 A=1
TIPO PAVIMENTAZIONE MAIUTA VERBA STABILIZZATA

SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9) NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)

COEFFICIENTE Moltiplicativo
 B=0 B=0,9 B=1

NO (COEFF. C=1)

COEFFICIENTE Moltiplicativo
 C=0 C=1

NO (COEFF. D=1)

COEFFICIENTE Moltiplicativo
 D=0 D=1

NO (COEFF. E=1)

COEFFICIENTE Moltiplicativo
 E=0 E=1

SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8) NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)

COEFFICIENTE Moltiplicativo
 F=0 F=0,8 F=1

SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05) SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1) NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)

COEFFICIENTE Moltiplicativo
 G=0,9 G=1 G=1,05
ENTE GESTORE

$I_w = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$



FRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
 UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI SA FINO C.O.M. 22
 PROVINCIA SIACIA SCHEDA N. 11
 REGIONE SICILIA DATA 18/01/2017

PROPRIETÀ PIAZZA SAN GIUSEPPE QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) 350
 PUBBLICA PRIVATA
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO
PIAZZA SAN GIUSEPPE
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
PIAZZA SAN GIUSEPPE
 AREA DEL SITO mq 473 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1) <input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>MORTO/PIAZZA/PIEDESTALLO</u>
<input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9) <input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
<input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
<input type="checkbox"/> SÌ <input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8) DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1,05) <input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1) <input type="checkbox"/> NO (COEFF. G=0,9)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input checked="" type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE

$I_{p,i} = \text{indice idoneità parziale pag. } i = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 1,05$

H. L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABBIA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H =1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H =0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
I. L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLE IMMEDIATE VICINANZE DELLA RETE FOSFORICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L. L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLE IMMEDIATE VICINANZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
M. L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLE IMMEDIATE VICINANZE DELLA RETE ACQUEDOTTI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
N. L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLE IMMEDIATE VICINANZE DELLA COLTURA PREVALENTE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		

$$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N = 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$$

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inadatto, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 1,05 = 1,10$$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
I Titoli		SALVATORE	TROVATO		
Responsabile per l'Amministrazione	IL COMANDANTE DELLA P.M. Capo. Roberto Cora				

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

⁽¹⁾ Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAUGIOMANICAPUNTA C.O.M. 22
 PROVINCIA SARDEGNA
 REGIONE SARDEGNA SCHEDA N. 22
 DATA 18/01/2017

PROPRIETÀ VIA DUCA DE' DEI ABRUZZI QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.N.M.) 294
 LOCALITÀ SAUGIOMANICAPUNTA
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA SAUGIOMANICAPUNTA PROPRIETARIO DEI ABRUZZI
 PUBBLICA PRIVATA
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO _____ FUSO _____
 Lat./N _____ Long./E _____ DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
 SAUGIOMANICAPUNTA
 AREA DEL SITO mq - 500 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE _____ (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1) <input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>MASTICO</u>
<input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9) È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=0) (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
<input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=0) (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=0) (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
<input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8) DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)
COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> G=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE _____		

$I_{p,i} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. H=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE _____		
I - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE FONORARIA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE _____		
L - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DEL CANTO?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE: _____			ENTE GESTORE _____		
M - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALL'EDIFICIO?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE: _____			ENTE GESTORE _____		
NUM. PIANI _____	MQ/PIANO _____	N. WC _____	N. PERSONE OSPITABILI _____		
M - NOTE: _____					
N - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALL'ORTO?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE: _____			COLTURA PREVALENTE _____		
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inadatto, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 1,00 = 1,00$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Loggione	Firma	Timbro Amministrazione
I Trovati		SAVATORE	TROVATO		
Il/i responsabile/i per l'amministrazione		IL COMANDANTE DELLA P.M. Comand. Roberto Cava			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAUSTONIA/VALICAPRATA
PROVINCIA SAVONNA
REGIONE LAZIO

C.O.M. 22

SCHEDA N. 13

DATA 18/07/2017

QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) 360

PROPRIETÀ

LOCALITÀ VIA ASSISI

PUBBLICA
PRIVATA

INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO
SPARGO ANTIVISUMI E FORTI MADONNO SAUSTONIA/VALICAPRATA

COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO

Lat./N _____ Long./E _____ FUSO _____

DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
PARCHEGGIO

DATUM ED50 WGS84

AREA DEL SITO mq 1845

STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE _____ (1)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

SI
(COEFF. A=1)

NO
(COEFF. A=0,8)

COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO

A=0,8

A=1

TIPO PAVIMENTAZIONE

ASFIATTO

A - NOTE:

SI
(COEFF. B=0)

SI
MA BASTEREBBERO OPERE DI
MODESTA ENTITÀ PER
RENDERLA PIANEGGIANTE
(COEFF. B=0,9)

NO
È PIANEGGIANTE
(COEFF. B=1)

COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO

B=0

B=0,9

B=1

B - NOTE:

SI
(COEFF. C=0)

NO
(COEFF. C=1)

COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO

C=0

C=1

C - NOTE:

SI
(COEFF. D=0)

NO
(COEFF. D=1)

COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO

D=0

D=1

D - NOTE:

SI
(COEFF. E=0)

NO
(COEFF. E=1)

COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO

E=0

E=1

E - NOTE:

SI
DISTANZA
SUPERIORE A
1000 m
(COEFF. F=0)

SI
MA CON DISTANZA COMPRESA
TRA 200 m E 1000 m
(COEFF. F=0,8)

NO
DISTANZA INFERIORE
A 200 m
(COEFF. F=1)

COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO

F=0

F=0,8

F=1

F - NOTE:

SI
RETE INTERNA AREA
(COEFF. G=1,05)

SI
DISTANZA INF. A 200 m
(COEFF. G=1)

NO
DISTANZA SUP. A 200 m
(COEFF. G=0,9)

COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO

G=0,9

G=1

G=1,05

ENTE GESTORE

ACOSTEVI

G - NOTE:

$I_{p,i} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. H=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)			ENTE GESTORE		
D - NOTE:					
I - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE FUMARIA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. I=1,05)	<input type="checkbox"/> SI (COEFF. I=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. I=0,8) 0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)			ENTE GESTORE		
D - NOTE:					
L - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)			ENTE GESTORE		
L - NOTE:					
M - L'AREA È ADIACENTE A UNO DEI CENTRI DI INTERESSE LOCALI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI			N. PERSONE OSPITABILI		
MQ/PIANO			N. WC		
M - NOTE:					
N - L'AREA È ADIACENTE A UNO DEI CENTRI DI INTERESSE REGIONALI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
M - NOTE:					
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,00 \times 0,90 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 0,90$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inadatto, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 0,90 = 0,90$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Autografo
Il Tecnico	EST	SALVATORE	TROVATO		
Il responsabile per l'amministrazione		IL COMANDANTE DELLA P.M.			
		Com. Roberto Costa			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LIPARUTA C.O.M. 22
PROVINCIA SIRACUSA
REGIONE SICILIA SCHEDA N. 14
DATA 19/01/17 2017

PROPRIETÀ PIAZZA GIOVANNI XXIII QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m _____
INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO
PIAZZA GIOVANNI XXIII IN PROTEZIONE CIVILE
COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO _____
La/L/N _____ Long/E _____ DATUM ED50 WGS84
DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
 AREA DI VERDE ANTICIPAZIONE
AREA DEL SITO mq 3307 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE _____ (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)		<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1	
L. NITE _____		TIPICO PAVIMENTAZIONE <u>MATERIALE A BASSA PORTATA</u>			
<input type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITA' PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1	
L. NITE _____		E' PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)			
<input type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1	
L. NITE _____					
<input type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1	
L. NITE _____					
<input type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1	
L. NITE _____					
<input type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1	
L. NITE _____		DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)			
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1,05)		<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input checked="" type="checkbox"/> G=1,05	
L. NITE _____		<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)		ENTE GESTORE <u>ACQUA</u>	

$I_s = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 1,05$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABBIA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H =1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H =0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:					
I - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE FOGNARIA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. I=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:					
L - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE INFIAMMABILE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:					
M - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE A UNO/AI MURI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:					
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
N - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE A UNO/AI MURI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:					
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N = 1,05 \times 0,9 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 0,94$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 0,94 = 0,99$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
Il Tecnico	P.S.T.	SALVATORE	TREVATO		
Il responsabile per l'amministrazione	IL COMANDANTE DELLA P.M. Giovanni Roberto Costa				

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAUGLIANUOVA LA PUNTA C.O.M. 22
 PROVINCIA SONDRIO SCHEDA N. 15
 REGIONE LIGURIA DATA 18/01/2017

PROPRIETÀ PIAZZA REGINA ELENA QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (SLM) m 233
 PUBBLICA PRIVATA
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO
PIAZZA REGINA ELENA DI PROPRIETARIO
EDIFICAZIONE E PIAZZA PROPRIETARIO
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
 PIAZZA - FABBRICATO
 AREA DEL SITO mq 336 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE (1)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1) <input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>STATO NEUTRO</u> <u>DIVISIONE TO</u>
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0) <input type="checkbox"/> SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9) <input checked="" type="checkbox"/> NO E PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0) <input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. D=0) <input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. E=0) <input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. F=0) <input type="checkbox"/> SI MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8) <input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1,05) <input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1) <input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input checked="" type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE <u>ACOSSET</u>

$I_{pi} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 1,05$

H-1 AREA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
H-2 AREA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L-1 AREA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI GAS?			COEFFICIENTE MOLPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
M-1 AREA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI GAS?			COEFFICIENTE MOLPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
N-1 AREA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI GAS?			COEFFICIENTE MOLPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 1,05 = 1,10$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
<input checked="" type="checkbox"/> I Titoli		DOTT. SALVATORE TREVATO			
<input type="checkbox"/> Il responsabile per l'amministrazione		IL COMANDANTE DELLA P.M. Com. Roberto Cera			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

⁽¹⁾ Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI SATURIA C.O.M. 22
 PROVINCIA SARDEGNA
 REGIONE SARDEGNA SCHEDA N. 16
 DATA 18/01/2017

PROPRIETÀ LOCALITÀ VIA AURORA QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m 340
 PUBBLICA PRIVATA INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO PIAZZA MONSIEUR GUGLIELMINO DEL PRO PRIBATO
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
 PIAZZA CON PARCHEGGIO ADIACENTE
 AREA DEL SITO mq 2009 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE

INDICATORI DI VALUTAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. A=1) <input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>PIAZZA IN PAVIMENTO</u>
<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITA' PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9) È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=0) (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=0) (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=0) (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8) DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05) DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1) DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input checked="" type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE <u>ACOSIA</u>

$I_{s,i} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 1,05$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
I - L'AREA È ADIACENTE IMMEDIATAMENTE ALLA RETE FISSATA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L - L'AREA È ADIACENTE IMMEDIATAMENTE ALLA RETE FISSATA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
M - L'AREA È ADIACENTE IMMEDIATAMENTE ALLA RETE FISSATA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
N - L'AREA È ADIACENTE IMMEDIATAMENTE ALLA RETE FISSATA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito idoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 1,05 = 1,10$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
 $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
 $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
 $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Timbro Amministrazione
I Tecnici		F. S.T. SALVATORE	TREVATO	
Il/la responsabile per l'Amministrazione		IL COMANDANTE DELLA P.M. Com. Roberto Cora		

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LA FUNTA C.O.M. 22
 PROVINCIA SIRACUSA
 REGIONE SICILIA SCHEDA N. 17
 DATA 18/01/2017

