



Attuazione delle DGR Lazio n.363/2014 e n.415/2015

PIANO DI EMERGENZA COMUNALE

Regione Lazio
Comune di Fiuggi



Riservato all'ente

Soggetto realizzatore

Elaborato n.:

Revisione: **1**

Data: **23.03.2017**



GEOPLAN CONSULTING
Consulenza tecnica e progettazione
Via Casavetere, 160 - 03014 FIUGGI (Fr) - tel 0775.505064
www.geoplanconsulting.it info@geoplanconsulting.it

Geol. Ing. Carlo Severa
Ordine Geologi del Lazio n. 1128
Ordine Ingegneri di Frosinone n. B161



Attuazione delle DGR Lazio n.363/2014 e n.415/2015

PIANO DI EMERGENZA COMUNALE

Relazione Generale

Regione Lazio
Comune di Fiuggi



Riservato all'ente

Soggetto realizzatore

Elaborato n.:

Revisione:

Data: 23.11.2016



GEOPLAN CONSULTING
Consulenza tecnica e progettazione
Via Casavetere, 160 - 03014 FIUGGI (Fr) - tel 0775.505064
www.geoplanconsulting.it info@geoplanconsulting.it

Geol. Ing. Carlo Severa
Ordine Geologi del Lazio n. 1128
Ordine Ingegneri di Frosinone n. B161



Indice

PREMESSA	5
1. RIFERIMENTI NORMATIVI	6
1.1 Normativa nazionale di Protezione Civile	6
1.2 Normativa regionale di Protezione Civile	7
2. OBIETTIVI DEL PIANO COMUNALE DI EMERGENZA	9
3. INQUADRAMENTO GENERALE DEL TERRITORIO	10
3.1 Dati di base	10
3.2 Riferimenti comunali	11
3.3 Caratteristiche del territorio	11
3.3.1 Popolazione	11
3.3.2 Altimetria	11
3.3.3 Sistemi di monitoraggio presenti sul territorio	12
3.3.4 Dighe.....	12
3.3.5 Coperture del suolo.....	13
3.4 Servizi essenziali	14
3.4.1 Servizi sanitari e servizi assistenziali	14
3.4.2 Servizi scolastici.....	22
3.4.3 Servizi sportivi.....	25
3.5 Servizi a rete e infrastrutture	27
3.5.1 Servizi a rete	27
3.5.2 Principali vie di accesso	29
3.5.3 Stazioni, porti e aeroporti.....	29
3.5.4 Elementi critici	30
3.6 Edifici e attività strategici o rilevanti per le azioni di Protezione Civile	32
3.6.1 Edifici Strategici.....	32
3.6.2 Edifici Rilevanti.....	38
3.6.3 Stabilimenti e impianti rilevanti ai fini di protezione civile.....	49
3.6.4 Beni culturali	51
4. ELABORAZIONE DELLO SCENARIO DI RISCHIO LOCALE	54
4.1 Analisi di pericolosità	54
4.2 Descrizione dell'evento	56
4.3 Danni attesi	56



Scenari di RISCHIO IDRAULICO – IDROGEOLOGICO.....	59
Scenario di RISCHIO METEOROLOGICO	63
Scenario di RISCHIO SISMICO	65
Scenario di RISCHIO INCENDIO.....	71
4.4 Analisi delle Condizioni Limite per l'emergenza.....	73
5. ORGANIZZAZIONE E RISORSE	74
5.1 Referenti del sistema comunale di protezione Civile	74
5.2 Risorse strategiche di Protezione Civile.....	76
5.2.1 Centro Operativo	76
5.2.2 Aree e strutture di Protezione Civile.....	77
5.2.3 Istituzioni	104
5.2.4 Soggetti operativi di Protezione Civile	105
5.2.5 Organizzazioni di volontariato	106
5.2.6 Materiali	108
5.2.7 Mezzi	114
6. CENTRO OPERATIVO COMUNALE.....	119
7. PROCEDURE OPERATIVE DI INTERVENTO E STATI DI ALLERTAMENTO PER LE DIVERSE TIPOLOGIE DI EVENTO	120
8. SVILUPPO FORMATIVO ED INFORMATIVO.....	121
8.1 Formazione	121
8.2 Attività addestrative	122
8.3 Informazione.....	123

APPENDICE A: ELENCO DELLE STRUTTURE RICETTIVE PRESENTI SUL TERRITORIO COMUNALE 125

ALLEGATI:

ALLEGATO 1: Scheda semplificata di rilievo della sede COC e Schede caratterizzazione delle aree di idoneità del sito (per ciascuna delle Aree di Emergenza).

ALLEGATO 2: Schemi di Procedure operative di intervento e stati di allertamento per le diverse tipologie di evento.

ALLEGATO 3: Sviluppo formativo ed informativo - Norme comportamentali per le diverse tipologie di evento

ALLEGATO 4: Documenti di supporto – Schemi di ordinanze e delibere

ALLEGATO 5: Elaborati cartografici di PEC



Tav. 1 - Carta di Inquadramento Territoriale

Tav. 2 - Carta delle Aree di Emergenza e degli edifici strategici

Tav. 3 - Carta dello Scenario di Rischio Idrogeologico e Geologico

Tav. 4 - Carta dello Scenario di Rischio Sismico

Tav. 5 - Carta dello Scenario di Rischio Incendio e Incendio di interfaccia

Tavole Condizioni Limite di Emergenza (CLE):

- Carta dell'intero nucleo urbano
- Nr. 8 tavole di dettaglio



Comune di Fiuggi
P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)

Piano di Emergenza Comunale

RELAZIONE GENERALE

COMUNE DI FIUGGI
Provincia di Frosinone

PIANO DI EMERGENZA COMUNALE

Relazione Generale

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

PREMESSA

L'Amministrazione del Comune di Fiuggi, nel rispetto della legislazione nazionale e regionale sulla Protezione Civile, si è dotato del Piano di Emergenza Comunale di Protezione Civile, il quale costituisce lo strumento operativo che, in presenza di eventi calamitosi o emergenze di rilievo, consente di coordinare le attività delle strutture municipali, nel quadro delle competenze di tutti gli Enti ed Organi istituzionalmente preposti alla Protezione Civile, comprese le Associazioni di Volontariato.

Il piano, dopo aver analizzato le caratteristiche del territorio comunale ed i rischi naturali o derivanti dalle attività antropiche, individua le disponibilità di personale e mezzi nell'ambito comunale, assegna i compiti e definisce le procedure di intervento in caso di emergenza.

Le predisposizioni organizzative di cui sopra vanno costantemente controllate, aggiornate e perfezionate con il consapevole contributo di tutti gli Organi Comunali preposti alla loro attuazione.

Il Piano Comunale è stato dunque concepito come uno strumento dinamico e operativo e come tale, necessita di verifiche e aggiornamenti periodici.

L'aggiornamento periodico è necessario per poter gestire con efficacia e immediatezza le situazioni di emergenza che sono modificate dai cambiamenti territoriali, sociali e organizzativi.

Con il presente documento, l'Amministrazione intende dunque aggiornare il Piano di emergenza comunale approvato con apposita Deliberazione del Consiglio Comunale rendendolo congruo con quanto delineato nella DGR Lazio n. 363/2014 "Linee Guida per la pianificazione comunale o intercomunale di emergenza di Protezione Civile" redatte dall'Assessorato infrastrutture, politiche abitative e ambiente - Direzione regionale infrastrutture, ambiente e politiche abitative - Protezione Civile Regione Lazio in collaborazione con l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata - Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica (documento del 9 maggio 2014) e nella DGR Lazio n. 415/2015 "Aggiornamento delle Linee Guida per la pianificazione comunale o intercomunale di emergenza di Protezione Civile. Modifica alla DGR Lazio n. 363/2014".

Il presente Piano è stato realizzato dallo studio tecnico Geoplan Consulting su incarico del Comune di Fiuggi, sulla base del materiale richiesto e fornito dall'Amministrazione.

Il livello di accuratezza dei dati riportati e delle informazioni contenute in questa versione del Piano, definisce lo stato di approfondimento ottenibile al momento della redazione a partire da dati forniti e dall'Amministrazione comunale e condivisi con Geoplan Consulting.

L'Amministrazione comunale provvederà a completare, in tempi brevi, colmando o aggiornando i contenuti e procedendo alle nomine, ove mancanti, di tutti i soggetti coinvolti nelle diverse procedure operative.

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

1. RIFERIMENTI NORMATIVI

1.1 *Normativa nazionale di Protezione Civile*

I primi riferimenti legislativi in materia di Protezione Civile risultano noti già a livello di Carta Costituzionale, dove al comma terzo dell'Art. 117 si indica la protezione civile tra le materie di legislazione concorrente per le quali spetta alle Regioni la potestà legislativa, salvo che per la determinazione dei principi fondamentali, che resta riservata allo Stato.

La normativa nazionale di riferimento è la **legge n. 225 del 24 febbraio 1992¹** e **ss.mm.ii.**, poi modificata e integrata da successivi provvedimenti normativi, che ha creato di fatto il Servizio Nazionale della Protezione Civile. Con questa legge si introduce una ripartizione delle competenze di protezione civile tra gli enti amministrativi dello Stato, distinguendo le funzioni a livello regionale da quelle a livello centrale; la stessa risulta fondamentale poiché:

- *Individua le tipologie di eventi che sono oggetto d'intervento da parte della Protezione Civile;*
- *Definisce quali sono i componenti del Servizio e le strutture operative;*
- *Stabilisce le attività e le competenze all'interno della Protezione Civile.*

Un'ulteriore svolta al sistema di Protezione Civile in Italia viene data con le leggi **3 agosto 1998 n. 267²** e **11 dicembre 2000 n. 365³**, che hanno sancito la nascita della "rete" dei Centri Funzionali, costituita dall'insieme dei Centri Funzionali Regionali, coordinati dal Centro Funzionale Centrale che svolge un'attività di indirizzo e coordinamento. I centri funzionali costituiscono il cuore del sistema di allerta nazionale poiché, attraverso un'attività di previsione, monitoraggio e sorveglianza in tempo reale degli eventi e dei loro effetti sul suolo, supportano le autorità di Protezione Civile nelle decisioni e nella gestione delle fasi di emergenza.

Con la **legge n. 100/2012** vengono modificati e aggiunti nuovi articoli che modificano la legge n. 225/92 rendendola più in linea con i canoni attuali di sicurezza e contenimento della spesa pubblica. In particolare si prevede:

- La ridefinizione del Servizio Nazionale di Protezione Civile.
- Le ridefinizioni e disciplina delle attività di protezione civile. L'inserimento di nuovi articoli riguardanti, rispettivamente, al sistema di allerta nazionale per il rischio meteo-idrogeologico e idraulico e per la gestione delle reti di monitoraggio e uso delle radiofrequenze.
- La riscrittura di varie parti del fondamentale art. 5 "Stato di emergenza e potere di ordinanza".
- L'aggiornamento di alcuni passaggi relativi alle competenze di Regioni, Province e Prefetto.

Le attività di Protezione Civile sono state così ridefinite:

- La **previsione** consiste nelle attività, svolte anche con il concorso di soggetti scientifici e tecnici competenti in materia, dirette all'identificazione degli scenari di rischio probabili e, ove

¹ Legge n. 225 del 24 febbraio 1992 - istituzione del Servizio Nazionale della Protezione Civile

² Legge 3 agosto 1998, n. 267 - Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 11 giugno 1998, n. 180, recante misure urgenti per la prevenzione del rischio idrogeologico ed a favore delle zone colpite da disastri franosi nella regione Campania

³ Legge 11 dicembre 2000, n. 365 - Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 12 ottobre 2000, n. 279, recante interventi urgenti per le aree a rischio idrogeologico molto elevato ed in materia di protezione civile, nonché a favore delle zone della regione Calabria danneggiate dalle calamità idrogeologiche di settembre ed ottobre 2000

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

possibile, al preannuncio, al monitoraggio, alla sorveglianza e alla vigilanza in tempo reale degli eventi e dei conseguenti livelli di rischio attesi.

- La **prevenzione** consiste nelle attività volte a evitare o a ridurre al minimo la possibilità che si verifichino danni conseguenti agli eventi, anche sulla base delle conoscenze acquisite per effetto delle attività di previsione. La prevenzione dei diversi tipi di rischio si esplica in attività non strutturali concernenti l'allertamento, la pianificazione dell'emergenza, la formazione, la diffusione della conoscenza della protezione civile nonché l'informazione alla popolazione e l'applicazione della normativa tecnica, ove necessarie, e l'attività di esercitazione.
- Il **soccorso** consiste nell'attuazione degli interventi integrati e coordinati diretti ad assicurare alle popolazioni colpite dagli eventi ogni forma di prima assistenza.
- Il **superamento dell'emergenza** consiste unicamente nell'attuazione, coordinata con gli organi istituzionali competenti, delle iniziative necessarie e indilazionabili volte a rimuovere gli ostacoli alla ripresa delle normali condizioni di vita.

Per quanto riguarda le azioni di volontariato, la **Legge n. 266/91**, “Legge quadro sul volontariato”, stabilisce i principi cui le regioni e le province autonome devono attenersi nel disciplinare i rapporti fra le istituzioni pubbliche e le organizzazioni di volontariato nonché i criteri cui debbono uniformarsi le amministrazioni statali e gli enti locali nei medesimi rapporti.

1.2 Normativa regionale di Protezione Civile

La normativa della Regione in materia di protezione civile è basata sulla **Legge Regionale 11 aprile 1985 n. 37**⁴. Tale legge, innovativa rispetto alla carente legislazione dell'epoca, ha creato un sistema di Protezione Civile regionale teso a garantire l'incolumità di civili, beni e ambiente per le seguenti tipologie di rischio:

- eventi sismici;
- disastri idrogeologici;
- eruzioni vulcaniche e fenomeni endogeni;
- incendi boschivi e di grandi dimensioni;
- diffusione o dispersione di prodotti chimici radioattivi, tossici o comunque tali da alterare gravemente l'ambiente;
- ogni altra calamità, anche non causata da eventi naturali, che non sia riservata alla competenza esclusiva dello Stato.

Per molti di questi rischi la Regione ha emanato atti normativi specifici per disciplinare sia la pianificazione sia la prevenzione a cui si rimandano per le opportune conoscenze di merito.

La **Legge Regionale 26 febbraio 2014 n. 2**⁵ ha istituito l'Agenda Regionale di Protezione Civile secondo la quale la Protezione Civile Regionale è intesa come un Sistema di soggetti tra loro differenti e connessi in un sistema operativo flessibile, tale da garantire le risposte più efficienti e adeguate a

⁴ Legge Regione Lazio 11 aprile 1985 n. 37 – Istituzione del servizio di protezione civile della Regione Lazio.

⁵ Legge Regione Lazio 24 febbraio 2014 n. 2 – Sistema integrato regionale di protezione civile. Istituzione dell'Agenda regionale di protezione civile

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

tutela della collettività in materia di protezione civile al fine di realizzare, in particolare, le seguenti finalità:

- a) promuovere l'integrazione dei diversi livelli istituzionali di governo con le politiche del governo del territorio e in particolare con lo sviluppo sostenibile;
- b) garantire ogni opportuna forma di coordinamento con le competenti autorità statali e con il sistema delle autonomie locali;
- c) incrementare il grado di resilienza, intesa come capacità dei soggetti che costituiscono il Sistema integrato regionale ai sensi dell'articolo 4, di sopportare un evento disastroso, limitandone le conseguenze, e di reagire ad esso ripristinando la situazione iniziale.

Altri importanti riferimenti legislativi a livello regionale sono costituiti da:

- Delibera Giunta Regionale nr. 363 del 17/06/2014 "Linee Guida per la pianificazione comunale o intercomunale di emergenza di Protezione Civile";
- Delibera Giunta Regionale nr. 415 del 04/08/2015 "Aggiornamento Linee Guida per la pianificazione comunale o intercomunale di emergenza di Protezione Civile. Modifiche alla DGR 363 del 17/06/2014".

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

2. OBIETTIVI DEL PIANO COMUNALE DI EMERGENZA

La Legge 225/1992 ha l'obiettivo di *“tutelare l'integrità della vita, i beni, gli insediamenti e l'ambiente dai danni o dal pericolo di danni derivanti da calamità naturali, da catastrofi e da altri eventi calamitosi”*.

Questo può essere perseguito tramite una pianificazione dell'emergenza che consista nello sviluppo e nel mantenimento di procedure condivise finalizzate a prevenire, ridurre, controllare, mitigare le diverse condizioni di emergenza che possono potenzialmente manifestarsi all'interno di un dato territorio.