PROPRIETA' VIA DE AMICIS QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) 252
 PUBBLICA PRIVATA
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO
VIA DE AMICIS - STORICO PARCHEGGIO
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
AREA PER ATTIVITÀ TURISTICO DIVERTESSA CENTRALE
 AREA DEL SITO mq 2000 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE 100 (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE			COEFFICIENTE Moltiplicativo
<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. A=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		<input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFALTO</u>
A - NOTE:			
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. B=0)	<input type="checkbox"/> SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITA' PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
B - NOTE:			
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. C=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
C - NOTE:			
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. D=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
D - NOTE:			
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. E=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
E - NOTE:			
<input type="checkbox"/> SI DISTANZA SUPERIORE A 1000 m (COEFF. F=0)	<input type="checkbox"/> SI MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
F - NOTE:			
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. G=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> G=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE
G - NOTE:			

$I_{pa} = \text{Indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$

LA ZONA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CARINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. H=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE _____		
LA ZONA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE FOGNARIA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. I=1,05)	<input type="checkbox"/> SI (COEFF. I=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. I=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE _____		
LA ZONA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE ACQUEDOTTI PER CASI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE: _____			ENTE GESTORE _____		
LA ZONA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE A UN'OPERA DI INGENNERIA CIVILE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE: _____			ENTE GESTORE _____		
NUM. PIANI _____	MQ/PIANO _____	N. WC _____	N. PERSONE OSPITABILI _____		
M - NOTE: _____					
LA ZONA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE A UN'OPERA DI INGENNERIA CIVILE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE: _____			COLTURA PREVALENTE _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,00 \times 0,90 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 0,90$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito idoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 0,90 = 0,90$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

Titolo	Nome	Firma	Timbra Amministrazione
S.P.T.	SALVATORE TROIANO		
IL COMANDANTE DELLA P.M.			
Comand. Roberto Costa			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(*) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAUROMAURIZIA C.O.M. 22
 PROVINCIA SAUROMAURIZIA
 REGIONE SICILIA SCHEDA N. 18
 DATA 18 OTT. 2017

PROPRIETÀ PIAZZA EVANGELIA VIA BRINDISI QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) (m) 550
 PUBBLICA PIAZZA EVANGELIA VIA BRINDISI PROPRIETARIO CONDOMINIO
 PRIVATA PIAZZA EVANGELIA VIA BRINDISI
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) PIAZZA
 AREA DEL SITO mq 52 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE (1)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. A=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>MASTELICE</u>
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. B=0)	<input type="checkbox"/> SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITA' PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. C=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. D=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. E=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. F=0)	<input type="checkbox"/> SI MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)
<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)
		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input checked="" type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE

$I_s = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G$
 $= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 1,05$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ Distanza INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO Distanza SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:					
I - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE FORNITIVA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ Distanza INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO Distanza SUP. A 200 m (COEFF. I=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:					
L - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALL'ENTRATA DELL'EDIFICIO?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ Distanza INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO Distanza SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:					
M - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALL'USO DELL'EDIFICIO?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	ENTE GESTORE
M - DESCRIZIONE:					
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
N - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALL'USO DELL'EDIFICIO?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	COLTURA PREVALENTE
N - NOTE:					
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 0,90 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 0,94$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 0,94 = 0,99$$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
I Tecnici	S.P.T.	SALVATORE	TROVATO		
Il responsabile per l'amministrazione		IL COMANDANTE DELLA P.M. Com. Roberto Cora			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



FRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
 UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAINT GIUSEPPE LA BONTA
 PROVINCIA CATANIA
 REGIONE SICILIA

C.O.M. 22
 SCHEDA N. 18
 DATA 18 OTT 2017

PROPRIETÀ VIA PER VILASRAUDE
 LOCALITÀ VIA PER VILASRAUDE
 QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
 PUBBLICA PRIVATA
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO VIA PER VILASRAUDE PIAZZA SANTA VERA
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO
 Lat./N Long./E FUSO
 PIAZZA DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) DATUM ED50 WGS84
 AREA DEL SITO mq 845 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE (?)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1
MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITA' PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		TIPO PAVIMENTAZIONE <u>MAITTOGLIE</u> <u>BIA TRA SANTI</u> COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. D=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. E=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. F=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO Distanza inferiore a 200 m (COEFF. F=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ Distanza inf. a 200 m (COEFF. G=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input checked="" type="checkbox"/> G=1,05
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=0,9)	<input type="checkbox"/> NO Distanza sup. a 200 m (COEFF. G=0,9)	ENTE GESTORE <u>ACOSTET</u>

$I_{ps} = \text{indice idoneità parziale pag. } I = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 1,05$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:					
I - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE FIDUCIARIA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:					
L - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE ACQUEDOTTI?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:					
M - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE GAS?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
N - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA COLTURA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito idoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 1,05 = 1,10$$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
 $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
 $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
 $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
I/1 (Titolo)		E. DI SALVATORE	TROVATO		
R/1 (responsabile per l'amministrazione)		IL COMANDANTE DELLA P.M. Comand. Roberto Cova			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LA RUOTA C.O.M. 22
 PROVINCIA CATANIA
 REGIONE SICILIA SCHEDA N. 20
 DATA 18/01/2017

PROPRIETÀ LOCALITÀ VIA BALATELLE QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (s.l.m.) 286
 PUBBLICA PRIVATA INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO
GIORGIO V. BALATELLE DAL CIV. CO. 45/A2
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
PARCHETTO
 AREA DEL SITO mq 1100 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)		<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFALTATO</u>	
<input type="checkbox"/> SÌ		<input type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	
<input type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1	
<input type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1	
<input type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1	
<input type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. F=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1	
<input type="checkbox"/> SÌ Distanza SUPERIORE A 1000m (COEFF. F=0)		<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO Distanza INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> SÌ Distanza INF. A 200 m (COEFF. G=1)		<input type="checkbox"/> NO Distanza SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	
				COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1	
				COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> G=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE	

$I_{tot} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G$
 $= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. H=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
I - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE FOGGIAIA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
M - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA STRADA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
N - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA COLTURA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 1,00 = 1,00$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Stipite	Timbro dell'Amministrazione
I Tecnici	G.D.P.	SALVATORE	TROVATO		
Il responsabile per l'amministrazione		IL COMANDANTE DELLA P.M. Comm. Roberto Cona			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

⁽¹⁾ Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
 UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LA PUNTA C.O.M. ZZ
 PROVINCIA CATANIA
 REGIONE SICILIA SCHEDA N. 21
 DATA 18 OTT. 2017

PROPRIETÀ VIA TRAUO LOCALITÀ VIA TRAUO QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m 300
 PUBBLICA PRIVATA INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA / PROPRIETARIO SARGO VIA TRAUO DI PROPRIETÀ COMUNALE
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO _____ FUSO _____
 Lat./N _____ Long./E _____ DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) PARCHEGGIO
 AREA DEL SITO mq 3211 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE _____ (*)

INDICATORI DI QUALIFICAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. A=1) <input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1
A - NOTE: _____ LA DISTANZA SUPERIORE O INFERIORE ESISTE SU UN TERRENO ASCENDENTE?		TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFALTATO</u> COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. B=0) <input type="checkbox"/> SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
B - NOTE: _____ LA DISTANZA SUPERIORE O INFERIORE ESISTE SU UN TERRENO PIANEGGIANTE?		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. D=0) <input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
D - NOTE: _____ LA DISTANZA SUPERIORE O INFERIORE ESISTE SU UN TERRENO IN PIANA?		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. E=0) <input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> SI MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> G=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05
E - NOTE: _____ LA DISTANZA SUPERIORE O INFERIORE ESISTE SU UN TERRENO IN PIANA?		ENTE GESTORE _____
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. F=0) <input checked="" type="checkbox"/> SI MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	
F - NOTE: _____ LA DISTANZA SUPERIORE O INFERIORE ESISTE SU UN TERRENO IN PIANA?		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. G=1,05) <input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	
G - NOTE: _____ LA DISTANZA SUPERIORE O INFERIORE ESISTE SU UN TERRENO IN PIANA?		

$I_{p,i} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 = 100$

H: L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:					
I: DISTANZA IMMEDIATA DELLE RETI FOGNARIE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:					
L: DISTANZA IMMEDIATA DELLE RETI DEL TRAPI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:					
M: DISTANZA IMMEDIATA DEI SERVIZI PUBBLICI (ACQUA, FOGNARI, ELETTRICITÀ)?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:					
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
N: DISTANZA IMMEDIATA DALLA COLTURA PREVALENTE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:					
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inadatto, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 1,05 = 1,05$$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
 $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
 $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
 $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
I Tecnici	A.D.T.	SALVATORE	TROVATO		
Il/la responsabile/i per l'Amministrazione		IL COMANDANTE DELLA P.M. Comandante Roberto Cona			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

⁽¹⁾ Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LA PUNTA C.O.M. 22
 PROVINCIA SIRACUSA
 REGIONE SICILIA SCHEDA N. 22
 DATA 18 OTT 2019

PROPRIETÀ VIA CALATA F.M. QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m 240
 LOCALITÀ VIA CALATA F.M.
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO PARCHETTO VIA CALATA F.M. DI PROPRIETÀ COMUNALE
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) PARCHETTO
 AREA DEL SITO mq 500 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE (*)

INDICATORI DI CARATTERIZZAZIONE			COEFFICIENTE Moltiplicativo
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)		<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)	<input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFAATO</u>
A - NOTE: <u> </u>			
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0)		<input type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)
B - NOTE: <u> </u>			<input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)	<input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
C - NOTE: <u> </u>			
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. D=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)	<input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
D - NOTE: <u> </u>			
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. E=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)	<input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
E - NOTE: <u> </u>			
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA SUPERIORE A 1000 m (COEFF. F=0)		<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)
F - NOTE: <u> </u>			<input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)
G - NOTE: <u> </u>			<input type="checkbox"/> G=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE <u> </u>

$I_{0-1} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 = 100$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. H=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
I - DISTANZA DELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FIDUCIARIA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. I=1,05)	<input type="checkbox"/> SI (COEFF. I=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. I=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L - DISTANZA DELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL BASE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
M - COEFFICIENTE Moltiplicativo			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - NOTE:			ENTE GESTORE		
N - DESCRIZIONE:					
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
N - NOTE:					
N - COEFFICIENTE Moltiplicativo			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			CULTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 100 \times 0,90 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 0,90$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli Indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 100 \times 0,90 = 0,90$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
I Tecnici	D.S.	SALVARO RE	TROVATO		
Il responsabile per l'amministrazione		IL COMANDANTE DELLA P.M. Com. Roberto Cera			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

⁽¹⁾ Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villeggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.

IL SITO È PIENAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input checked="" type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
IL SITO È PIENAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,9)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
IL SITO È PIENAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
IL SITO È PIENAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
IL SITO È PIENAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito idoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 1,05 = 1,05$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Carica	Timbro Amministrazione
I Tecnici incaricati	S.D.T.	SALVATORE	TRENTO		
Il responsabile per l'amministrazione				II COMANDANTE DELLA P.M. Comand. Roberto Costa	

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(*) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SPINACOLA C.O.M. 22
 PROVINCIA SRACUSI SCHEDA N. 24
 REGIONE SICILIA DATA 6 MAR 2018

PROPRIETÀ UNA MARCA QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
 LOCALITÀ UNA MARCA
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO
PARCHEGGIO DA FRONTE UFFICIO POSTALE
DI VIA PRIMA COMUNALE
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
AREA PER PARCHEGGIO
 AREA DEL SITO mq 1200 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE 10 (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE		COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1) <input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		<input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>INTRODOLIVE</u> <u>DI ASFALTO</u>	
<input type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. D=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. E=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)	
<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1,05)		<input type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input checked="" type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE	