La pianificazione dell'emergenza, quindi, si configura come un processo ciclico di **previsione dei rischi e di preparazione alle emergenze**, supportato dalla **definizione di procedure operative** finalizzate a garantire l'organizzazione della operatività dei soggetti coinvolti nella gestione delle emergenze.

La pianificazione dell'emergenza, inoltre, si relaziona alla pianificazione urbanistica e territoriale fornendole indicazioni in relazione alle condizioni di pericolosità e rischio agenti sul territorio, in tal modo garantendo da un lato l'integrazione dei criteri di sicurezza nelle scelte di pianificazione e, dall'altro, la disponibilità di risorse strutturali per la gestione delle emergenze che la stessa pianificazione territoriale deve identificare e programmare.

Con questi assunti, il Piano Comunale deve rispondere ai seguenti obiettivi:

- Descrivere in maniera puntuale le **condizioni di rischio locale**, mediante la redazione di scenari costruiti sulla base dei Programmi Provinciali e Regionali di Previsione, che forniscono ai comuni le informazioni sulle pericolosità agenti sul territorio, e sulla base della conoscenza locale concernente i beni potenzialmente esposti a tali pericoli.
- Descrivere in forma tecnica e analitica il **modello organizzativo, le procedure operative e le risorse** che verranno adottate per fronteggiare i potenziali eventi calamitosi e per garantire un rapido ritorno alla normalità.
- Descrivere le azioni che in “tempo di pace” si metteranno in atto per garantire la necessaria **preparazione** tanto della popolazione che dei soggetti chiamati ad intervenire nella gestione dell'evento. Queste azioni sono essenzialmente di tipo formativo e informativo e ad esse dovrebbero affiancarsi, compatibilmente con la disponibilità di risorse, periodiche esercitazioni finalizzate a sperimentare quanto previsto nel Piano.

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

3. INQUADRAMENTO GENERALE DEL TERRITORIO

3.1 *Dati di base*

Dati di base	
Comune	Fiuggi
Codice ISTAT Comune	060035
Provincia	Frosinone
Codice ISTAT Provincia	060
Elenco delle Frazioni del Comune	Non presenti
Autorità di Bacino di appartenenza	Liri – Garigliano e Volturno
Estensione Territoriale in Km ²	32,96 km ²
Comuni confinanti	Acuto, Ferentino, Guarcino, Piglio, Torre Cajetani, Trevi nel Lazio, Trivigliano.
Comunità Montana di appartenenza <i>(XII Comunità Montana del Lazio – Monti Ernici)</i>	<i>elenco dei Comuni appartenenti alla Comunità Montana:</i>
	Acuto, Alatri, Anagni, Boville Ernica, Collepardo, Fiuggi, Filettino, Fumone, Guarcino, Monte San Giovanni Campano, Piglio, Serrone, Torre Cajetani, Trevi nel Lazio, Trivigliano, Veroli, Vico nel Lazio.
Appartenenza al COI secondo la ex DGR 29 febbraio 2000, n.569 <i>(Centro Operativo Misto N. 2 – Fiuggi Via Val Madonna, 0775/506265)</i>	<i>elenco dei Comuni appartenenti al COI:</i>
	Fiuggi (Capofila), Trevi nel Lazio, Trivigliano, Filettino, Torre Cajetani, Vico nel Lazio, Guarcino
Appartenenza a Unione di Comuni	<i>elenco dei Comuni appartenenti all'Unione di Comuni:</i>
	Non presente
Appartenenza ad altre aggregazioni comunali	<i>elenco dei Comuni appartenenti all'aggregazione:</i>
	Non presenti
Zona di allerta meteo <i>(in riferimento alla classificazione del CFR, ex DGR 272/2012)</i>	Zona G – Bacino del Liri
Data di validazione del Livello 1 di Microzonazione Sismica	04/2014
Data di validazione della Condizione Limite dell'Emergenza <i>(se validata)</i>	---
Zona sismica <i>(DGR n. 387 e 835 del 2009)</i>	2B

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

3.2 Riferimenti comunali

Riferimenti comunali		
Sindaco	Cognome	Martini
	Nome	Fabrizio
	Cellulare	347.4290374
	Twitter <i>(se in possesso)</i>	
Indirizzo sede municipale		P.zza Trento e Trieste, 1 – 03014 Fiuggi(FR)
Indirizzo sito internet sede municipale		www.comune.fiuggi.fr.it
Telefono sede municipale		0775.546111
Fax sede municipale		0775.5461339
E-mail sede municipale		<i>Sindaco:</i> segreteria.sindaco@comunedifiuggi.it <i>Servizio finanziario:</i> spse@comunedifiuggi.it <i>Servizio Tecnico:</i> sat@comunedifiuggi.it <i>Anagrafe:</i> anagrafe@comunedifiuggi.postecert.it <i>Polizia locale:</i> spm@comunedifiuggi.it <i>PEC:</i> info@pec.comune.fiuggi.fr.it

3.3 Caratteristiche del territorio

3.3.1 Popolazione

Popolazione	numero	% su totale	data aggiornamento
Popolazione residente	10497	---	31.10.2016
Nuclei familiari	4726	---	31.10.2016
Popolazione variabile stagionalmente	---	---	---
Popolazione non residente	1516 (nuclei familiari)	---	31.10.2016
Popolazione anziana (> 65 anni)	2204	20,99	31.10.2016
Popolazione disabile	---	---	---

3.3.2 Altimetria

Fasce di altezza	Estensione (Km ²)	Estensione (%)
Da quota 0 a 300 m s.l.m.	---	---
Da quota 300 a 600 m s.l.m.	5,39	16,35
Da quota 600 a 1000 m s.l.m.	26,32	79,86
Oltre quota 1000 m s.l.m.	1,25	3,79

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

3.3.3 Sistemi di monitoraggio presenti sul territorio

I dati reperiti dal sito del CFR Lazio www.centrofunzionalelazio.it hanno rilevato la presenza nel territorio comunale dei **sistemi di monitoraggio idro-meteorologici** indicati nella tabella che segue. Non sono presenti invece **stazioni sismiche** nel territorio del comune di Fiuggi come rilevato dal sito dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia <http://www.terremoti.ingv.it> o il Dipartimento di Protezione Civile <http://www.protezionecivile.it>

ID_Tipologia	Denominazione	Localizzazione (coordinate geografiche)	Localizzazione (località)	Elemento monitorato (corso d'acqua, area montana, ..)
SM2	Pluviometro	Lat. 41.78016° Long. 13.235402°	Fiuggi	Pioggia cumulata
SM3	Termometro	Lat. 41.78016° Long. 13.23540°	Fiuggi	Temperatura

ID_tipologia	Tipologia
SM1	Idrometro
SM2	Pluviometro
SM3	Termometro
SM4	Avvistamento incendi
SM5	Stazione sismografica
SM6	Stazione accelerometrica
SM7	Altro (<i>specificare</i>)

3.3.4 Dighe

Si evidenzia l'assenza di dighe nel territorio comunale.



3.3.5 Coperture del suolo

I dati reperiti relativi alla copertura del suolo nel territorio comunale fanno riferimento a quelli aggiornati relativi al progetto Corine Land Cover disponibili sul sito dell'ISPRA www.isprambiente.gov.it.

Tipologia di copertura	Estensione (Km ²)	Estensione (%)
Superfici artificiali	3,96	12,02
Superfici agricole - seminative	2,05	6,22
Colture permanenti	1,24	3,76
Pascoli	4,17	12,65
Aree agricole	3,06	9,28
Foresta	15,29	46,39
Erba e arbusti	3,19	9,68
Suoli con scarsa vegetazione	---	---
Zone umide	---	---
Acqua	---	---

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

3.4 Servizi essenziali

3.4.1 Servizi sanitari e servizi assistenziali

Compilare inserendo le informazioni relative alla sede del servizio e al suo referente, nel caso in cui il servizio sia riconducibile a più tipologie inserire un elenco delle stesse nel campo Tipologia e ID_tipologia.

Casa di riposo comunale "Hermitage"	Tipologia: Case di cura e cliniche	Indirizzo sede		Via Sant'Emiliano, 60
		Telefono		0775.506122
		Fax		0775.506477
		E-mail		casa.hermitage@libero.it
	ID_tipologia: SS2	Proprietà (pubblico / privato)		pubblico
		Referente	Nominativo	Dott.ssa Pierina Buttarazzi
			Qualifica	Referente Amministrativo
Cellulare	340.9245541 – 339.3488461			
Casa di riposo clinica "Sant'Elisabetta"	Tipologia: Case di cura e cliniche	Indirizzo sede		Via G. Marconi, 4
		Telefono		0775.506692
		Fax		0775.506717
		E-mail		rsa.selisabetta@eurosanita.it
	ID_tipologia: SS2	Proprietà (pubblico / privato)		privato
		Referente	Nominativo	Maria Giacomini
			Qualifica	Direttrice
Cellulare	389.9666385			
Casa di riposo "Villa Fiorita"	Tipologia: Case di cura e cliniche	Indirizzo sede		Via Poggio Fiorito, 16
		Telefono		0775.506233
		Fax		
		E-mail		info@comunitaalloggio.com
	ID_tipologia: SS2	Proprietà (pubblico / privato)		privato
		Referente	Nominativo	Bruno Bravi
			Qualifica	Titolare
Cellulare	335.6495844			
Casa di riposo clinica "Sant'Elisabetta 2"	Tipologia: Case di cura e cliniche	Indirizzo sede		Via Vecchia Fiuggi, 209
		Telefono		0775.5441
		Fax		
		E-mail		amministrazione.selisabetta2@eurosanita.it
	ID_tipologia:	Proprietà (pubblico / privato)		privato



	SS2	Referente	Nominativo	Maria Giacomini
			Qualifica	Direttrice
			Cellulare	389.9666385
Casa di riposo "Il Sorriso srl"	Tipologia: Case di cura e cliniche	Indirizzo sede		Via delle Felci, 9
		Telefono		0775.514015
		Fax		0775.514015
		E-mail		info@ilsorrisosrl.com
	ID_tipologia: SS2	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Ferdinando Fragasso
			Qualifica	Rappresentante Legale
Cellulare	393.9677819 – 392.9322996 – 347.9456077			
Residenza per anziani "Villa Gioia" (struttura attualmente chiusa)	Tipologia: Case di cura e cliniche	Indirizzo sede		Via Vecchia Fiuggi, 366
		Telefono		0775.548069
		Fax		
		E-mail		
	ID_tipologia: SS2	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Luciano Caramanico
			Qualifica	Proprietario struttura
Cellulare	339.7856526			
Residenza per anziani "Villa del Benessere"	Tipologia: Case di cura e cliniche	Indirizzo sede		Via Vecchia Fiuggi, 123
		Telefono		0775.505097
		Fax		
		E-mail		info@villadelbenessere.it
	ID_tipologia: SS2	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Sig. Roberto Bianchi
			Qualifica	Proprietario
Cellulare	347.6350880			
"Residenze di Esper"	Tipologia: Assistenza disabili	Indirizzo sede		Via delle Betulle, 2
		Telefono		0775.515157
		Fax		
		E-mail		info@residenzediesper.it
	ID_tipologia: SA1	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Giuseppe Frisella
Qualifica	Amministratore unico			



			Cellulare	329.1550314
Analisi cliniche "Salus Terme srl"	Tipologia: Laboratori di analisi	Indirizzo sede		Via Alessio Nazari, 24
		Telefono		0775.515347
		Fax		0775.515347
		E-mail		salusterme.fiuggi@gmail.com
	ID_tipologia: SS4	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Sig. Vincenzo Bonanni
			Qualifica	Amministratore
	Cellulare	393.9473516		
Studio medico	Tipologia: Ambulatori	Indirizzo sede		Via Armando Diaz, 60
		Telefono		0775.504513 – 0775.504866
		Fax		
		E-mail		elicol50@virgilio.it
	ID_tipologia: SS3	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Dott. Eligio Coladarci
			Qualifica	Medico
	Cellulare	380.3591765		
Studio medico	Tipologia: Ambulatori	Indirizzo sede		Via Val Madonna
		Telefono		0775.505808
		Fax		
		E-mail		iagdea@tin.it
	ID_tipologia: SS3	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Dott. Enrico De Angelis
			Qualifica	Medico
	Cellulare	360.614866		
Studio medico	Tipologia: Ambulatori	Indirizzo sede		Via Armando Diaz, 23
		Telefono		0775.505480
		Fax		
		E-mail		dublagiuseppe23@alice.it
	ID_tipologia: SS3	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Dott. Giuseppe Dubla
			Qualifica	Medico
	Cellulare	349.4670875		
Studio medico	Tipologia:	Indirizzo sede		Via Verghetti, 74



	Ambulatori	Telefono		0775.506009
		Fax		
		E-mail		eugeniofrascaro@virgilio.it
	ID_tipologia: SS3	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Dott. Eugenio Frascaro
			Qualifica	Medico
Cellulare			338.1959672	
Studio medico	Tipologia: Ambulatori	Indirizzo sede		Via Armando Diaz, 97
		Telefono		0775.515260
		Fax		
		E-mail		mauro.giacomi@tin.it
	ID_tipologia: SS3	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Dott. Mauro Giacomi
Qualifica			Medico	
Cellulare	328.8486807			
Studio medico	Tipologia: Ambulatori	Indirizzo sede		Via Gorizia, 22
		Telefono		0775.515743
		Fax		
		E-mail		
	ID_tipologia: SS3	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Dott. Vito Grazioli
Qualifica			Medico	
Cellulare	338.2226599			
Studio medico	Tipologia: Ambulatori	Indirizzo sede		Via Armando Diaz, 23
		Telefono		0775.515429 – 0775.504499
		Fax		
		E-mail		simeonialvaro23@alice.it
	ID_tipologia: SS3	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Dott. Alvaro Simeoni
Qualifica			Medico	
Cellulare	329.0625700			
Studio medico	Tipologia: Ambulatori	Indirizzo sede		Via Casavetere, 35
		Telefono		0775.515666
		Fax		



	ID_tipologia: SS3	E-mail		v.vittorio@libero.it	
		Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato	
		Referente	Nominativo	Dott. Vittorio Terrinoni	
			Qualifica	Medico – Specialista Chirurgia Generale	
Cellulare	347.4717501				
Guardia medica	Tipologia: Postazioni 118	Indirizzo sede		Via Armando Diaz, 7	
		Telefono		0775.515577	
		Fax			
		E-mail			
	ID_tipologia: SS7	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		pubblico	
		Referente	Nominativo		
			Qualifica		
			Cellulare		
Postazione 118	Tipologia: Postazioni 118	Indirizzo sede		P.zza Martiri di Nassiriya	
		Telefono			
		Fax			
		E-mail			
	ID_tipologia: SS7	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		pubblico	
		Referente	Nominativo		
			Qualifica		
			Cellulare		
Farmacia Cataldi-Carcano	Tipologia: Farmacie dispensari	Indirizzo sede		Via Rettifilo, 20/E	
		Telefono		0775.515418	
		Fax		0775.549142	
		E-mail		farmaciacataldi@tin.it	
	ID_tipologia: SS9	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato	
		Referente	Nominativo	Gabriele Carcano	
			Qualifica	Farmacista titolare	
			Cellulare	347.5882981	
Farmacia Cataldi-Carcano Snc Succursale Farmacia del Girotondo	Tipologia: Farmacie dispensari	Indirizzo sede		Via Armando Diaz, 488	
		Telefono		0775.515814	
		Fax		0775.515814	
		E-mail		farmaciacataldi@tin.it	



	ID_tipologia: SS9	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Maria Rosaria Carcano
			Qualifica	Dottore farmacista
			Cellulare	348.7722809
Farmacia Dispensario Tallarico Michele	Tipologia: Farmacie dispensari	Indirizzo sede		Via Capo i Prati, 8
		Telefono		0775.504215
		Fax		
		E-mail		farmaciatallarico@hotmail.it
	ID_tipologia: SS9	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Michele Tallarico
			Qualifica	<<titolare
			Cellulare	
Farmacia Tallarico Michele	Tipologia: Farmacie dispensari	Indirizzo sede		Via Armando Diaz, 11
		Telefono		0775.515457
		Fax		
		E-mail		farmaciatallarico@hotmail.it
	ID_tipologia: SS9	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Michele Tallarico
			Qualifica	Titolare
			Cellulare	
Centro Sociale Comunale Anziani	Tipologia: Centro Anziani	Indirizzo sede		Via Verghetti
		Telefono		0775.515659
		Fax		0775.515669
		E-mail		centroanzianifiuggi@libero.it
	ID_tipologia: SA6	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		pubblico
		Referente	Nominativo	Enzo Fiorini
			Qualifica	presidente
			Cellulare	329.6703232
Clinica veterinaria	Tipologia: Servizi veterinari	Indirizzo sede		Via Vallicelle, 81
		Telefono		0775.506864
		Fax		
		E-mail		dr.riccardopasseri@gmail.com
	ID_tipologia: SV	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Dott. Riccardo Passeri