$I_s = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 1,05$

IL SITO È PIANAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input checked="" type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:					
IL SITO È ADIACENTE ALLA RETE ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8) 0,90	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:					
IL SITO È ADIACENTE ALLA RETE ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:					
IL SITO È ADIACENTE ALLA RETE ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:					
NUM. PIANI	MO/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
N - NOTE:					
IL SITO È ADIACENTE ALLA RETE ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:					
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 0,90 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 0,94$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 0,94 = 0,99$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro amministrazione
I Tecnici	S.D.T.	SALVATORE	TROVATO		
Il responsabile per l'amministrazione				IL COMANDANTE DELLA P.M. C. Com. Roberto Comi	

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(*) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
 UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LA PUNTA C.O.M. 22
 PROVINCIA SICILIA SCHEDA N. 22
 REGIONE SICILIA DATA 8 MAR 2018

PROPRIETÀ VIA MOUNGI BELLO QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
 LOCALITÀ
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO
AREA DI VERDE ATTREZZATO NELLA
STRADA STATALE 120
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
AREA DI VERDE ATTREZZATO
 AREA DEL SITO mq 559 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE

INDICATORI		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)	<input type="checkbox"/> A=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> A=1
NOTE:		TIPO PAVIMENTAZIONE <u>PIEVE</u>	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0)	<input type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	<input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
NOTE:		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)	<input type="checkbox"/> C=0	<input checked="" type="checkbox"/> C=1
NOTE:		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. D=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)	<input type="checkbox"/> D=0	<input checked="" type="checkbox"/> D=1
NOTE:		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. E=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)	<input type="checkbox"/> E=0	<input checked="" type="checkbox"/> E=1
NOTE:		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA SUPERIORE A 1000 m (COEFF. F=0)	<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	<input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
NOTE:		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input type="checkbox"/> SÌ ENTE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input type="checkbox"/> G=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05
NOTE:		ENTE GESTORE	

$I_{id} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$

A - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CAVITÀ ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
B - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CAVITÀ ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
C - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CAVITÀ ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
D - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CAVITÀ ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
E - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CAVITÀ ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			CULTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inadatto, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 1,00 = 1,00$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome		Timbro Amministrazione
<input checked="" type="checkbox"/> I Titoli Presenti	S. S.T.	SALVATORE	TROVATO		
<input type="checkbox"/> M/Risponsabili per l'Amministrazione				IL COMANDANTE DELLA P.S. Com. Il. S. Costa	

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

UNE SAN GIOVANNI ROTUNDO C.O.M. ZZ
VINCIA S. MARIA SCHEDA N. 12
ONE STICILIA DATA 6 MAR 2019

PROPRIETÀ LOCALITÀ VIA MONTE ADO STRANERODIX QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m. _____
INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO FA RICHIEDERE OPERE DI URBANIZZAZIONE
COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO _____
Lat./N _____ Long./E _____ DATUM ED50 WGS84
DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
 AREA PER FAR RICHIEDERE
DEL SITO mq 219 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE _____ (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE		COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)	<input type="checkbox"/> A=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> A=1
MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFALTO</u>	
<input type="checkbox"/> SÌ	<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	<input type="checkbox"/> B=0	<input type="checkbox"/> B=0,9
		<input checked="" type="checkbox"/> B=1	
		COEFFICIENTE Moltiplicativo	
		<input type="checkbox"/> C=0	<input checked="" type="checkbox"/> C=1
		COEFFICIENTE Moltiplicativo	
		<input type="checkbox"/> D=0	<input checked="" type="checkbox"/> D=1
		COEFFICIENTE Moltiplicativo	
		<input type="checkbox"/> E=0	<input checked="" type="checkbox"/> E=1
		COEFFICIENTE Moltiplicativo	
MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		<input type="checkbox"/> F=0	<input type="checkbox"/> F=0,8
Distanza inferiore a 200 m (COEFF. F=1)		<input checked="" type="checkbox"/> F=1	
		COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> G=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> G=1
<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> G=1,05	
ENTRATA AREA DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)		ENTE GESTORE	
DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)			

$I_{p,s} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$

L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m. (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
M - NOTE:			ENTE GESTORE		
L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)			<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		
M - DESCRIZIONE:			<input checked="" type="checkbox"/> M=1		
M - NOTE:			<input type="checkbox"/> M=1,05		
NUM. PIANI			N. PERSONE OSPITABILI		
MQ/PIANO			N. WC		
M - NOTE:			ENTE GESTORE		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)			<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		
M - NOTE:			<input type="checkbox"/> N=0,8		
			<input checked="" type="checkbox"/> N=1		
			CULTURA PREVALENTE		
M - NOTE:					
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inadatto, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 1,00 = 1,00$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
I Tecnici		SALVATORE	TROVATO		
DA consegnare a per l'Amministrazione				COORDINANTE DELLA SUE Cognome Roberto Costa	

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(*) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

VE SAN GIOVANNI LA FUMATA C.O.M. 72
 V.C.I.A. 72 SCHEDA N. 27
 VE 72 DATA 6 MAR 2018

RIETA PIAZZA EUROPA QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) (m) _____
 PRIVATA VERBA A TIREZZO DANAGLI SEDE
CONVULSILE DI PROPRIO CONSUMO
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO _____
 Lat./N _____ Long./E _____ DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
PIAZZA
 IL SITO mg 1105 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE _____ (1)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1) <input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>MATTONI E CEMENTO</u> <u>TORRIONE VERBA</u>	
<input type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. D=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. E=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)	
<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	
		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input checked="" type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE	

$I_{id} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 1,05$

H - L'AREA È SUFFICIENTEMENTE VICINA ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
I - DISTANZA MINORAZIONE DELLA RETE			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L - DISTANZA MINORAZIONE DELLA RETE			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
M - DESCRIZIONE:			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - NOTE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
N - NOTE:			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inadatto, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irrimediabilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 1,05 = 1,10$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
Il Tecnico	S. S.T.	SALVATORE	TROVATO		
MI responsabile per l'amministrazione					

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(*) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
 UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

LINEA SAU GIOVANNI LA FUMATA C.O.M. ZZ
 INIZIA SAU GIOVANNI
 FINE SAU GIOVANNI SCHEDA N. 28
 DATA 16 MAR 2018

PRIVATA LOCALITÀ VIA Salaria QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA AREA DI VERDE ADIBITAZIONE PROPRIETARIO DI PROPRIETARI
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO
 La/LN _____ Long./E _____ DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
 AREA PER PARCHEGGIO
 EL SITO mq 1319 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE _____ (*)

<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)		<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1	
<input type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)		TIPO PAVIMENTAZIONE <u>INDICOLELLA ASTASAP</u> <u>A VERDE</u> COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1	
<input type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1	
<input type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1	
<input type="checkbox"/> SÌ		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1	
<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1	
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)		<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> G=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE	

$I_{p,i} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$

II - AREA PIENAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:					
III - AREA PIENAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:					
IV - AREA PIENAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:					
V - AREA PIENAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MO/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
N - NOTE:					
VI - AREA PIENAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			CULTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N = 1,05 \times 0,90 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 0,94$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 0,94 = 0,94$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Carica	Timbro dell'Amministrazione
Il Tecnico/Verificatore	4.87	SALVATORE	TROVATO		
Il responsabile per l'Amministrazione				COMANDANTE DELLA P.M.	

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
 UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LA PUNTA C.O.M. 22
 PROV. SRACALSA SCHEDA 29
 NE SRACALSA DATA 06 MAR 2018

RIETA SRACALSA QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m 1000
 LOCALITÀ VIA S. PROSPERITÀ 350
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO FABRIZIO S. PROSPERITÀ 350 TROPPELLO DI
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO 13
 Lat./N 39° 45' 00" Long./E 13° 49' 00" DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) AREA PER VERDE
 L. SITO mq 344 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE 13

<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. A=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFALTO</u>
<input type="checkbox"/> SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
<input type="checkbox"/> SI MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> G=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE

$I_{s,s} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$

L'AREA INDIVIDUALMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
L'AREA INDIVIDUALMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. I=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8) <i>0,80</i>	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L'AREA INDIVIDUALMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
L'AREA INDIVIDUALMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
L'AREA INDIVIDUALMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 0,80 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 0,84$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irrimediabilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 0,84 = 0,84$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro/Autorizzazione
I Tecnici		SANTO	TROVATO		
Il responsabile per l'amministrazione			IL COMANDANTE DELLA F.S.E.		

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(*) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
 UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

IE SAN GIULIANO LA FURIA C.O.M. 22
 ICIA CATANIA
 IE SIACIA
 SCHEDA N. 30
 DATA 6 MAR 2018
 RIETA VIA MOALISE QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
 PRIVATA VIA MOALISE ANGEDO VIA BOZZO EMIL PARCHEGGIO
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
AREE PER PARCHEGGIO
 SITO mq 659 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE

<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1) <input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFALTATO</u>
<input type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		<input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		<input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		<input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		<input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)
<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		<input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input type="checkbox"/> G=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE

$I_{s,i} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$

AREA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
B - NOTE:			ENTE GESTORE		
AREA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CAVITÀ			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
AREA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI LINEE			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
AREA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI MONTAGNE			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 1,00 = 1,00$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro/Incaricazione
Il Responsabile		Salvatore	Trovato		
Il responsabile per l'amministrazione			Comandante della DM		

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(*) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
 UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LATVUOLA C.O.M. 22
 PROVINCIA TRAPANI
 REGIONE SICILIA SCHEDA N. 34
 DATA 6 MAR. 2018

PROPRIETÀ VIA ROSICA QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
 LOCALITÀ VIA ROSICA
 PUBBLICA PRIVATA
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA PARCHEGGIO SU VIA ROSICA DEL PROPRIETARIO
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO
 Lat./N Long./E DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
 AREE PER PARCHEGGI
 A DEL SITO mq 126 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE (1)

INDICATORI DI VALUTAZIONE		COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. A=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)	<input type="checkbox"/> A=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> A=1
TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASTRATO</u>		COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITA' PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	<input type="checkbox"/> B=0	<input type="checkbox"/> B=0,9
		<input checked="" type="checkbox"/> B=1	
COEFFICIENTE Moltiplicativo		COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> C=0	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)	<input type="checkbox"/> C=0	<input checked="" type="checkbox"/> C=1
COEFFICIENTE Moltiplicativo		COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> D=0	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)	<input type="checkbox"/> D=0	<input checked="" type="checkbox"/> D=1
COEFFICIENTE Moltiplicativo		COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> E=0	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)	<input type="checkbox"/> E=0	<input checked="" type="checkbox"/> E=1
COEFFICIENTE Moltiplicativo		COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> F=0	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	<input type="checkbox"/> F=0	<input type="checkbox"/> F=0,8
		<input checked="" type="checkbox"/> F=1	
COEFFICIENTE Moltiplicativo		COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> G=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> G=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> G=1
		<input type="checkbox"/> G=1,05	
ENTE GESTORE			

$I_{p,s} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. H=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
I - RETE INTERNA AREA			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. I=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L - RETE INTERNA AREA			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
M - DESCRIZIONE			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - NOTE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
N - NOTE			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N = 1,00 \times 0,80 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 0,80$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inadatto, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 0,80 = 0,80$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
I Tecnici	S.D.T.	SALVATORE	TRONATO		
M. responsabile per l'amministrazione					

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(*) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
 UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE SAN GIOVANNI LA FUMATA
 PROVINCIA BAVA
 REGIONE PIEMONTE