			Qualifica	Medico Veterinario
			Cellulare	335.429250
Studio veterinario	Tipologia: Servizi veterinari	Indirizzo sede		Via Armando Diaz, 428
		Telefono		0775.506363
		Fax		
		E-mail		dottmarcobertucci@tin.it
	ID_tipologia: SV	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Dott. Marco Bertucci
			Qualifica	Medico Veterinario
Cellulare	347.1143251			
Casa di riposo "Il Sorriso srl"	Tipologia: Case di cura e cliniche	Indirizzo sede		Via Capo i Prati, 5
		Telefono		0775.514015
		Fax		0775.514015
		E-mail		info@ilsorrisosrl.com
	ID_tipologia: SS2	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		privato
		Referente	Nominativo	Ferdinando Fragasso
			Qualifica	Rappresentante Legale
Cellulare	393.9677819 – 392.9322996 – 347.9456077			
Consultorio Familiare	Tipologia: Ambulatori	Indirizzo sede		Via Val Madonna
		Telefono		0775.515346
		Fax		0775.515346
		E-mail		consfam.fiuggi@aslfrosinone.it
	ID_tipologia: SS3	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		pubblico
		Referente	Nominativo	Dr.ssa Giuditta Del Rossi
			Qualifica	Direttrice
Cellulare				
Poliambulatorio extraospedaliero	Tipologia: Ambulatori	Indirizzo sede		Via Pisciarelllo
		Telefono		
		Fax		
		E-mail		
	ID_tipologia: SS3	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		pubblico
		Referente	Nominativo	Dr.ssa Natalia Prete
			Qualifica	Responsabile



Poliambulatorio extraospedaliero	Tipologia: Ambulatori	Cellulare		
		Indirizzo sede		Via Armando Diaz
		Telefono		
		Fax		
	ID_tipologia: SS3	E-mail		
		Proprietà (pubblico / privato)		pubblico
		Referente	Nominativo	Dr.ssa Natalia Prete
			Qualifica	Responsabile
Cellulare				

Tabella di codifica delle tipologie dei servizi sanitari e dei servizi assistenziali:

ID_tipologia	Tipologia
SS1	Ospedali
SS2	Case di cura e cliniche
SS3	Ambulatori
SS4	Laboratori di analisi
SS5	Postazioni ordinarie ambulanze
SS6	Presidi aeroporti
SS7	Postazioni 118
SS8	Postazioni mobili
SS9	Farmacie dispensari
SS10	Medici
SS11	Altri servizi sanitari (<i>specificare</i>)
SA1	Assistenza disabili
SA2	Assistenza tossicodipendenti
SA3	Igiene mentale
SA4	Assistenza extracomunitari
SA5	Associazioni malati
SA6	Centri anziani
SA7	Altri servizi assistenziali (<i>specificare</i>)
SV	Servizi veterinari



3.4.2 Servizi scolastici

Compilare inserendo le informazioni relative alla sede del servizio e al suo referente, nel caso in cui il servizio scolastico appartenga a più tipologie inserire un elenco delle stesse nel campo Tipologia e ID_tipologia.

Scuola Materna "Sorelle Faioli"	Tipologia : Materne	Indirizzo sede		Via Vecchia Fiuggi, 278
		Numero di alunni		26 - 30
		Telefono		0775.515194
	ID_tipologia: SC1	Fax		0775.515194
		E-mail		noviziatos.chiara@libero.it
		Proprietà		privata
		Referente	Nominativo	Suor Roberta Manzetto
Qualifica	Madre Superiore			
Cellulare				
Scuola dell'infanzia "Nostra Signora al Monte Calvario"	Tipologia: Materne	Indirizzo sede		Via Vecchia Fiuggi, 95
		Numero di alunni		60
		Telefono		0775.515998
	ID_tipologia: SC1	Fax		0775.515998
		E-mail		segreteria SCUOLEMC@libero.it
		Proprietà		privata
		Referente	Nominativo	Margherita Carbone
Qualifica	Responsabile			
Cellulare	338.7296134			
Scuola dell'infanzia "Santa Chiara" Fiuggi Fonte	Tipologia : Materne	Indirizzo sede		Via Fiume, 46
		Numero di alunni		
		Telefono		0775.515098
	ID_tipologia: SC1	Fax		0775.515098
		E-mail		info@villasantachiara.org
		Proprietà		privata
		Referente	Nominativo	
Qualifica				
Cellulare				
Scuola dell'infanzia "Santa Chiara" Fiuggi Città	Tipologia: Materne	Indirizzo sede		Corso Sorelle Faioli, 5
		Numero di alunni		22
		Telefono		0775.504555
	ID_tipologia: SC1	Fax		0775.504555
		E-mail		sorelle-faioli@virgilio.it
		Proprietà		privata
		Referente	Nominativo	Angelina Arduini



			Qualifica	Responsabile
			Cellulare	
Scuola dell'infanzia Istituto Comprensivo Fiuggi	Tipologia : Materne	Indirizzo sede		Via Val Madonna, 34
		Numero di alunni		112
		Telefono		0775.505000
	ID_tipologia: SC1	Fax		0775.505000
		E-mail		fric83600x@istruzione.it
		Proprietà		pubblica
		Referente	Nominativo	Prof.ssa Antonella Buono
			Qualifica	Dirigente Scolastico
Cellulare	329.8057309			
Scuola Primaria Istituto Comprensivo Fiuggi	Tipologia: Primarie	Indirizzo sede		Via Val Madonna, 34
		Numero di alunni		487
		Telefono		0775.514117
	ID_tipologia: SC2	Fax		0775.514117
		E-mail		fric83600x@istruzione.it
		Proprietà		pubblica
		Referente	Nominativo	Prof.ssa Antonella Buono
			Qualifica	Dirigente Scolastico
Cellulare	329.8057309			
S.M.S. "Leonardo da Vinci" Fiuggi	Tipologia : Secondarie di primo grado (medie)	Indirizzo sede		Via Val Madonna, 14
		Numero di alunni		317
		Telefono		0775.515263
	ID_tipologia: SC3	Fax		0775.515263
		E-mail		fric83600x@istruzione.it
		Proprietà		pubblica
		Referente	Nominativo	Prof.ssa Antonella Buono
			Qualifica	Dirigente Scolastico
Cellulare	329.8057309			
Liceo Scientifico "Dante Alighieri" Fiuggi	Tipologia: Secondarie di secondo grado (superiori)	Indirizzo sede		Via G. Verghetti
		Numero di alunni		194
		Telefono		0775.514329
	ID_tipologia: SC4	Fax		0775.514329
		E-mail		fris023002@istruzione.it
		Proprietà		pubblica
		Referente	Nominativo	Prof. Adriano Gioè
			Qualifica	Dirigente Scolastico
Cellulare				
	Tipologia :	Indirizzo sede		Via Vecchia Fiuggi, 278



I.P.S.S.E.O.A "Michelangelo Buonarroti" Fiuggi	Secondarie di secondo grado	Numero di alunni		896
		Telefono		0775.515669
	ID_tipologia: SC4	Fax		0775.549359
		E-mail		frh030008@istruzione.it
		Proprietà		pubblica
		Referente	Nominativo	Prof. Fabio Giona
			Qualifica	Dirigente Scolastico
Cellulare				
Asilo nido comunale "La lampada di Aladino"	Tipologia : Asilo nido	Indirizzo sede		Via Val Madonna
		Numero di alunni		53
		Telefono		0775.3938635003
	ID_tipologia: SC6	Fax		
		E-mail		coop.ipga@libero.it
		Proprietà		pubblica
		Referente	Nominativo	Alessia Pescosolido
			Qualifica	Responsabile struttura
			Cellulare	329.2320036

Tabella di codifica delle tipologie di servizi scolastici:

ID_tipologia	Tipologia
SC1	Materne
SC2	Primarie
SC3	Secondarie di primo grado (medie)
SC4	Secondarie di primo secondo grado (superiori)
SC5	Università
SC6	Altro (specificare)

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

3.4.3 Servizi sportivi

Compilare inserendo le informazioni relative alla sede del servizio e al suo referente, nel caso in cui il servizio sportivo appartenga a più tipologie inserire un elenco delle stesse nel campo Tipologia e ID_tipologia.

Centro sportivo Casavetere	Tipologia: Impianto sportivo all'aperto	Indirizzo sede		Via Casavetere snc
		Telefono		
		Fax		
	ID_tipologia: IS1	E-mail		csc011@live.it
		Referente	Nominativo	Francesca Lombardi
			Qualifica	Responsabile Centro
Cellulare	393.2883252 – 392.4603602			
Centro sportivo Val Madonna	Tipologia: Impianto sportivo all'aperto, piscina	Indirizzo sede		Via Val Madonna snc
		Telefono		0775.504336
		Fax		
	ID_tipologia: IS1, IS4	E-mail		centronuotofiuggi@libero.it
		Referente	Nominativo	Mirko Spaziani
			Qualifica	Gestore
Cellulare	328.4090400			
Centro sportivo Capo i Prati	Tipologia: Impianto sportivo all'aperto, impianto sportivo al chiuso, piscina	Indirizzo sede		Loc. Capo i Prati snc
		Telefono		0775.5461249
		Fax		
	ID_tipologia: IS1, IS2, IS4	E-mail		informagiovanifiuggi@comunedifiuggi.it
		Referente	Nominativo	Umberto Satta
			Qualifica	Responsabile Ufficio Sport
Cellulare	329.4403383			
Centro sportivo LO.FRA	Tipologia: Impianto sportivo al chiuso	Indirizzo sede		Via dello Sport snc
		Telefono		
		Fax		
	ID_tipologia: IS2	E-mail		paolamark2010@libero.it
		Referente	Nominativo	Paola Marchetti
			Qualifica	Titolare
Cellulare	339.4121968			
Campo da golf	Tipologia: Campo da golf	Indirizzo sede		Superstrada Anticolana snc
		Telefono		0775.515640
		Fax		0775.515620
	ID_tipologia: IS5	E-mail		segreteriaigolf@acquafiuggi.eu
		Referente	Nominativo	Anna Battisti

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

			Qualifica	Responsabile
			Cellulare	331.8397835

Tabella di codifica delle tipologie di servizio sportivo:

ID_tipologia	Tipologia
IS1	Impianto sportivo all'aperto
IS2	Impianto sportivo al chiuso
IS3	Palestra
IS4	Piscina
IS5	Altro (specificare)

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

3.5 Servizi a rete e infrastrutture

3.5.1 Servizi a rete

Compilare inserendo le informazioni relative al gestore del servizio e relativo referente.

ACEA AT05 S.p.A.	Tipologia: Rete idrica	Referente	Nominativo	Ing. Massimo Costa
			Qualifica	Responsabile Servizio
			Telefono	0775.1881100
	ID_tipologia: SR1		Cellulare	334.6340335
			Fax	0775.1881185
			E-mail	massimo.costa@aceaspa.it
ACEA AT05 S.p.A.	Tipologia: Rete fognaria	Referente	Nominativo	Ing. Massimo Costa
			Qualifica	Responsabile Servizio
			Telefono	0775.1881100
	ID_tipologia: SR7		Cellulare	334.6340335
			Fax	0775.1881185
			E-mail	massimo.costa@aceaspa.it
ACEA AT05 S.p.A.	Tipologia: Depurazione	Referente	Nominativo	Ing. Massimo Costa
			Qualifica	Responsabile Servizio
			Telefono	0775.1881100
	ID_tipologia: SR6		Cellulare	334.6340335
			Fax	0775.1881185
			E-mail	massimo.costa@aceaspa.it
ENEL	Tipologia: Rete elettrica	Referente	Nominativo	P.I. Egidio Carducci
			Qualifica	Responsabile Servizio
			Telefono	800.900860
	ID_tipologia: SR2		Cellulare	329.2407136
			Fax	06.64447046
			E-mail	egidio.carducci@enel.com
ITALCOGIM	Tipologia: Rete gas	Referente	Nominativo	Geom. Vincenzo Bardella
			Qualifica	Responsabile Servizio
			Telefono	0775.88551
	ID_tipologia: SR3		Cellulare	335.7869695
			Fax	
			E-mail	vincenzo.badella@2iretegas.it

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

TIM	Tipologia: Telecomunicazioni	Referente	Nominativo	Geom. Massimo Corsini
	ID_tipologia: SR4		Qualifica	Responsabile Servizio
			Telefono	191 – 187
			Cellulare	335.7287560
			Fax	
			E-mail	massimo.corsini@telecomitalia.it
Comune di Fiuggi	Tipologia: Rete illuminazione pubblica	Referente	Nominativo	Paolo Sileri
	ID_tipologia: SR7		Qualifica	Responsabile Servizio
			Telefono	0775.5461222
			Cellulare	329.4403382
			Fax	
			E-mail	impianti tecnologici@comunedifiuggi.it
Lazio Ambiente S.p.A.	Tipologia: Smaltimento rifiuti	Referente	Nominativo	Alessandra Ceci
	ID_tipologia: SR8		Qualifica	Responsabile Servizio
			Telefono	800.553803
			Cellulare	347.7606136
			Fax	06.97204319
			E-mail	alessandra.ceci@lazioambientespa.it

Tabella di codifica delle tipologie di servizio a rete:

ID_tipologia	Tipologia
SR1	Rete idrica
SR2	Rete elettrica
SR3	Rete gas
SR4	Telecomunicazioni
SR5	Rete illuminazione pubblica
SR6	Depurazione
SR7	Rete fognaria
SR8	Smaltimento rifiuti
SR9	Strade statali
SR10	Strade regionali
SR11	Strade provinciali
SR12	Altro (specificare)

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

3.5.2 Principali vie di accesso

Compilare inserendo le informazioni relative alle principali vie di accesso al Comune che possono risultare strategiche per la gestione delle emergenze.

Via di accesso	Tipologia	ID_tipologia	Larghezza minima (m)
SP 22 – “Braccio di Fiuggi”	Strada Provinciale	V4	7 m
SP 123 – “Fiuggi-Canterno”	Strada Provinciale	V4	5.50 m
SP 147 – “Fiuggi-Arcinazzo”	Strada Provinciale	V4	6 m
SP 153 – “Le Prata” 2° tronco	Strada Provinciale	V4	6 m
SP 192 – “Le Piagge-Acuto”	Strada Provinciale	V4	3.50 m
SR 155 – “Di Fiuggi”	Strada Regionale	V3	7 m
SR 155racc – “Anticolana”	Strada Regionale	V3	11 m
Via La Torre	Strada Locale	V5	4 m

Tabella di codifica delle tipologie di strada:

ID_tipologia	Tipologia
V1	Autostrada
V2	Strada Statale
V3	Strada Regionale
V4	Strada Provinciale
V5	Strada Locale
V6	Ferrovia
V7	Altro (<i>specificare</i>)

3.5.3 Stazioni, porti e aeroporti

Nel territorio comunale non sono collocate stazioni, porti e aeroporti.

La Stazione ferroviaria più vicina è collocata ad Anagni (23 km); l'aeroporto più vicino è collocato a Frosinone (Aeroporto Militare Minervini, 28 km).

3.5.4 Elementi critici

Compilare riportando gli elementi critici collocati lungo le strade o lungo i corsi d'acqua.

Strada o corso d'acqua	Criticità	ID_criticità	Localizzazione (coordinate geografiche)
Ponte Cappuccini	Ponti	EC2	Lat. 41.8072 Long. 13.2142
Ponte San Rocco	Ponti	EC2	Lat. 41.8069 Long. 13.2156
Ponte Fontanile	Ponti	EC2	Lat. 41.8064 Long. 13.2163
Ponte San Francesco	Ponti	EC2	Lat. 41.8055 Long. 13.2165
Ponte Marcantonio	Ponti	EC2	Lat. 41.8049 Long. 13.2149
Ponte Via Cupa	Ponti	EC2	Lat. 41.8014 Long. 13.2166
Ponte Val Madonna	Ponti	EC2	Lat. 41.8006 Long. 13.2179
Ponte Via Armando Diaz	Ponti	EC2	Lat. 41.7960 Long. 13.2214
Ponte Via Vecchia Fiuggi	Ponti	EC2	Lat. 41.7952 Long. 13.2224
Ponte Via Vallicelle	Ponti	EC2	Lat. 41.7923 Long. 13.2242
Ponte Via Macchiadoro 1	Ponti	EC2	Lat. 41.7892 Long. 13.2264
Ponte Via Prenestina Sud	Ponti	EC2	Lat. 41.7859 Long. 13.2282
Ponte Casavetere	Ponti	EC2	Lat. 41.8084 Long. 13.2254
Galleria Strada Anticolana	Galleria	EC1	Lat. 41.7770 Long. 13.1978

Tabella di codifica delle criticità

ID_criticità	Criticità
EC1	Galleria
EC2	Ponti
EC3	Viadotti
EC4	Sottopassi



EC5	Punti critici per incidenti
EC6	Tratti soggetti a gelate/innevamento
EC7	Tratti soggetti ad allagamenti
EC8	Tratti soggetti a caduta massi
EC9	Briglie
EC10	Casse d'espansione
EC11	Altro (<i>specificare</i>)

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)		
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE	

3.6 Edifici e attività strategici o rilevanti per le azioni di Protezione Civile

In questa classe sono compresi tutti gli edifici che sono funzionali al Sistema di Protezione Civile in fase di emergenza come definiti dall'Allegato 2 della DGR Lazio n. 489/12.

L'edificio Strategico è un edificio che deve garantire la funzionalità delle azioni di Comando e Controllo dell'emergenza a seguito dell'evento.

L'edificio Rilevante è un edificio che deve garantire l'idoneità durante tutta la crisi dell'emergenza in quanto il suo collasso potrebbe determinare conseguenze sociali di elevata rilevanza.

3.6.1 Edifici Strategici

Casa di riposo comunale "Hermitage"	<i>Tipologia:</i> Strutture sanitarie	Indirizzo		Via Sant'Emiliano, 60			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono		0775.506122			
		Fax		0775.506477			
	<i>ID_tipologia:</i> ES3	E-mail		casa.hermitage@libero.it			
		Referente	Nominativo	Dott.ssa Pierina Buttarazzi			
			Qualifica	Responsabile Struttura			
Cellulare	340.9245541 – 339.3488461						
Casa di riposo clinica "Sant'Elisabetta"	<i>Tipologia:</i> Strutture sanitarie	Indirizzo		Via G. Marconi, 4			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono		0775.506692			
		Fax		0775.506717			
	<i>ID_tipologia:</i> ES3	E-mail		rsa.selisabetta@eurosanita.it			
		Referente	Nominativo	Maria Giacomini			
			Qualifica	Direttrice			
Cellulare	389.9666385						
Casa di riposo "Villa Fiorita"	<i>Tipologia:</i> Strutture sanitarie	Indirizzo		Via Poggio Fiorito, 16			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono		0775.506233			
		Fax					
	<i>ID_tipologia:</i> ES3	E-mail		info@comunitaalloggio.com			
		Referente	Nominativo	Bruno Bravi			
			Qualifica	Titolare			
Cellulare	335.6495844						



Casa di riposo clinica "Sant'Elisabetta2"	Tipologia: Strutture sanitarie	Indirizzo		Via Vecchia Fiuggi, 209		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.5441		
		Fax				
	ID_tipologia: ES3	E-mail		amministrazione.selisabetta2@eurosanita.it		
		Referente	Nominativo	Maria Giacomini		
			Qualifica	Direttrice		
Cellulare	389.9666385					
Casa di riposo "Il Sorriso srl"	Tipologia: Strutture sanitarie	Indirizzo		Via delle Felci, 9		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.514015		
		Fax		0775.514015		
	ID_tipologia: ES3	E-mail		info@ilsorrisosrl.com		
		Referente	Nominativo	Ferdinando Fragasso		
			Qualifica	Rappresentante Legale		
Cellulare	393.9677819 – 392.9322996 – 347.9456077					
Residenza per anziani "Villa Gioia" (struttura attualmente chiusa)	Tipologia: Strutture sanitarie	Indirizzo		Via Vecchia Fiuggi, 366		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.548069		
		Fax				
	ID_tipologia: ES3	E-mail				
		Referente	Nominativo	Luciano Caramanico		
			Qualifica	Proprietario Struttura		
Cellulare	339.7856526					
Residenza per anziani "Villa del Benessere"	Tipologia: Strutture sanitarie	Indirizzo		Via Vecchia Fiuggi,123		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.505097		
		Fax				
	ID_tipologia: ES3	E-mail		info@villadelbenessere.it		
		Referente	Nominativo	Sig. Roberto Bianchi		
			Qualifica	Proprietario		



		Cellulare	347.6350880			
Palazzo Comunale	<i>Tipologia:</i> Municipio	Indirizzo		P.zza Trento e Trieste, 1		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.54611		
		Fax		0775.5461339		
	<i>ID_tipologia:</i> ES1	E-mail				
		Referente	Nominativo			
			Qualifica			
Cellulare						
Scuola Primaria Istitutivo Comprensivo Fiuggi	<i>Tipologia:</i> Scuola sede di COC	Indirizzo		Via Val Madonna, 34		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.514117		
		Fax		0775.514117		
	<i>ID_tipologia:</i> ES1	E-mail		fric83600x@istruzione.it		
		Referente	Nominativo	Prof.ssa Antonella Buono		
			Qualifica	Dirigente Scolastico		
Cellulare	329.8057309					
Guardia medica	<i>Tipologia:</i> Strutture sanitarie	Indirizzo		Via Armando Diaz, 7		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.515577		
		Fax				
	<i>ID_tipologia:</i> ES3	E-mail				
		Referente	Nominativo			
			Qualifica			
Cellulare						
Postazione 118	<i>Tipologia:</i> Strutture sanitarie	Indirizzo		P.zza Martiri di Nassiriya		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono				
		Fax				
	<i>ID_tipologia:</i> ES3	E-mail				
		Referente	Nominativo			



			Qualifica			
			Cellulare			
Corpo Forestale dello Stato	<i>Tipologia:</i> Caserme	Indirizzo		Piazzale Augusto Statuti		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.506126		
		Fax		0775.548013		
	<i>ID_tipologia:</i> ES4	E-mail		fiuggi@corpoforestale.it		
		Referente	Nominativo	Roberto Tuni		
			Qualifica	Vice Sovrintendente		
Cellulare	334.6452339					
Corpo dei Vigili del Fuoco	<i>Tipologia:</i> Caserme	Indirizzo		Viale del Lago di Canterno		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.506558		
		Fax				
	<i>ID_tipologia:</i> ES4	E-mail		dist.fr02.fiuggi@vigilfuoco.it		
		Referente	Nominativo	Ing. Lucidi Stefano		
			Qualifica	Funzionario		
Cellulare						
Arma dei Carabinieri	<i>Tipologia:</i> Caserme	Indirizzo		Via Armando Diaz, 140		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.515022		
		Fax		0775.504491		
	<i>ID_tipologia:</i> ES4	E-mail		stfr215520@carabinieri.it		
		Referente	Nominativo	Mario Vinci		
			Qualifica	Maresciallo		
Cellulare	334.6919499					
Polizia di Stato	<i>Tipologia:</i> Caserme	Indirizzo		Via Prenestina, 56		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.54981		
		Fax		0775.549823		
	<i>ID_tipologia:</i>	E-mail		comm.fiuggi.fr@pecps.poliziadistato.it		



	ES4	Referente	Nominativo	Sergio Vassalli		
			Qualifica	Vicequestore		
			Cellulare			
Polizia municipale	Tipologia: Caserme	Indirizzo		P.zza Trento e Trieste, 1		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.5461418 – 0775.515861		
		Fax		0775.5461419		
	ID_tipologia: ES4	E-mail		spm@comunefiuggi.it		
		Referente	Nominativo	Dott.ssa Maria Assunta Trinti		
			Qualifica	Comandante Polizia Locale		
			Cellulare	329.4403398		
Guardia di Finanza	Tipologia: Caserme	Indirizzo		Via Dei Medici, 12		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.515065		
		Fax				
	ID_tipologia: ES4	E-mail		fr1100000p@pec.gdf.it		
		Referente	Nominativo	Tenente Mario Lanzano		
			Qualifica	Comandante		
			Cellulare	387.209640		
Casa di riposo "Il Sorriso srl"	Tipologia: Strutture sanitarie	Indirizzo		Via Capo i Prati, 5		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.514015		
		Fax		0775.514015		
	ID_tipologia: ES3	E-mail		info@ilsorrisosrl.com		
		Referente	Nominativo	Ferdinando Fragasso		
			Qualifica	Rappresentante Legale		
			Cellulare	393.9677819 – 392.9322996 – 347.9456077		
Consultorio familiare	Tipologia: Strutture sanitarie	Indirizzo		Via Val Madonna		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.515346		
		Fax		0775.515346		



	ID_tipologia: ES3	E-mail		consfam.fiuggi@aslfrosinone.it			
		Referente	Nominativo	Dr.ssa Giuditta Del Rossi			
			Qualifica	Direttrice			
			Cellulare				
Poliambulatorio extraospedaliero	Tipologia: Strutture sanitarie	Indirizzo		Via Pisciarello			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono					
		Fax					
	ID_tipologia: ES3	E-mail					
		Referente	Nominativo	Dr.ssa Natalia Prete			
			Qualifica	Direttrice			
			Cellulare				
Poliambulatorio extraospedaliero	Tipologia: Strutture sanitarie	Indirizzo		Via Armando Diaz			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono					
		Fax					
	ID_tipologia: ES3	E-mail					
		Referente	Nominativo	Dr.ssa Natalia Prete			
			Qualifica	Direttrice			
			Cellulare				

Tabella di codifica degli edifici strategici ai fini di Protezione Civile:

ID_tipologia	Tipologia
ES1	Municipio
ES2	Edifici Comunali
ES3	Strutture Sanitarie (Ospedali, Ambulatori, Sedi ASL, Case di Cura)
ES4	Caserme
ES5	Edifici Istituzionali (Prefettura, Provincia, Regione)
ES6	Scuola Sede di COC
ES7	COC o COI
ES8	Altro (<i>specificare</i>)



3.6.2 Edifici Rilevanti

Scuola Materna "Sorelle Faioli"	<i>Tipologia:</i> Strutture scolastiche non sedi di COC	Indirizzo		Via Vecchia Fiuggi, 278		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.515194		
		Fax		0775.515194		
	<i>ID_tipologia:</i> RI10	E-mail		noviziatos.chiara@libero.it		
		Referente	Nominativo	Suor Roberta Manzetto		
			Qualifica	Madre Superiore		
Cellulare						
Scuola dell'infanzia "Nostra Signora al Monte Calvario"	<i>Tipologia:</i> Strutture scolastiche non sedi di COC	Indirizzo		Via Vecchia Fiuggi, 95		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.515998		
		Fax		0775.515998		
	<i>ID_tipologia:</i> RI10	E-mail		istmontecalvario@libero.it		
		Referente	Nominativo	Margherita Carbone		
			Qualifica	Responsabile		
Cellulare	338.7296134					
Scuola dell'infanzia "Santa Chiara" Fiuggi Fonte	<i>Tipologia:</i> Strutture scolastiche non sedi di COC	Indirizzo		Via Fiume, 46		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.515098		
		Fax		0775.515098		
	<i>ID_tipologia:</i> RI10	E-mail		info@villasantachiara.org		
		Referente	Nominativo			
			Qualifica			
Cellulare						
Scuola dell'infanzia "Santa Chiara" Fiuggi Città	<i>Tipologia:</i> Strutture scolastiche non sedi di COC	Indirizzo		Corso Sorelle Faioli, 5		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.504555		
		Fax		0775.504555		
	<i>ID_tipologia:</i>	E-mail		sorelle-faioli@virgilio.it		



	RI10	Referente	Nominativo			Angelina Arduini					
			Qualifica			Responsabile					
			Cellulare								
Scuola dell'infanzia Istituto Comprensivo Fiuggi	Tipologia: Strutture scolastiche non sedi di COC	Indirizzo			Via Val Madonna, 34						
		Dimensione			Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)				
		Telefono			0775.505000						
		Fax			0775.505000						
	ID_tipologia: RI10	E-mail			fric83600x@istruzione.it						
		Referente	Nominativo			Prof.ssa Antonella Buono					
			Qualifica			Dirigente Scolastico					
			Cellulare			328.8057309					
S.M.S "Leonardo da Vinci" Fiuggi	Tipologia: Strutture scolastiche non sedi di COC	Indirizzo			Via Val Madonna, 14						
		Dimensione			Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)				
		Telefono			0775.515263						
		Fax			0775.515263						
	ID_tipologia: RI10	E-mail			fric83600x@istruzione.it						
		Referente	Nominativo			Prof.ssa Antonella Buono					
			Qualifica			Dirigente Scolastico					
			Cellulare			328.8057309					
Liceo Scientifico "Dante Alighieri" Fiuggi	Tipologia: Strutture scolastiche non sedi di COC	Indirizzo			Via G. Verghetti						
		Dimensione			Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)				
		Telefono			0775.514329						
		Fax			0775.514329						
	ID_tipologia: RI10	E-mail			fris023002@istruzione.it						
		Referente	Nominativo			Prof. Adriano Gioè					
			Qualifica			Dirigente Scolastico					
			Cellulare								
I.P.S.S.E.O.A "Michelangelo Buonarroti" Fiuggi	Tipologia: Strutture scolastiche non sedi di COC	Indirizzo			Via Giuseppe Garibaldi						
		Dimensione			Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)				
		Telefono			0775.515669						
		Fax			0775.549359						



	<i>ID_tipologia:</i> RI10	E-mail		frrh030008@istruzione.it		
		Referente	Nominativo	Prof. Fabio Giona		
			Qualifica	Dirigente Scolastico		
			Cellulare			
Asilo nido comunale "La lampada di Aladino"	<i>Tipologia:</i> Strutture scolastiche non sedi di COC	Indirizzo		Via Val Madonna		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.3938635003		
		Fax				
	<i>ID_tipologia:</i> RI10	E-mail		coop.ipga@libero.it		
		Referente	Nominativo	Alessia Pescosolido		
			Qualifica	Responsabile Struttura		
			Cellulare	329.2320036		
Chiesa "Regina Pacis"	<i>Tipologia:</i> Luoghi di culto	Indirizzo		Via Prenestina snc		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.515156		
		Fax				
	<i>ID_tipologia:</i> RI2	E-mail		regpacis@tin.it		
		Referente	Nominativo	Padre Vincenzo Galli		
			Qualifica	Parroco		
			Cellulare	333.7194646		
Chiesa "Santa Maria del Colle"	<i>Tipologia:</i> Luoghi di culto	Indirizzo		Via Verghetti, 81		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.506304		
		Fax				
	<i>ID_tipologia:</i> RI2	E-mail		donpierinogiacomi@alice.it		
		Referente	Nominativo	Don Pierino Giacomi		
			Qualifica	Parroco		
			Cellulare	368.3069983		
	<i>Tipologia:</i> Luoghi di culto	Indirizzo		Via Vittorio Emanuele, 50		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono				



Chiesa "San Pietro Apostolo"	<i>ID_tipologia: R12</i>	Fax				
		E-mail		raf.tarice@gmail.com		
		Referente	Nominativo	Don Raffaele Tarice		
			Qualifica	Parroco		
Cellulare	347.5821678					
Chiesa "Santo Stefano"	<i>Tipologia: Luoghi di culto</i>	Indirizzo		Piazza Santo Stefano snc		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono				
		Fax				
	<i>ID_tipologia: R12</i>	E-mail		raf.tarice@gmail.com		
		Referente	Nominativo	Don Raffaele Tarice		
			Qualifica	Parroco		
			Cellulare	347.5821678		
Chiesa "Santa Teresa del Bambin Gesù"	<i>Tipologia: Luoghi di culto</i>	Indirizzo		Via Armando Diaz snc		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono				
		Fax				
	<i>ID_tipologia: R12</i>	E-mail		raf.tarice@gmail.com		
		Referente	Nominativo	Don Raffaele Tarice		
			Qualifica	Parroco		
			Cellulare	347.5821678		
Chiesa "San Biagio"	<i>Tipologia: Luoghi di culto</i>	Indirizzo		Via di San Biagio snc		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.506519		
		Fax				
	<i>ID_tipologia: R12</i>	E-mail		happydaysbomboniere@libero.it		
		Referente	Nominativo	Lino Terrinoni		
			Qualifica	Priore Confraternita		
			Cellulare	340.4222328		
Convento dei Padri Cappuccini	<i>Tipologia: Luoghi di culto</i>	Indirizzo		Via Cappuccini, 14		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)