C.O.M. 22

SCHEDA N. 32

DATA 6 MAR. 2018

QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m

PROPRIETÀ LOCALITÀ VIA PIABLO PIASSO

INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO
VIA PIABLO PIASSO TRAVEVERA DI S. MARIA
SIG. G. DI S. MARIA TRAVEVERA DI S. MARIA

COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO

DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
AREA PER PARCHEGGIO

AREA DEL SITO mq 574 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE 1

INDICATORI DI VALUTAZIONE			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)		<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)	<input type="checkbox"/> A=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> A=1
TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASTRIATO</u>				
<input type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
			<input type="checkbox"/> B=0	<input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
			<input type="checkbox"/> C=0	<input checked="" type="checkbox"/> C=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. D=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
			<input type="checkbox"/> D=0	<input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. E=0)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
			<input type="checkbox"/> E=0	<input checked="" type="checkbox"/> E=1
<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
			<input type="checkbox"/> F=0	<input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input type="checkbox"/> NO	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
			<input type="checkbox"/> G=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> G=1
			ENTE GESTORE	

I = indice idoneità parziale pag. 1 = A x B x C x D x E x F x G
 = 1,00 x 1,00 x 1,00 x 1,00 x 1,00 x 1,00 x 1,00 = 1,00

LA ZONA È PARIAMMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m. (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
LA ZONA È PARIAMMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
LA ZONA È PARIAMMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
LA ZONA È PARIAMMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - NOTE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MO/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
LA ZONA È PARIAMMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			CULTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito idoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 1,05 = 1,05$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrativo
<input checked="" type="checkbox"/> I Titoli		D. D.T. SALVATORE	TROVATO		
<input type="checkbox"/> Il responsabile per l'amministrazione			CAPOQUARTIERE DELLA D.M.		

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
 UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

NE SAN GIOVANNI SA PUNTA C.O.M. 22
 NCIA SPAWA
 NE SI CLIA

SCHEDA N. 33
 DATA 6/MAR/2018

PRIVATA LOCALITÀ CORSO DI VIA CESARE PAVESE QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m _____
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO PARCHEGGIO SAN GIOVANNI SA PUNTA
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO _____
 Lat./N _____ Long./E _____ DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) AREA PER PARCHEGGIO
 IL SITO mq 364 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE _____ (*)

<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. A=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFIATO</u>
<input type="checkbox"/> SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITA' PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
<input type="checkbox"/> SI MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> G=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE

$I_{p,1}$ = indice idoneità parziale pag. 1 = $A \times B \times C \times D \times E \times F \times G$
 $= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$

K - L'AREA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA CENTRALE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m. (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
K - NOTE:			ENTE GESTORE		
L - L'AREA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI LINEE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
M - L'AREA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI LINEE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
M - NOTE:			ENTE GESTORE		
N - L'AREA IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI LINEE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
N - NOTE:			ENTE GESTORE		
O - DESCRIZIONE:					
NUM. PIANI		MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI	
O - NOTE:					
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)			<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		
N - NOTE:			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
			<input type="checkbox"/> N=0,8		
			<input checked="" type="checkbox"/> N=1		
			CULTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,00 \times 0,90 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 0,90$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irripetibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 0,90 = 0,90$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro di appartenenza
I Tecnici incaricati	L. DI SALVATORE		TROVATO		
Il responsabile per l'amministrazione			COMANDANTE DELLA P.M.		

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

LINEA SAN GIOVANNI LA PUNTA C.O.M. 22
 VINCI SARAGLIA SCHEDA N. 34
 COMUNE SICILIA DATA 16 MAR 2018

PROPRIETÀ VIA BUCCA DEGLI ABRUZZI QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m _____
 LOCALITÀ VIA BUCCA DEGLI ABRUZZI
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO
RORNEGGI VIA BUCCA DEGLI ABRUZZI
UFFICIO DI PROTEZIONE CIVILE

COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO _____
 Lat./N _____ Long./E _____ DATUM ED50 WGS84

DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
 AREE PER RORNEGGI

DEL SITO mq 668 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE _____

INDICATORI DI VALUTAZIONE			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. A=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		<input type="checkbox"/> A=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> A=1
TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFOALTO</u>				
<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. B=0)	<input type="checkbox"/> SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITA' PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	<input type="checkbox"/> B=0	<input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. C=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		<input type="checkbox"/> C=0	<input checked="" type="checkbox"/> C=1
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. D=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		<input type="checkbox"/> D=0	<input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. E=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		<input type="checkbox"/> E=0	<input checked="" type="checkbox"/> E=1
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. F=0)	<input type="checkbox"/> SI MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	<input type="checkbox"/> F=0	<input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. G=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input type="checkbox"/> G=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> G=1
			<input type="checkbox"/> G=1,05	
			ENTE GESTORE	

$I_{s-1} =$ indice idoneità parziale pag. 1 = $A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 = 100$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CADENA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m. (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:					
I - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE TERRESTRE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:					
L - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE TERRESTRE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:					
M - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE TERRESTRE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:					
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
N - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE TERRESTRE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:					
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,00$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito idoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 1,00 = 1,00$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro (sempre presente)
Il tecnico (firma)	S.D.T.	SALVATORE	TROVATO		
Il responsabile per l'amministrazione			IL COMANDANTE DELLA P.M.		