		Telefono		0775.504693		
		Fax				
	<i>ID_tipologia: R12</i>	E-mail		mariofuca@libero.it		
		Referente	Nominativo	Padre Mario Fucà		
			Qualifica	Responsabile		
Cellulare	366.1715373					
Sede Testimoni di Geova	<i>Tipologia: Luoghi di culto</i>	Indirizzo		Via Armando Diaz		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono				
		Fax				
	<i>ID_tipologia: R12</i>	E-mail		maurizioprata@libero.it		
		Referente	Nominativo	Maurizio Prata		
			Qualifica	Responsabile		
			Cellulare	393.2696118		
Biblioteca comunale	<i>Tipologia: Biblioteche</i>	Indirizzo		P.zza Trento e Trieste		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.5461328		
		Fax		0775.5461323		
	<i>ID_tipologia: R13</i>	E-mail		biblioteca01@comunedifiuggi.it		
		Referente	Nominativo	Umberto Satta		
			Qualifica	Responsabile Servizio		
			Cellulare	329.4403383		
Teatro Comunale	<i>Tipologia: Teatro</i>	Indirizzo		P.zza Trento e Trieste		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.547071		
		Fax				
	<i>ID_tipologia: R17</i>	E-mail				
		Referente	Nominativo	Umberto Satta		
			Qualifica	Responsabile Servizio		
			Cellulare	329.4403383		
		Indirizzo		Via Prenestina		



Fonte Bonifacio VIII	<i>Tipologia:</i> Parchi termali	Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono				
		Fax				
	<i>ID_tipologia:</i> RI11	E-mail				
		Referente	Nominativo			
			Qualifica			
Cellulare						
Fonte Anticolana	<i>Tipologia:</i> Parchi termali	Indirizzo		Viale Fonte Anticolana		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono				
		Fax				
	<i>ID_tipologia:</i> RI11	E-mail				
		Referente	Nominativo			
Qualifica						
Cellulare						
Centro Sociale Comunale Anziani	<i>Tipologia:</i> Centro Anziani, sedi Pro-loco	Indirizzo		Viale Verghetti		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.515659		
		Fax		0775.515669		
	<i>ID_tipologia:</i> RI11	E-mail				
		Referente	Nominativo	Enzo Fiorini		
Qualifica			Presidente			
Cellulare	329.6703232					
Pro Loco "Città di Fiuggi"	<i>Tipologia:</i> Centro Anziani, sedi Pro-loco	Indirizzo		Piazza Martiri di Nassiriya		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.515714		
		Fax		0775.515714		
	<i>ID_tipologia:</i> RI11	E-mail		prolocofiuggi_info@yahoo.it		
		Referente	Nominativo	Siro Trezzi		
Qualifica			Presidente			
Cellulare	335.5364171					



Palazzina medica	<i>Tipologia:</i> Centri Polifunzionali	Indirizzo		Piazza Martiri di Nassiriya		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono				
		Fax				
	<i>ID_tipologia:</i> R18	E-mail				
		Referente	Nominativo			
			Qualifica			
Cellulare						
Banca di Credito Cooperativo di Fiuggi Scrl	<i>Tipologia:</i> Banche	Indirizzo		Via dei Villini, 51		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.514406		
		Fax		0775.514406		
	<i>ID_tipologia:</i> R111	E-mail				
		Referente	Nominativo	Enzo Paris		
			Qualifica	Direttore		
Cellulare	348.2458255					
Banca di Credito Cooperativo di Fiuggi Scrl	<i>Tipologia:</i> Banche	Indirizzo		Via Garibaldi, 18		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.515166		
		Fax		0775.515833		
	<i>ID_tipologia:</i> R111	E-mail				
		Referente	Nominativo			
			Qualifica			
Cellulare						
Banca Monte dei Paschi di Siena Spa	<i>Tipologia:</i> Banche	Indirizzo		Piazza Spada, 48		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.515020		
		Fax		0775.514511		
	<i>ID_tipologia:</i> R111	E-mail				
		Referente	Nominativo	Claudio Mazza		
			Qualifica	Direttore		



			Cellulare	328.9459813		
Banca Piccolo Credito Valtellinese	<i>Tipologia:</i> Banche	Indirizzo		Via Rettifilo, 62		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.549018		
		Fax		0775.877897		
	<i>ID_tipologia:</i> RI11	E-mail		cvfiuggi@creval.it		
		Referente	Nominativo	Massimo Merfi		
			Qualifica	Direttore		
Cellulare	338.7299635					
Intesa Sanpaolo Spa	<i>Tipologia:</i> Banche	Indirizzo		Via dei Villini, 23		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.546011		
		Fax		0775.504136		
	<i>ID_tipologia:</i> RI11	E-mail				
		Referente	Nominativo			
			Qualifica			
Cellulare						
Unicredit Spa	<i>Tipologia:</i> Banche	Indirizzo		Via dei Villini		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.1700200		
		Fax		0775.1886340		
	<i>ID_tipologia:</i> RI11	E-mail		ag30314-italia@unicredit.eu		
		Referente	Nominativo	Andrea Iaboni		
			Qualifica	Direttore		
Cellulare	334.6653999					
Ufficio postale Fiuggi Città	<i>Tipologia:</i> Poste	Indirizzo		P.zza Trento e Trieste		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.504820		
		Fax				
	<i>ID_tipologia:</i> RI11	E-mail				
		Referente	Nominativo	Stefano Federico		



			Qualifica	Direttore		
			Cellulare	377.1613251		
Ufficio postale Fiuggi Fonte	<i>Tipologia:</i> Poste	Indirizzo		Via Nuova Fonte snc		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0775.54891		
		Fax				
	<i>ID_tipologia:</i> RI11	E-mail				
		Referente	Nominativo			
			Qualifica			
Cellulare						
Palacongressi	<i>Tipologia:</i> Centro congressi	Indirizzo		Viale G. Lucarelli di Anticoli		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono				
		Fax				
	<i>ID_tipologia:</i> RI4	E-mail				
		Referente	Nominativo			
			Qualifica			
Cellulare						
Centro sportivo "Capo i Prati"	<i>Tipologia:</i> Centro sportivo	Indirizzo		Loc. Capo i Prati snc		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono				
		Fax				
	<i>ID_tipologia:</i> RI11	E-mail				
		Referente	Nominativo			
			Qualifica			
Cellulare						
Officina della Memoria	<i>Tipologia:</i> Centro polifunzionali	Indirizzo		P.zza Martiri di Nassiriya		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono				
		Fax				
	E-mail					



	<i>ID_tipologia: R18</i>	Referente	Nominativo			
			Qualifica			
			Cellulare			
Supermercato "Eurospin"	<i>Tipologia:</i> Centri commerciali	Indirizzo		Via Prenestina		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono				
		Fax				
	<i>ID_tipologia: R11</i>	E-mail				
		Referente	Nominativo			
			Qualifica			
Cellulare						
Supermercato "Coop"	<i>Tipologia:</i> Centri commerciali	Indirizzo		Via Prenestina		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono 0775.504847				
		Fax				
	<i>ID_tipologia: R11</i>	E-mail				
		Referente	Nominativo			
			Qualifica			
Cellulare						
Chiesa "Sorelle Faioli"	<i>Tipologia:</i> Luoghi di culto	Indirizzo		Piazza Trento e Trieste		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono				
		Fax				
	<i>ID_tipologia: R12</i>	E-mail				
		Referente	Nominativo			
			Qualifica			
Cellulare						
Chiesa "Monte Calvario"	<i>Tipologia:</i> Luoghi di culto	Indirizzo		Via Fiume, 46		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono				
		Fax				

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

<i>ID_tipologia: RI2</i>	E-mail		
	Referente	Nominativo	
		Qualifica	
		Cellulare	

Nota: Si rimanda a specifica APPENDICE A al presente Piano di Emergenza Comunale per la consultazione dell'elenco completo delle strutture alberghiere presenti sul territorio.

Tabella di codifica degli edifici rilevanti:

ID_tipologia	Tipologia
RI1	Centri commerciali
RI2	Luoghi di culto
RI3	Biblioteche
RI4	Centro congressi
RI5	Cinema
RI6	Fondazioni
RI7	Teatri
RI8	Centri Polifunzionali
RI9	Centro Anziani, Sedi Pro-loco
RI10	Strutture Scolastiche non sedi di COC
RI11	Altro (<i>specificare</i>)



3.6.3 Stabilimenti e impianti rilevanti ai fini di protezione civile

In questa classe sono compresi tanto gli stabilimenti a rischio di incidente rilevante (*definiti ai sensi del D.Lgs. 334/99*), quanto altri impianti industriali che, per la loro specifica caratterizzazione dimensionale o localizzativa, vengono ritenuti rilevanti ai fini degli interventi in emergenza.

Nel territorio comunale non sono presenti stabilimenti suscettibili di causare incidenti rilevanti secondo quanto riportato nell'Inventario Nazionale del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Acqua&Terme Fiuggi S.p.A.	Tipologia: Imbottigliamento di acqua Fiuggi	Indirizzo sede		Loc. Spelagato
		Materiali trattati		Acqua
		Telefono		0775.506539
		Fax		
	ID_tipologia: IR2	E-mail		info@acquafiuggi.eu
		Referente	Nominativo	
			Qualifica	
Cellulare				
Distributore di carburante	Tipologia: Distributori di carburante	Indirizzo sede		Via Prenestina, 16
		Materiali trattati		Carburante
		Telefono		0775.506902
		Fax		
	ID_tipologia: IR3	E-mail		
		Referente	Nominativo	
			Qualifica	
Cellulare				
Distributore di carburante	Tipologia: Distributori di carburante	Indirizzo sede		Via Prenestina, 60
		Materiali trattati		Carburante
		Telefono		
		Fax		
	ID_tipologia: IR3	E-mail		
		Referente	Nominativo	
			Qualifica	
Cellulare				
Distributore di carburante	Tipologia: Distributori di carburante	Indirizzo sede		Viale dello Sport snc
		Materiali trattati		Carburante
		Telefono		

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

	ID_tipologia: IR3	Fax		
		E-mail		
		Referente	Nominativo	
			Qualifica	
Cellulare				
Distributore di carburante	Tipologia: Distributori di carburante	Indirizzo sede		Via Rettifilo, 570
		Materiali trattati		Carburante
		Telefono		
		Fax		
	ID_tipologia: IR3	E-mail		
		Referente	Nominativo	
			Qualifica	
			Cellulare	

Tabella di codifica degli impianti industriali ed attività rilevanti:

ID_tipologia	Tipologia
IR1	Stabilimenti a rischio di incidenti rilevanti ai sensi del D.Lgs. 334/99
IR2	Impianti industriali ritenuti rilevanti ai fini di protezione civile
IR3	Distributori di carburante
IR4	Depositi e magazzini di sostanze pericolose
IR5	Aree militari
IR6	Discariche
IR7	Centri e istituti di ricerca
IR8	Altro (<i>specificare</i>)



3.6.4 Beni culturali

Individuazione dei beni culturali di particolare pregio presenti nel territorio comunale ed esposti a condizioni di pericolosità.

Chiesa "Regina Pacis"	Tipologia: Bene architettonico	Indirizzo		Via Prenestina snc
		Telefono		0775.515156
		Fax		
		E-mail		regpacis@tin.it
	ID_tipologia: BC1	Referente	Nominativo	Padre Vincenzo Galli
Qualifica			Parroco	
Cellulare			333.7194646	
Chiesa "Santa Maria del Colle"	Tipologia: Bene architettonico	Indirizzo		Via Verghetti, 81
		Telefono		0775.506304
		Fax		
		E-mail		donpierinogiacomi@alice.it
	ID_tipologia: BC1	Referente	Nominativo	Don Pierino Giacomi
Qualifica			Parroco	
Cellulare			368.3069983	
Chiesa "San Pietro Apostolo"	Tipologia: Bene architettonico	Indirizzo		Via Vittorio Emanuele, 50
		Telefono		
		Fax		
		E-mail		raf.tarice@gmail.com
	ID_tipologia: BC1	Referente	Nominativo	Don Raffaele Tarice
Qualifica			Parroco	
Cellulare			347.5821678	
Chiesa "Santo Stefano"	Tipologia: Bene architettonico	Indirizzo		Piazza Santo Stefano snc
		Telefono		
		Fax		
		E-mail		raf.tarice@gmail.com
	ID_tipologia: BC1	Referente	Nominativo	Don Raffaele Tarice
Qualifica			Parroco	
Cellulare			347.5821678	
Chiesa "Santa Teresa del"	Tipologia: Bene architettonico	Indirizzo		Via Armando Diaz snc
		Telefono		
		Fax		



Bambin Gesù	ID_tipologia: BC1	Referente	E-mail	raf.tarice@gmail.com
			Nominativo	Don Raffaele Tarice
			Qualifica	Parroco
		Cellulare	347.5821678	
Chiesa "San Biagio"	Tipologia: Bene architettonico	Indirizzo		Via di San Biagio snc
		Telefono		0775.506519
		Fax		
		E-mail		happydaysbomboniere@libero.it
	ID_tipologia: BC1	Referente	Nominativo	Lino Terrinoni
			Qualifica	Priore Confraternita
			Cellulare	340.422328
	Convento dei Padri Cappuccini	Tipologia: Bene architettonico	Indirizzo	
Telefono			0775.504693	
Fax				
E-mail			mariofuca@libero.it	
ID_tipologia: BC1		Referente	Nominativo	Padre Mario Fucà
			Qualifica	Responsabile
			Cellulare	366.1715373
Teatro Comunale		Tipologia: Bene architettonico	Indirizzo	
	Telefono		0775.547071	
	Fax			
	E-mail			
	ID_tipologia: BC1	Referente	Nominativo	Umberto Satta
			Qualifica	Responsabile Servizio
			Cellulare	329.4403383
	Fonte Bonifacio VIII	Tipologia: Bene architettonico	Indirizzo	
Telefono				
Fax				
E-mail				
ID_tipologia: BC1		Referente	Nominativo	
			Qualifica	
			Cellulare	



Tabella di codifica delle tipologie di beni culturali:

ID_tipologia	Tipologia
BC1	Bene architettonico
BC2	Bene archeologico
BC3	Museo
BC4	Altro (<i>specificare</i>)

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

4. Elaborazione dello scenario di rischio locale

Con il termine “**scenario di rischio locale**” si intende una descrizione sintetica, accompagnata da indicazioni localizzative o da cartografia esplicativa, dei possibili effetti sull’uomo o sui beni presenti nel territorio di eventi potenzialmente calamitosi che si possono manifestare all'interno del territorio comunale.

Gli scenari di rischio sono stati costruiti integrando le informazioni relative alle pericolosità agenti sul territorio, la cui descrizione è principalmente contenuta nei **Programmi Provinciali e Regionali di Previsione e Prevenzione**, con quelle relative agli ambiti di pericolosità locale eventualmente non presenti all'interno dei Programmi Provinciali e Regionali, e quelle concernenti gli elementi vulnerabili presenti all’interno degli areali di pericolosità, la cui conoscenza è propria del Comune.

Gli scenari di rischio, specifici per ciascuna tipologia di evento, sono stati articolati in riferimento a due condizioni di evento:

- l'evento massimo atteso
- l'evento ricorrente

Gli scenari di rischio locale sono sintetizzati all'interno di due schede tecniche; la prima concerne la descrizione dell'evento di riferimento. La seconda riguarda la descrizione dei danni attesi.

4.1 *Analisi di pericolosità*

Per quanto concerne i rischi legati ad eventi prevedibili, la individuazione delle aree di pericolo, cioè le aree all'interno delle quali è atteso che si manifestino gli eventi potenzialmente calamitosi, è la prima componente del Piano di Emergenza Comunale; essa è propedeutica all’allestimento degli scenari di rischio locale.

Per sostenere questa attività l’amministrazione comunale ha utilizzato diversi documenti di riferimento, a partire dai Programmi di Previsione e Prevenzione elaborati dalle Province del Lazio. All'interno di tali documenti sono infatti riportati gli areali di pericolosità relative ai seguenti fenomeni:

- frane,
- esondazioni,
- incendi,
- incidente rilevante,
- terremoti,
- fenomeni di amplificazione sismica locale,
- sinkhole
- emanazioni pericolose di gas nocivi
- altro.

Per la conduzione delle analisi di pericolosità, oltre ai già citati **Programmi Provinciali e Regionali di Previsione e Prevenzione**, sono stati consultati i seguenti documenti:

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

- Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale, reperibile sul sito della Provincia di Frosinone, il quale fornisce indicazioni generali sugli areali di pericolosità presenti all'interno del territorio.
- Per quanto concerne il **pericolo esondazione e frana**: i Piani di Assetto idrogeologico (PAI). Nella Regione Lazio tali Piani vengono redatti da:
 - l'Autorità di Bacino del Tevere, il cui Piano stralcio di Assetto Idrogeologico (PAI) è stato approvato con D.P.C.M. del 10 Novembre 2006. Il PAI e le successive varianti specifiche sono consultabili al sito www.abtevere.it
 - l'Autorità di Bacino del Liri-Garigliano e Volturno, i cui elaborati di Piano sono stati approvati con D.P.C.M. del 12 Dicembre 2006 e consultabili al sito www.autoritadibacino.it
 - l'Autorità di bacino del Fiora, il cui PAI è stato approvato con la deliberazione 6 aprile 2006 n.1 "Adozione del Piano di assetto idrogeologico" (GU n.99 del 29-4-2006) ed è consultabile al sito www.adbfiora.it
 - l'Autorità di bacino del Tronto; il cui PAI e le relative Misure di Salvaguardia, sono state adottate con deliberazione del comitato istituzionale 7/6/2007, n.3 (G.U. n°148 del 28-06-07) consultabile al sito www.autoritabacinoitronto.it
 - l'Autorità dei Bacini Regionali del Lazio, i cui elaborati, approvati con Deliberazione del Consiglio Regionale 4/4/2012 n.17 (BURL n. 21 del 7/6/2012, S.O. n. 35) sono disponibili sul sito della Regione Lazio all'indirizzo http://www.regione.lazio.it/rl_ambiente/ - Autorità Bacini Regionali

A partire dagli elaborati prodotti dall'Autorità di Bacino di appartenenza (Liri-Garigliano e Volturno), il Comune ha proceduto con l'individuazione delle aree che nel proprio territorio sono classificate a rischio idraulico e idrogeologico, ottenendo in tal modo delle tavole da allegare agli scenari di rischio locale.

- Per quanto concerne il **pericolo incendio boschivo e di interfaccia urbano-rurale**, i documenti di riferimento sono:
 - il Catasto Incendi, in cui sono delimitate le aree percorse dal fuoco da incendi pregressi nel territorio comunale, ai sensi della Legge n.353/2000;
 - il Piano regionale di previsione, prevenzione e lotta attiva agli incendi boschivi, disponibile sul sito della Regione Lazio all'indirizzo www.regione.lazio.it/rl_protezione_civile/
- Per quanto concerne il **pericolo sismico**, i documenti di riferimento sono:
 - Zonazione Sismica del territorio regionale del Lazio, approvata con Delibera di Giunta Regionale n. 387 del 22 Maggio 2009 e n.835 del 13 novembre 2009,

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

disponibile sul sito della Regione Lazio all'indirizzo http://www.regione.lazio.it/rl_ambiente/ - Difesa del suolo

- Studi di Microzonazione Sismica Lazio di Livello 1, realizzati a seguito della approvazione, con Delibera di Giunta Regionale n. 545 del 26 Novembre 2010, delle "Linee Guida per l'utilizzo degli Indirizzi e Criteri generali per gli Studi di Microzonazione Sismica nel territorio della Regione Lazio".
 - Gli studi sono disponibili sul sito della Regione Lazio all'indirizzo http://www.regione.lazio.it/rl_ambiente/ - Difesa del suolo
- Per quanto concerne gli stabilimenti a rischio di incidente rilevante, il documento di riferimento è costituito dall'Inventario Nazionale degli stabilimenti suscettibili di causare incidenti rilevanti, aggiornato a luglio 2013, disponibile sul sito del Ministero dell'Ambiente all'indirizzo:
http://www.minambiente.it/menu/menu_attivita/Inventario_Nazionale_degli_Stabilimenti_html

4.2 Descrizione dell'evento

Per elaborare lo scenario di evento è necessario in primo luogo descrivere la dinamica dell'evento di riferimento attraverso:

- identificazione e descrizione del fenomeno che causa l'evento in termini quantitativi e qualitativi (intensità, evoluzione temporale ecc.);
- perimetrazione dell'area interessata dall'evento (per ogni tipologia di evento viene allegata la Tavola Scenario di Rischio) e identificazione al suo interno di:
 - zone con particolare criticità,
 - elementi vulnerabili presenti,
 - attività che possono rappresentare esse stesse fonti di ulteriore rischio.
- identificazione degli indicatori di evento; tali indicatori, per il rischio idraulico e idrogeologico, possono coincidere con quelli misurati dai sistemi di monitoraggio elencati nel punto "3.3.3 Sistemi di monitoraggio presenti sul territorio".

4.3 Danni attesi

Per predisporre le misure di prevenzione e soccorso è fondamentale descrivere, sia in termini qualitativi che quantitativi, quali sono gli effetti attesi da un determinato evento in termini di:

- popolazione coinvolta, con particolare riferimento alle caratteristiche che ne aumentano la potenziale vulnerabilità all'evento (*popolazione anziana, popolazione infantile, disabili, malati*).



A questo scopo è quindi necessario che nella descrizione dello scenario di danno si precisi, oltre alla eventuale conoscenza analitica della presenza di persone disabili o malati assistiti a domicilio, se nelle aree potenzialmente coinvolte sono presenti:

- scuole,
 - case di ricovero,
 - case di cura,
 - ospedali.
- Popolazione coinvolta, con particolare riferimento a condizioni di concentrazione della popolazione, tipo quelle descritte al precedente punto.
 - Attività produttive, con particolare riferimento a quelle che, se coinvolte nell'evento, potrebbero esse stesse essere fonte di ulteriore e diverso pericolo. Tali attività sono quelle descritte al precedente punto 3.6.2 "Impianti industriali e attività rilevanti".
 - Componenti specifiche dei servizi a rete che, se coinvolte nell'evento, potrebbero generare una perdita di funzionalità e una conseguente interruzione del servizio stesso. I servizi a cui far riferimento sono quelli elencati al precedente punto. A titolo esemplificativo si elencano alcune componenti essenziali delle principali reti di servizio (idrica, fognaria, elettrica, gas):

Rete idrica:

- ✓ approvvigionamento idrico (pozzo, sorgente),
- ✓ acquedotto,
- ✓ adduttori,
- ✓ impianto di potabilizzazione,
- ✓ serbatoio.

Rete fognaria:

- ✓ condotta,
- ✓ collettore,
- ✓ impianto di sollevamento fognario,
- ✓ impianto di depurazione.

Rete elettrica:

- ✓ centrale elettrica,
- ✓ impianto di trasformazione primaria (AT/MT),
- ✓ cabina elettriche a MT,
- ✓ elettrodotto.

Rete gas:

- ✓ impianto di adduzione,
- ✓ cabina di presa riduzione e misura,
- ✓ impianto di Stoccaggio,
- ✓ rete in media pressione,
- ✓ rete in bassa pressione.

- Le infrastrutture per la mobilità e il trasporto, con particolare riferimento alle vie di accesso al Comune e a quelle identificate come strategiche per la gestione delle emergenza. In

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

riferimento a tale componente è necessario che vengano poste in evidenza eventuali criticità amplificative del rischio, connesse alla perdita di funzionalità di singole tratte della rete di mobilità.

Ciascuno scenario di rischio locale è stato, oltre che descritto secondo le schede tecniche riportate, mappato all'interno della cartografia in scala di rappresentazione appropriata.



Scenari di RISCHIO IDRAULICO – IDROGEOLOGICO

DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 1	1 - Rischio idraulico e frane
Tipologia di evento	Esondazione ed allagamento
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	Correlata all'intensità dei fenomeni meteorologici
Denominazione zona	Plesso scolastico – Viale degli Studi
Indicatori di evento	Misure fisiche Bollettini Meteo Regione Lazio Segnalazioni per constatazione
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Sede del COC (Scuola elementare) Scuola materna Parcheggio plesso scolastico Aggregati di abitazioni civili Elementi critici presenti (ponti) Strade locali afferenti Infrastrutture e reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas)
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	---
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	Strade locali afferenti

DANNI ATTESI	
Scenario n. 1	1 - Rischio idraulico e frane
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Sede del COC (Scuola elementare) Scuola materna Parcheggio plesso scolastico Aggregati di abitazioni civili Strade locali afferenti Elementi critici presenti (ponti) Infrastrutture e reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas)
Tipo di danno atteso	Allagamenti di scantinati e piani bassi di edifici, con conseguente evacuazione di alcune famiglie oltre che degli alunni e del personale del plesso scolastico per alcune ore/giorni, disagi per abitanti con difficoltà sanitarie o di mobilità, interruzione di



	<p>acqua/luce/gas/telefonia per alcune ore, interruzione di viabilità secondaria. Necessità di particolare attenzione per la sede del COC che, in caso di emergenza, dovrà essere dislocato in altra sede.</p>
Entità del danno atteso	<p>Danni affrontabili con strutture e dotazioni comunali e locali, ripristinabili in alcune ore/giorni. Necessità di alloggiare alcune persone in altre strutture per alcuni giorni (adatti alberghi locali). Necessità di chiusura del plesso scolastico fino al completo ripristino della funzionalità dei locali.</p>



DESCRIZIONE DELL' EVENTO

Scenario N. 2	2- Rischio idraulico e frane
Tipologia di evento	Esondazione ed allagamento
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	Correlata all'intensità dei fenomeni meteorologici
Denominazione zona	Zona San Rocco
Indicatori di evento	Misure fisiche Bollettini Meteo Regione Lazio Segnalazioni per constatazione
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Aggregati di abitazioni civili Strade locali Elementi critici presenti (ponti) Infrastrutture e reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas)
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	---
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	Strade locali afferenti e presenza di ponti

DANNI ATTESI

Scenario n. 2	2 - Rischio idraulico e frane
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Aggregati di abitazioni civili Strade locali Elementi critici presenti (ponti) Infrastrutture e reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas)
Tipo di danno atteso	Allagamenti di scantinati e piani bassi di edifici, con conseguente evacuazione di alcune famiglie per alcune ore/giorni, disagi per abitanti con difficoltà sanitarie o di mobilità, interruzione di acqua/luce/gas/telefonia per alcune ore, interruzione di viabilità secondaria.
Entità del danno atteso	Danni affrontabili con strutture e dotazioni comunali e locali, ripristinabili in alcune ore/giorni. Necessità di alloggiare alcune persone in altre strutture per alcuni giorni (adatti alberghi locali).



DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 3	3 - Rischio idraulico
Tipologia di evento	Esondazione ed allagamento, anche a seguito di riattivazione frane
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	Correlata all'intensità dei fenomeni meteorologici
Denominazione zona	Zona Capo i Prati
Indicatori di evento	Misure fisiche Bollettini Meteo Regione Lazio Segnalazioni per constatazione
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Aggregati di abitazioni civili Locali commerciali Elementi critici presenti (ponti) Strade principali (SS 155), secondarie e locali Infrastrutture e reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas)
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	---
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	Strade principali, secondarie e locali

DANNI ATTESI	
Scenario n. 3	3 - Rischio idraulico
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Aggregati di abitazioni civili Locali commerciali Elementi critici presenti (ponti) Strade principali (SS 155), secondarie e locali Infrastrutture e reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas)
Tipo di danno atteso	Allagamenti di scantinati e piani bassi di edifici, con conseguente evacuazione di alcune famiglie per alcune ore/giorni, disagi per abitanti con difficoltà sanitarie o di mobilità, interruzione di acqua/luce/gas/telefonia per alcune ore, interruzione di viabilità.
Entità del danno atteso	Danni affrontabili con strutture e dotazioni comunali e locali, ripristinabili in alcune ore/giorni. Necessità di alloggiare alcune persone in altre strutture per alcuni giorni (adatti alberghi locali).



Scenario di RISCHIO METEOROLOGICO

Si tratterà qui esclusivamente lo Scenario Massimo, ai sensi delle indicazioni Dipartimento Protezione Civile 04/06/2015 e Regione Lazio Agenzia di Protezione Civile del 17/06/2015.

DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 4	4 - Rischio meteorologico
Tipologia di evento	Fenomeni meteorologici (bufere di vento, trombe d'aria, bombe d'acqua, caduta di alberi e fulmini, piogge, neve e ghiaccio improvvisi, copiosi e prolungati...)
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	M (Massimo)
Denominazione zona	Intero territorio comunale
Indicatori di evento	Comunicazioni codificate (Bollettini Meteo RL e DPC, Prefettura) Segnalazioni per constatazione
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Edifici privati e pubblici Attività in generale Strade principali, secondarie e locali Infrastrutture e reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas) Boschi e aree a verde
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	---
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	Strade principali, secondarie e locali

DANNI ATTESI	
Scenario n. 4	4 - Rischio meteorologico
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Edifici privati e pubblici Attività in generale Strade principali, secondarie e locali Infrastrutture e reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas) Boschi e aree a verde



Tipo di danno atteso	A seconda del tipo di agente meteorologico (elenco esemplificativo): <ul style="list-style-type: none">– vento e pioggia: danni localizzati o estesi sul territorio comunale,– caduta di alberi e danni alle strutture colpite,– fulmini: danni alle strutture colpite, agli impianti elettrici ed all'erogazione di servizi,– neve e ghiaccio (vedi Piano Neve): danni alla circolazione stradale, alla popolazione,– bombe d'acqua: danni a cittadini, circolazione stradale, veicoli, alberi, riattivazione di frane, esondazioni (vedi scenari 1-2-3).
Entità del danno atteso	Medio basso e comunque dipendente dalla durata della crisi



Scenario di RISCHIO SISMICO

DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 5	5 - Rischio Sismico
Tipologia di evento	Evento sismico di bassa Intensità (fino al 5° MCS circa)
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	R (Ricorrente)
Denominazione zona	Intero territorio comunale
Indicatori di evento	Misure fisiche INGV e DPC e relativi Avvisi Segnalazioni per constatazione Comunicazioni codificate ai cittadini
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	<ul style="list-style-type: none">– Abitazioni civili precedenti alle prime normative sismiche e non adeguate sismicamente (orientativamente edificate prima del 1910).– Abitazioni ed edifici abbandonati e/o in stato di degrado– Beni culturali vulnerabili per la loro antichità– Infrastrutture e reti viarie locali, poderali, non ben mantenute, o in zone a rischio di riattivazione di frane– Reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas)
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	---
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	Dato lo scenario di Evento Ricorrente qui analizzato, si reputa poco probabile che alcune Unità Strutturali (US) con altezza maggiore della larghezza delle strade ($H > L$) possano creare problemi alla circolazione in caso di crollo totale o ribaltamento. Si rimanda per dettaglio alla cartografia CLE allegata.

DANNI ATTESI	
Scenario n. 5	5 - Rischio sismico
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	<ul style="list-style-type: none">– Abitazioni civili precedenti alle prime normative sismiche e non adeguate sismicamente (orientativamente edificate prima del 1910).– Abitazioni ed edifici abbandonati e/o in stato di degrado– Beni culturali vulnerabili per la loro antichità– Infrastrutture e reti viarie locali, poderali, non ben mantenute, o in zone a rischio di riattivazione di frane– Reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete



	elettrica, rete gas)
Tipo di danno atteso	<p>Danni lievi a singoli edifici. Possibile presenza di sfollati e feriti. Possibilità di innesco di scorrimenti superficiali localizzati, mobilitazione coltri detritiche, caduta massi o alberi, torbidità delle acque. Possibili interruzioni delle vie di fuga per crolli localizzati.</p>
Entità del danno atteso	<p>Danni da lievi a moderati negli edifici colpiti, evacuazione di alcune famiglie per alcune ore/giorni, difficoltà di evacuazione per abitanti con difficoltà sanitarie o di mobilità, possibile interruzione di acqua/luce/gas/telefonia per alcune ore, interruzione di viabilità podereale, locale, secondaria non ben mantenuta. Danni immediati affrontabili anche con strutture e dotazioni comunali e locali, può essere necessario il coinvolgimento di livelli sovracomunali per il successivo ripristino. Necessità di alloggiare alcuni abitanti in altre strutture.</p>



DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 6	6 - Rischio Sismico
Tipologia di evento	Evento sismico di media intensità (circa 5°-7° MCS)
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	Medio
Denominazione zona	Intero territorio comunale
Indicatori di evento	Misure fisiche INGV e DPC e relativi Avvisi Segnalazioni per constatazione Comunicazioni codificate ai cittadini
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	<ul style="list-style-type: none">– Abitazioni civili precedenti alle prime normative sismiche e non adeguate sismicamente (orientativamente edificate prima del 1910).– Abitazioni civili, edifici civili e pubblici (orientativamente edificate tra il 1910 ed il 1974-1986).– Abitazioni ed edifici abbandonati e/o in stato di degrado– Beni culturali vulnerabili per la loro antichità o stato di manutenzione– Infrastrutture e reti viarie provinciali e secondarie (oltre a locali, poderali), non ben mantenute, o in zone a rischio di riattivazione di frane, fenomeni superficiali, onde di lago– Reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas)
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	---
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	Dato lo scenario di Evento Medio qui analizzato, alcune Unità Strutturali (US) con altezza maggiore della larghezza delle strade (H>L) in condizioni di degrado potrebbero creare problemi alla circolazione in caso di crollo totale o ribaltamento. Si rimanda per dettaglio alla cartografia CLE allegata.