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

LINEA SAN GIOVANNI LA FUCATA C.O.M. 22
 N.C.I.A. 201010
 SCHEDA N. 35
 DATA 6 MAR. 2018

PROPRIETÀ LARGO TRA MONTI DE SERAO QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) (m) _____
 LOCALITÀ LARGO TRA MONTI DE SERAO
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO LARGO TRA MONTI DE SERAO VIA GRAZIA
DELE DA VERDE
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO _____
 Lat/N _____ Long/E _____ DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)
 AREE VERDE PER AREE VERDE
 EL SITO mg 1039 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE _____ (1)

INDICAZIONE DI VALUTAZIONE			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. A=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		<input type="checkbox"/> A=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> A=1
TIPO PAVIMENTAZIONE <u>POUDO NATURELLE</u> <u>PIERRE E VERDE</u>				
<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. B=0)	<input type="checkbox"/> MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITA' PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	<input type="checkbox"/> B=0	<input checked="" type="checkbox"/> B=1
			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. C=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		<input type="checkbox"/> C=0	<input checked="" type="checkbox"/> C=1
			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. D=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		<input type="checkbox"/> D=0	<input checked="" type="checkbox"/> D=1
			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. E=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		<input type="checkbox"/> E=0	<input checked="" type="checkbox"/> E=1
			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. F=0)	<input type="checkbox"/> MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	<input type="checkbox"/> F=0	<input checked="" type="checkbox"/> F=1
			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. G=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input type="checkbox"/> G=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> G=1
			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
			<input type="checkbox"/> G=1,05	
			ENTE GESTORE	

$I_{p,i} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 = 100$

H. LA RICADUTA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m. (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
I. LA RICADUTA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L. LA RICADUTA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
M. LA RICADUTA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - DESCRIZIONE:			ENTE GESTORE		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE:					
N. LA RICADUTA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inadatto, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 1,05 = 1,05$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inadatta all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
I Tecnici	S.D.F.	SALVATORE	TROVATO		
D/1 responsabile per l'Amministrazione				IL COMANDANTE DELLA P.M. Gianni Roberto Costa	

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
 UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

LINEA SAN GIOVANNI LA PIANA C.O.M. 22 SCHEDA N. 36
 VINCIA STABIA DATA 8 MAR 2018
 QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m 100
 LOCALITÀ CARGO P. B. CAVOUR
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO AREA DI VERDE STABIALE PROSPETTIVA
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO FUSO 18
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) ZONA BIANCA ART. 4 D.M. 380/2001 R. U. AREA RISTORO
 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE 10-500

INDICAZIONI PER VALUTAZIONI		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)	<input type="checkbox"/> A=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> A=1
TIPO PAVIMENTAZIONE <u>MASTICO IN CEMENTO</u>		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)	<input type="checkbox"/> B=0	<input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)	<input type="checkbox"/> C=0	<input checked="" type="checkbox"/> C=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. D=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)	<input type="checkbox"/> D=0	<input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. E=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)	<input type="checkbox"/> E=0	<input checked="" type="checkbox"/> E=1
<input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)	<input type="checkbox"/> F=0	<input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input type="checkbox"/> SÌ Distanza inf. a 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO Distanza sup. a 200 m (COEFF. G=0,9)	<input type="checkbox"/> G=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> G=1
		ENTE GESTORE	

$I_{1-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 1}$
 $= 1,00 \times 1,00 = 1,00$

H - L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ESTERNA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
I - RETE INTERNA AREA			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. I=1,05)	<input type="checkbox"/> SI (COEFF. I=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. I=0,8) 0,90	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L - DISTANZA INF. A 300 m			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
M - DISTANZA SUP. A 200 m			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - NOTE:			ENTE GESTORE		
N - NUM. PIANI			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{Indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 0,90 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 0,94$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 0,94 = 0,94$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
Il Verificatore		DR. SALVATORE	TRONATO		
Il responsabile per l'amministrazione		IL COMANDANTE DELLA P.M.			

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
 UFFICIO RISCHIO SISMICO E VULCANICO

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

MUN. SAN GIOVANNI LA FORNA
 PROV. BA
 REGIONE SI

C.O.M. 22

SCHEDA N. 37

DATA 18 MAR 2018

PROPRIETÀ IND. BENEDETTI VIO PIA
 LOCALITÀ PIAZZA PARCHEGGIO ED ATTIVITÀ SPORTIVE IN VIA GIUSEPPE LUCA
 INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA PIAZZA PARCHEGGIO ED ATTIVITÀ SPORTIVE IN VIA GIUSEPPE LUCA
 PROPRIETARIO IND. BENEDETTI VIO PIA
 QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m 100
 COORDINATE: PIANE UTM GEOGRAFICHE ALTRO
 Lat./N 41° 40' 00" Long./E 15° 00' 00" FUSO 13
 DATUM ED50 WGS84
 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) AREA RESIDENZIALE PER CIVILTÀ PUBBLICA
 DEL SITO mg 3100
 STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE 100

<input checked="" type="checkbox"/> SI (COEFF. A=1)	<input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> A=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> A=1
<input type="checkbox"/> SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		<input checked="" type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)
<input type="checkbox"/> SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFOALTE IN PORTADA E PAVIMENTO FIBER DE</u>
<input type="checkbox"/> SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
<input type="checkbox"/> SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> C=0 <input checked="" type="checkbox"/> C=1
<input type="checkbox"/> SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> D=0 <input checked="" type="checkbox"/> D=1
<input type="checkbox"/> SI MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> E=0 <input checked="" type="checkbox"/> E=1
<input type="checkbox"/> SI MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)
<input type="checkbox"/> SI MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> G=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05

$I_{s,0} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G = 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 \times 100 = 100$

L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE DI CARINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m. (COEFF. H=0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input checked="" type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE:			ENTE GESTORE		
L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE TELEFONICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE:			ENTE GESTORE		
L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE TELEVISIVA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input checked="" type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE:			ENTE GESTORE		
L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE TELEFONICA PER VOCE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	<input type="checkbox"/> M=1,05	
M - NOTE:			ENTE GESTORE		
M - DESCRIZIONE:					
NUM. PIANI		MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI	
M - NOTE:					
L'AREA È IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE TELEFONICA PER DATI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE:			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,05$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,00 \times 1,05 = 1,05$$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
 $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
 $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
 $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
<input checked="" type="checkbox"/> Il Tecnico		SALVATORE	TRENTO		
<input type="checkbox"/> Il responsabile per l'amministrazione					

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

(1) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.