DANNI ATTESI	
Scenario n. 6	6 - Rischio sismico
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	<ul style="list-style-type: none">– Abitazioni civili precedenti alle prime normative sismiche e non adeguate sismicamente (orientativamente edificate prima del 1910).– Abitazioni civili, edifici civili e pubblici (orientativamente edificate tra il 1910 ed il



	<p>1974-1986).</p> <ul style="list-style-type: none">- Abitazioni ed edifici abbandonati e/o in stato di degrado- Beni culturali vulnerabili per la loro antichità o stato di manutenzione- Infrastrutture e reti viarie provinciali e secondarie (oltre a locali, poderali), non ben mantenute, o in zone a rischio di riattivazione di frane, fenomeni superficiali, onde di lago- Reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas)
Tipo di danno atteso	<p>Danni a gruppi di edifici o frazioni e aggregati urbani Danneggiamento delle abitazioni anche in modo severo Possibile perdita di vite umane Presenza di molti sfollati e vari feriti Impedimento delle via di fuga per crolli localizzati Fenomeni di instabilità, liquefazione, torbidità delle acque Interruzioni ad infrastrutture stradali (<i>rilevati</i>) Tessuto urbano parzialmente compromesso</p>
Entità del danno atteso	<p>Danni da moderati ad elevati negli edifici colpiti, anche in funzione della loro età e manutenzione, evacuazione di alcune famiglie per alcuni giorni/settimane difficoltà di evacuazione maggiore per abitanti con difficoltà sanitarie o di mobilità, interruzione di acqua/luce/gas/telefonia per alcune ore/giorni interruzione di viabilità primaria e secondaria.</p> <p>Danni non affrontabili solamente con strutture e dotazioni comunali e locali, ma con il coinvolgimento di livelli sovracomunali, ripristinabili in alcune settimane/mesi.</p> <p>Necessità di alloggiare alcune decine di abitanti in altre strutture anche per settimane (alberghi locali ed esterni)</p> <p>Necessità di ricoverare vari feriti in strutture sanitarie.</p>



DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 7	7 - Rischio Sismico
Tipologia di evento	Evento sismico di alta intensità (oltre 7° MCS)
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	Massimo
Denominazione zona	Intero territorio comunale
Indicatori di evento	Misure fisiche INGV e DPC e relativi Avvisi Segnalazioni per constatazione Comunicazioni codificate ai cittadini
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	<ul style="list-style-type: none">– Molto vulnerabili abitazioni civili antiche e/o precedenti alle prime normative sismiche, non adeguate sismicamente (orientativamente edificate prima del 1910), come anche edifici civili e pubblici orientativamente edificati tra il 1910 ed il 1974/1986) e ad edifici più recenti.– Abitazioni ed edifici abbandonati e/o in stato di degrado.– Beni culturali vulnerabili per la loro antichità o stato di manutenzione.– Infrastrutture e reti viarie principali, provinciali e secondarie, manufatti a rischio interferenti su esse (ponti, viadotti...) o in zone a rischio di riattivazione di frane, fenomeni superficiali, onde di lago– Reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas)
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	---
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	Dato lo Scenario Massimo qui analizzato, varie Unità Strutturali (US) con altezza maggiore della larghezza delle strade (H>L) in condizioni di degrado probabilmente creeranno problemi alla circolazione in caso di crollo totale o ribaltamento. Si rimanda per dettaglio alla cartografia CLE allegata.

DANNI ATTESI	
Scenario n. 7	7 - Rischio sismico
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	<ul style="list-style-type: none">– Molto vulnerabili abitazioni civili antiche e/o precedenti alle prime normative sismiche, non adeguate sismicamente (orientativamente edificate prima del 1910), come anche edifici civili e pubblici orientativamente edificati tra il



	<p>1910 ed il 1974/1986) e ad edifici più recenti.</p> <ul style="list-style-type: none">– Abitazioni ed edifici abbandonati e/o in stato di degrado.– Beni culturali vulnerabili per la loro antichità o stato di manutenzione.– Infrastrutture e reti viarie principali, provinciali e secondarie, manufatti a rischio interferenti su esse (ponti, viadotti...) o in zone a rischio di riattivazione di frane, fenomeni superficiali, onde di lago– Reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas)
Tipo di danno atteso	<p>Danni agli insediamenti residenziali e industriali. Danni o collasso di centri abitati, di rilevati stradali, di opere di contenimento, regimazione o di attraversamento.</p> <p>Probabili perdite di vite umane.</p> <p>Presenza di molti feriti e moltissimi sfollati.</p> <p>Presenza di salme da considerare.</p> <p>Diffusi ed estesi fenomeni di instabilità dei versanti, riattivazione di frane (anche di grandi dimensioni, in aree note).</p> <p>Possibili effetti cosismici in zone coinvolte (liquefazione del terreno, fagliazione ecc.).</p> <p>Cedimenti differenziali nei terreni di fondazione di edifici.</p> <p>Tessuto urbano molto compromesso.</p> <p>Reti stradali e infrastrutture con forte possibilità di compromissione.</p>
Entità del danno atteso	<p>Danni da elevati fino a crolli negli edifici colpiti, evacuazione di parecchie famiglie per numerose settimane/mesi; rischio di evacuazione maggiore per abitanti con difficoltà sanitarie o di mobilità; sicura interruzione di acqua/luce/gas/telefonia per alcune ore/giorni; interruzione di viabilità primaria.</p> <p>Danni non affrontabili solamente con strutture e dotazioni comunali e locali, ma con il coinvolgimento di livelli nazionali (ripristino in alcuni mesi).</p> <p>Necessità di alloggiare decine/centinaia di abitanti in altre strutture per mesi.</p> <p>Presenza di salme da considerare.</p>



Scenario di RISCHIO INCENDIO

DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 8	8 - Rischio Incendio
Tipologia di evento	Incendio boschivo
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	M (Massimo)
Denominazione zona	Parchi cittadini Aree boschive <i>Per il dettaglio si rimanda alla Tav. 5 - Carta dello Scenario di Rischio Incendio e Incendio di interfaccia allegata a PEC.</i>
Indicatori di evento	Misure fisiche Bollettini suscettività incendi Regione Lazio Comunicazioni codificate ai cittadini Segnalazioni per constatazione
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	<ul style="list-style-type: none">- Abitazioni civili- Attività commerciali- Edifici pubblici- Infrastrutture e reti viarie locali, poderali, secondarie e principali- Reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas)
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	---
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	Strade poderali e locali, secondarie e principali

DANNI ATTESI	
Scenario n. 8	8 - Rischio incendio
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	<ul style="list-style-type: none">- Abitazioni civili- Attività commerciali- Edifici pubblici- Infrastrutture e reti viarie locali, poderali, secondarie e principali- Reti di servizi (rete idrica, rete fognaria, rete elettrica, rete gas)
Tipo di danno atteso	Possibile interruzione di viabilità di ingresso ed uscita dal capoluogo, anche in base ai venti dominanti all'atto dell'evento, danni a reti di distribuzione, ad edifici privati, potenziale coinvolgimento di popolazione residente e difficoltà di fuga.
Entità del danno atteso	L'interruzione della viabilità, in caso di evento



importante ed allarme tardivo, può comportare grossi problemi di evacuazione, data la conformazione del territorio, la presenza di popolazione anziana e non del tutto autosufficiente, oltre a problemi conseguenti dal punto di vista sanitario (respiratori ecc), ed a danni materiali non indifferenti.

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

4.4 Analisi delle Condizioni Limite per l'emergenza

Si definisce come Condizione Limite per l'Emergenza (CLE) dell'insediamento urbano quella condizione al cui superamento, a seguito del manifestarsi dell'evento sismico, pur in concomitanza con il verificarsi di danni fisici e funzionali tali da condurre all'interruzione delle quasi totalità delle funzioni urbane presenti, compresa la residenza, l'insediamento urbano conserva comunque, nel suo complesso, l'operatività della maggior parte delle funzioni strategiche per l'emergenza, la loro accessibilità e connessione con il contesto territoriale.

Tale analisi è stata effettuata su incarico conferito con la nota Prot. nr. 230 del 08/01/2014 all'Arch. Francesco Caponi ed al Geom. Francesco Santesarti.

Essa è stata redatta secondo gli standard di archiviazione dei dati ed il software softCLE del Dipartimento Protezione Civile; i dati sono stati raccolti attraverso un'apposita modulistica e poi cartografati in Gis.

In base allo studio di CLE sono state elaborate le seguenti Carte, riportate in allegato al presente Piano:

- *Tavole Condizioni Limite di Emergenza (CLE)*
 - *Carta dell'intero nucleo urbano*
 - *Nr. 8 tavole di dettaglio*

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

5. Organizzazione e risorse

5.1 *Referenti del sistema comunale di protezione Civile*

Funzione di supporto 1 (Tecnica e pianificazione)	Referente	Roberto Ricci
	Qualifica	Responsabile del Servizio Tecnico
	Telefono	0775.5461229
	Cellulare	329.4403425
	E-mail	r.ricci@comunedifiuggi.it
Funzione di supporto 2 (Sanità, assistenza sociale e veterinaria)	Referente	Carletti Giulia
	Qualifica	Responsabile Servizi Sociali
	Telefono	0775.5461232
	Cellulare	366.6499026
	E-mail	g.carletti@comunedifiuggi.it
Funzione di supporto 3 (Volontariato)	Referente	Carletti Giulia
	Qualifica	Responsabile Servizi Sociali
	Telefono	0775.5461232
	Cellulare	366.6499026
	E-mail	g.carletti@comunedifiuggi.it
Funzione di supporto 4 (Materiali e mezzi)	Referente	Giovanni Bonanni
	Qualifica	Responsabile Ufficio Ambiente
	Telefono	0775.5461224
	Cellulare	329.4403389
	E-mail	edilizia.ambiente@comunedifiuggi.it
Funzione di supporto 5 (Servizi essenziali)	Referente	Roberto Ricci
	Qualifica	Responsabile del Servizio Tecnico
	Telefono	0775.5461229
	Cellulare	329.4403425
	E-mail	r.ricci@comunedifiuggi.it



Funzione di supporto 6 (Censimento danni a persone e cose)	Referente	Roberto Ricci
	Qualifica	Responsabile del Servizio Tecnico
	Telefono	0775.5461229
	Cellulare	329.4403425
	E-mail	r.ricci@comunedifiuggi.it
Funzione di supporto 7 (Strutture operative locali, viabilità)	Referente	Maria Assunta Trinti
	Qualifica	Comandante polizia Locale
	Telefono	0775.5461417
	Cellulare	329.4403398
	E-mail	ma.trinti@comunedifiuggi.it
Funzione di supporto 8 (Telecomunicazioni)	Referente	Maria Assunta Trinti
	Qualifica	Comandante polizia Locale
	Telefono	0775.5461417
	Cellulare	329.4403398
	E-mail	ma.trinti@comunedifiuggi.it
Funzione di supporto 9 (Assistenza alla popolazione)	Referente	Giovanni Bonanni
	Qualifica	Responsabile Ufficio Ambiente
	Telefono	0775.5461224
	Cellulare	329.4403389
	E-mail	edilizia.ambiente@comunedifiuggi.it

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

5.2 Risorse strategiche di Protezione Civile

5.2.1 Centro Operativo

Centro Operativo Comunale (C.O.C.) – Scuola Primaria Istituto Comprensivo Fiuggi	Indirizzo sede	Viale degli Studi, 34 – Fiuggi		
	Telefono	0775.506265		
	Fax	0775.506265		
	E-mail	protezionecivilefiuggi@gmail.com		
	Referente	Nominativo	Gianni Zannini	
		Qualifica	Responsabile Protezione Civile	
		Cellulare	333.3703987	
Presidio Operativo Comunale <i>(in configurazione minima coincide con il Responsabile della Funzione di supporto 1-Tecnica e pianificazione)</i>	Indirizzo sede	Piazzale d’Anticoli		
	Telefono	0775.515861		
	Fax	0775.5461419		
	E-mail			
	Referente	Nominativo	Roberto Ricci	
		Qualifica	Responsabile del Servizio	
		Cellulare	329.4403425	



5.2.2 Aree e strutture di Protezione Civile

A - Aree di attesa

Luoghi di prima accoglienza dove sarà garantita assistenza alla popolazione negli istanti successivi all'evento calamitoso oppure in conseguenza di segnalazioni nella fase di allertamento. In queste aree la popolazione riceverà i primi generi di conforto, in attesa dell'allestimento delle aree di accoglienza. Si potranno prendere in considerazione piazze, slarghi, aree sportive, parcheggi, cortili e spazi pubblici o privati ritenuti idonei e non soggetti a rischio.

Area di attesa 1	Denominazione		Centro sportivo Casavetere
	Indirizzo		Via Casavetere
	Coordinate geografiche		Lat. 41.8072° Long. 13.2226°
	Proprietà		Privata
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)		No
	Proprietario (se non di proprietà comunale)	Nominativo	Francesca Lombardi
		Cellulare	393.2883252
		E-mail	csc011@live.it
	Referente	Nominativo	Francesca Lombardi
		Cellulare	393.2883252
		E-mail	csc011@live.it
	Tipologia di area		Area sportiva
	ID_tipologia		AR2
	Superficie disponibile (m ²)		2836
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		100
	Tipologia di suolo esterno		Sintetico, ghiaia
	ID_tipologia_suolo		SL3, SL5
	Numero persone ospitabili (= superficie totale/2m ²)		1418
	Numero di servizi igienici annessi all'area		---
	Possibilità di elisuperficie		Sì
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	Sì	
	gas	Sì	
	servizi igienici	Sì	
	acqua	Sì	



		scarichi acque chiare o reflue	Sì	
Area di attesa 2	Denominazione		San Rocco	
	Indirizzo		Piazzale San Rocco	
	Coordinate geografiche		Lat. 41.8070° Long. 13.2152°	
	Proprietà		pubblica	
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (<i>se non di proprietà comunale</i>)		---	
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo		---
		Cellulare		---
		E-mail		---
	Referente	Nominativo		---
		Cellulare		---
		E-mail		---
	Tipologia di area		Parcheggio	
	ID_tipologia		AR3	
	Superficie disponibile (m^2)		168	
	Superficie coperta utilizzabile (m^2)		---	
	Tipologia di suolo esterno		Asfalto	
	ID_tipologia_suolo		SL4	
	Numero persone ospitabili (= <i>superficie totale/2m²</i>)		84	
Numero di servizi igienici annessi all'area		---		
Possibilità di elisuperficie		No		
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica		No	
	gas		No	
	servizi igienici		No	
	acqua		No	
	scarichi acque chiare o reflue		No	
Area di attesa 3	Denominazione		Parco Chico Mendez	
	Indirizzo		Via Marcantonio Colonna	
	Coordinate geografiche		Lat. 41.8018° Long. 13.2159°	



	Proprietà	pubblica	
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)	---	
	Proprietario (se non di proprietà comunale)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area	Parco pubblico	
	ID_tipologia	AR4	
	Superficie disponibile (m ²)	2174 mq	
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)	---	
	Tipologia di suolo esterno	Prato	
	ID_tipologia_suolo	SL2	
	Numero persone ospitabili (= superficie totale/2m ²)	1087	
	Numero di servizi igienici annessi all'area	---	
Possibilità di elisuperficie	No		
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	No	
	gas	No	
	servizi igienici	No	
	acqua	No	
	scarichi acque chiare o reflue	No	
Area di attesa 4	Denominazione	Area sosta Sorelle Faioli	
	Indirizzo	Via San Francesco	
	Coordinate geografiche	Lat. 41.8055° Long. 13.2168°	
	Proprietà	privata	
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)	---	
	Proprietario (se non di proprietà)	Nominativo	
Cellulare			



	<i>comunale)</i>	E-mail		
	Referente	Nominativo		
		Cellulare		
		E-mail		
	Tipologia di area	Area verde		
	ID_tipologia	AR6		
	Superficie disponibile (m^2)	455 mq		
	Superficie coperta utilizzabile (m^2)			
	Tipologia di suolo esterno	Prato, Ghiaia		
	ID_tipologia_suolo	SL2, SL5		
	Numero persone ospitabili (= <i>superficie totale/2m²</i>)	227		
	Numero di servizi igienici annessi all'area	---		
	Possibilità di elisuperficie	No		
	Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	No	
		gas	No	
servizi igienici		No		
acqua		No		
scarichi acque chiare o reflue		No		
Area di attesa 5	Denominazione	Piazzale Mons. Terrinoni		
	Indirizzo	Piazzale Mons. Terrinoni		
	Coordinate geografiche	Lat. 41.8035° Long. 13.2220°		
	Proprietà	Pubblica		
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (<i>se non di proprietà comunale</i>)	---		
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	---	
		Cellulare	---	
		E-mail	---	
	Referente	Nominativo	---	
		Cellulare	---	
E-mail		---		
Tipologia di area	Parcheggio			



	ID_tipologia	AR3	
	Superficie disponibile (m^2)	1778 mq	
	Superficie coperta utilizzabile (m^2)		
	Tipologia di suolo esterno	Asfalto	
	ID_tipologia_suolo	SL4	
	Numero persone ospitabili (= <i>superficie totale</i> / $2m^2$)	889	
	Numero di servizi igienici annessi all'area	---	
	Possibilità di elisuperficie	No	
	Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	Sì
		gas	Sì
servizi igienici		Sì	
acqua		Sì	
scarichi acque chiare o reflue		Sì	
Area di attesa 6	Denominazione	Giardino pubblico Monumento	
	Indirizzo	Via Armando Diaz	
	Coordinate geografiche	Lat. 41.8031° Long. 13.2243°	
	Proprietà	pubblica	
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (<i>se non di proprietà comunale</i>)	---	
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area	Parco pubblico	
	ID_tipologia	AR4	
Superficie disponibile (m^2)	6124 mq		
Superficie coperta utilizzabile (m^2)	---		
Tipologia di suolo esterno	Prato, ghiaia		
ID_tipologia_suolo	SL2, SL5		



	Numero persone ospitabili (= <i>superficie totale/2m²</i>)	3062	
	Numero di servizi igienici annessi all'area	---	
	Possibilità di elisuperficie	No	
	Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	No
		gas	No
		servizi igienici	No
acqua		No	
scarichi acque chiare o reflue		No	
Area di attesa 7	Denominazione	Area zona Madonnina	
	Indirizzo	Via Capo Le Ripe	
	Coordinate geografiche	Lat. 41.8014° Long. 13.2307°	
	Proprietà	pubblica	
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (<i>se non di proprietà comunale</i>)	---	
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area	Prato	
	ID_tipologia	AR6	
	Superficie disponibile (<i>m²</i>)	---	
	Superficie coperta utilizzabile (<i>m²</i>)	28888 mq	
	Tipologia di suolo esterno	Prato	
	ID_tipologia_suolo	SL2	
	Numero persone ospitabili (= <i>superficie totale/2m²</i>)	1444	
	Numero di servizi igienici annessi all'area	---	
	Possibilità di elisuperficie	Sì	
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	Sì	
	gas	Sì	



		servizi igienici	Sì	
		acqua	Sì	
		scarichi acque chiare o reflue	Sì	
Area di attesa 8	Denominazione	Area "ex porfina"		
	Indirizzo	Via Prenestina		
	Coordinate geografiche	Lat. 41.7974° Long. 13.2127°		
	Proprietà	pubblica		
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)		---	
	Proprietario (se non di proprietà comunale)	Nominativo	---	
		Cellulare	---	
		E-mail	---	
	Referente	Nominativo	---	
		Cellulare	---	
		E-mail	---	
	Tipologia di area	Parcheggio		
	ID_tipologia	AR3		
	Superficie disponibile (m ²)	1148 mq		
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)	---		
	Tipologia di suolo esterno	Asfalto		
	ID_tipologia_suolo	SL4		
	Numero persone ospitabili (= superficie totale/2m ²)	574		
	Numero di servizi igienici annessi all'area	---		
Possibilità di elisuperficie	No			
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	No		
	gas	No		
	servizi igienici	No		
	acqua	No		
	scarichi acque chiare o reflue	No		
Area di attesa 9	Denominazione	Piazza Silone		
	Indirizzo	P.zza Ignazio Silone		



	Coordinate geografiche	Lat. 41.7940° Long. 13.2227°	
	Proprietà	pubblica	
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)	---	
	Proprietario (se non di proprietà comunale)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area	Parco pubblico	
	ID_tipologia	AR4	
	Superficie disponibile (m ²)	6858	
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)	---	
	Tipologia di suolo esterno	Prato, asfalto	
	ID_tipologia_suolo	SL2, SL4	
	Numero persone ospitabili (= superficie totale/2m ²)	3429	
	Numero di servizi igienici annessi all'area	---	
Possibilità di elisuperficie	No		
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	Sì	
	gas	Sì	
	servizi igienici	Sì	
	acqua	Sì	
	scarichi acque chiare o reflue	Sì	
Area di attesa 10	Denominazione	Parcheggio via A.Diaz	
	Indirizzo	Via Armando Diaz	
	Coordinate geografiche	Lat. 41.7957° Long. 13.2267°	
	Proprietà	pubblica	
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)	---	



	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area		Parcheggio
	ID_tipologia		AR3
	Superficie disponibile (m^2)		805
	Superficie coperta utilizzabile (m^2)		---
	Tipologia di suolo esterno		Asfalto
	ID_tipologia_suolo		SL4
	Numero persone ospitabili (= <i>superficie totale</i> / $2m^2$)		402
	Numero di servizi igienici annessi all'area		---
	Possibilità di elisuperficie		No
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	No	
	gas	No	
	servizi igienici	No	
	acqua	No	
	scarichi acque chiare o reflue	No	
Area di attesa 11	Denominazione		Area "ex serra"
	Indirizzo		Via Fonte Nuova
	Coordinate geografiche		Lat. 41.7921° Long. 13.2174°
	Proprietà		pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (<i>se non di proprietà comunale</i>)		---
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
Referente	Nominativo	---	
	Cellulare	---	



	E-mail	---	
	Tipologia di area	Parcheggio	
	ID_tipologia	AR3	
	Superficie disponibile (m^2)	5292	
	Superficie coperta utilizzabile (m^2)	---	
	Tipologia di suolo esterno	Prato, ghiaia	
	ID_tipologia_suolo	SL2, SL5	
	Numero persone ospitabili (= <i>superficie totale/2m²</i>)	2646	
	Numero di servizi igienici annessi all'area	---	
	Possibilità di elisuperficie	No	
	Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	Sì
		gas	Sì
		servizi igienici	Sì
		acqua	Sì
scarichi acque chiare o reflue		Sì	
Area di attesa 12	Denominazione	Fontanile Vallicelle	
	Indirizzo	Via Vallicelle	
	Coordinate geografiche	Lat. 41.7893° Long. 13.2281°	
	Proprietà	pubblica	
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (<i>se non di proprietà comunale</i>)	---	
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area	Parcheggio	
	ID_tipologia	AR3	
	Superficie disponibile (m^2)	375	
Superficie coperta utilizzabile (m^2)	---		



	Tipologia di suolo esterno	Asfalto	
	ID_tipologia_suolo	SL4	
	Numero persone ospitabili (= <i>superficie totale/2m²</i>)	187	
	Numero di servizi igienici annessi all'area	---	
	Possibilità di elisuperficie	No	
	Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	No
		gas	No
		servizi igienici	No
		acqua	No
		scarichi acque chiare o reflue	No
Area di attesa 13	Denominazione	Parcheggio curva via Diaz	
	Indirizzo	Via Armando Diaz	
	Coordinate geografiche	Lat. 41.7954° Long. 13.2289°	
	Proprietà	pubblica	
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (<i>se non di proprietà comunale</i>)	---	
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area	Parcheggio	
	ID_tipologia	AR3	
	Superficie disponibile (<i>m²</i>)	392	
	Superficie coperta utilizzabile (<i>m²</i>)	---	
	Tipologia di suolo esterno	Asfalto	
	ID_tipologia_suolo	SL4	
Numero persone ospitabili (= <i>superficie totale/2m²</i>)	196		
Numero di servizi igienici annessi all'area	---		
Possibilità di elisuperficie	No		



	Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	No
		gas	No
		servizi igienici	No
		acqua	No
		scarichi acque chiare o reflue	No
Area di attesa 14	Denominazione		Piazzale incrocio Poggio Fiorito- Cisterna Antica
	Indirizzo		Via Poggio Fiorito
	Coordinate geografiche		Lat. 41.7972° Long. 13.2271°
	Proprietà		pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)		---
	Proprietario (se non di proprietà comunale)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area		Parcheggio
	ID_tipologia		AR3
	Superficie disponibile (m ²)		352
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		---
	Tipologia di suolo esterno		Ghiaia
	ID_tipologia_suolo		SL5
	Numero persone ospitabili (= superficie totale/2m ²)		176
	Numero di servizi igienici annessi all'area		---
	Possibilità di elisuperficie		No
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	No	
	gas	No	
	servizi igienici	No	
	acqua	No	
	scarichi acque chiare o reflue	No	



Area di attesa 15	Denominazione		Parcheggio via Rettifilo
	Indirizzo		Via Rettifilo
	Coordinate geografiche		Lat. 41.7948° Long. 13.2210°
	Proprietà		pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)		---
	Proprietario (se non di proprietà comunale)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area		Parcheggio
	ID_tipologia		AR3
	Superficie disponibile (m ²)		1496
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		---
	Tipologia di suolo esterno		Asfalto
	ID_tipologia_suolo		SL4
	Numero persone ospitabili (= superficie totale/2m ²)		748
	Numero di servizi igienici annessi all'area		---
Possibilità di elisuperficie		No	
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	No	
	gas	No	
	servizi igienici	No	
	acqua	No	
	scarichi acque chiare o reflue	No	
Area di attesa 16	Denominazione		Piazzale Stazione
	Indirizzo		Piazza Martiri di Nassiriya
	Coordinate geografiche		Lat. 41.7906° Long. 13.2228°
	Proprietà		pubblica



	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)		---
	Proprietario (se non di proprietà comunale)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area		Parco pubblico
	ID_tipologia		AR4
	Superficie disponibile (m ²)		2698
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		---
	Tipologia di suolo esterno		Ghiaia
	ID_tipologia_suolo		SL5
	Numero persone ospitabili (= superficie totale/2m ²)		1349
	Numero di servizi igienici annessi all'area		---
Possibilità di elisuperficie		No	
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	Sì	
	gas	Sì	
	servizi igienici	Sì	
	acqua	Sì	
	scarichi acque chiare o reflue	Sì	
Area di attesa 17	Denominazione		Parco Helmstedt
	Indirizzo		Viale IV Giugno
	Coordinate geografiche		Lat. 41.7897° Long. 13.2228°
	Proprietà		pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)		---
	Proprietario (se non di proprietà comunale)	Nominativo	---
Cellulare		---	
E-mail		---	



	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area		Parco pubblico
	ID_tipologia		AR4
	Superficie disponibile (m^2)		13010 mq
	Superficie coperta utilizzabile (m^2)		---
	Tipologia di suolo esterno		Ghiaia
	ID_tipologia_suolo		SL5
	Numero persone ospitabili (= <i>superficie totale</i> / $2m^2$)		6505
	Numero di servizi igienici annessi all'area		---
	Possibilità di elisuperficie		No
	Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	No
		gas	No
servizi igienici		No	
acqua		No	
scarichi acque chiare o reflue		No	
Area di attesa 18	Denominazione		Piazzale incrocio Mediole – Via della Pineta
	Indirizzo		Via delle Mediole
	Coordinate geografiche		Lat. 41.8012° Long. 13.2279°
	Proprietà		pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)		---
	Proprietario (se non di proprietà comunale)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
E-mail		---	
Tipologia di area		Parcheggio	



	ID_tipologia	AR3	
	Superficie disponibile (m^2)	312 mq	
	Superficie coperta utilizzabile (m^2)	---	
	Tipologia di suolo esterno	Asfalto	
	ID_tipologia_suolo	SL4	
	Numero persone ospitabili (= <i>superficie totale</i> / $2m^2$)	156	
	Numero di servizi igienici annessi all'area	---	
	Possibilità di elisuperficie	No	
	Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	No
		gas	No
servizi igienici		No	
acqua		No	
scarichi acque chiare o reflue		No	
Area di attesa 19	Denominazione	Parcheggio COOP	
	Indirizzo	Via Prenestina	
	Coordinate geografiche	Lat. 41.7844° Long. 13.2322°	
	Proprietà	pubblica	
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (<i>se non di proprietà comunale</i>)	---	
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area	Parcheggio	
	ID_tipologia	AR3	
	Superficie disponibile (m^2)	1131 mq	
	Superficie coperta utilizzabile (m^2)	---	
Tipologia di suolo esterno	Asfalto		
ID_tipologia_suolo	SL4		



	Numero persone ospitabili (= <i>superficie totale/2m²</i>)	565	
	Numero di servizi igienici annessi all'area	---	
	Possibilità di elisuperficie	No	
	Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	Sì
		gas	Sì
		servizi igienici	Sì
acqua		Sì	
	scarichi acque chiare o reflue	Sì	

Tabella di codifica delle tipologie di area:

ID_tipologia	Tipologia di area
AR1	Piazza
AR2	Area sportiva
AR3	Parcheggio
AR4	Parco pubblico
AR5	Campeggio
AR6	Altro (specificare)

Tabella di codifica delle tipologie di suolo:

ID_tipologia_suolo	Tipologia di suolo esterno
SL1	Terra
SL2	Prato
SL3	Sintetico
SL4	Asfalto
SL5	Ghiaia
SL6	Seminativo
SL7	Altro (<i>specificare</i>)



B - Aree di accoglienza

Aree per l'allestimento di strutture (tendopoli) in grado di assicurare un ricovero per coloro che hanno dovuto abbandonare la propria abitazione.

Area di accoglienza 1	Denominazione		Campo sportivo Capo i Prati
	Indirizzo		Via dello Stadio
	Coordinate geografiche		Lat. 41.7787° Long. 13.2361°
	Proprietà (<i>pubblica / privata</i>)		pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (<i>se non di proprietà comunale</i>) (si / no)		---
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di struttura		Campo sportivo
	ID_tipologia		AA2
	Tipologia di suolo		Prato, asfalto, ghiaia
	ID_tipologia_suolo		SL2, SL4, SL5
	Dimensione (m ²)		76690
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		1000
	Capacità ricettiva		1533
	Possibilità di elisuperficie (si / no)		Sì
	Costruita con criteri antisismici (si / no)		---
Presenza sistemi antincendio (si / no)		---	
Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si / no)	Sì	
	Gas (si / no)	Sì	
	Acqua (si / no)	Sì	
	Servizi igienici	Sì	
	Scarichi acque chiare e reflue (si / no)	Sì	



Area di accoglienza 2	Denominazione		Monumento- area ex stazione
	Indirizzo		Piazzale Statuti
	Coordinate geografiche		Lat. 41.8040° Long. 13.2239°
	Proprietà (<i>pubblica / privata</i>)		pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (<i>se non di proprietà comunale</i>) (si / no)		---
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di struttura		Parcheggio
	ID_tipologia		AA1
	Tipologia di suolo		Asfalto
	ID_tipologia_suolo		SL4
	Dimensione (m ²)		3453 mq
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		---
	Capacità ricettiva		69
	Possibilità di elisuperficie (si / no)		No
	Costruita con criteri antisismici (si / no)		---
Presenza sistemi antincendio (si / no)		---	
Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si / no)		Sì
	Gas (si / no)		Sì
	Acqua (si / no)		Sì
	Servizi igienici		Sì
	Scarichi acque chiare e reflue (si / no)		Sì
Area di accoglienza 3	Denominazione		Area Verde Madonnina
	Indirizzo		Via Capo le Ripe
	Coordinate geografiche		Lat. 41.8003° Long. 13.2304°



	Proprietà (<i>pubblica / privata</i>)		pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (<i>se non di proprietà comunale</i>) (si / no)		---
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di struttura		Area a verde
	ID_tipologia		AA3
	Tipologia di suolo		Prato
	ID_tipologia_suolo		SL2
	Dimensione (m ²)		3665 mq
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		---
	Capacità ricettiva		73
	Possibilità di elisuperficie (si / no)		Sì
	Costruita con criteri antisismici (si / no)		---
	Presenza sistemi antincendio (si / no)		---
	Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si / no)	Sì
		Gas (si / no)	Sì
Acqua (si / no)		Sì	
Servizi igienici		Sì	
Scarichi acque chiare e reflue (si / no)		Sì	

Tabella di codifica delle tipologie di struttura:

ID_tipologia	Tipologia di struttura
AA1	Parcheggio
AA2	Campo sportivo
AA3	Area a verde
AA4	Altro (<i>specificare</i>)



Tabella di codifica delle tipologie di suolo:

ID_tipologia_suolo	Tipologia di suolo esterno
SL1	Terra
SL2	Prato
SL3	Sintetico
SL4	Asfalto
SL5	Ghiaia
SL6	Seminativo
SL7	Altro (<i>specificare</i>)



C - Strutture di accoglienza

Strutture di alloggio per brevi periodi. Si tratta di edifici destinati ad altri scopi che in caso di necessità possono accogliere la popolazione (palestre, scuole, capannoni, alberghi, centri sportivi, strutture militari, edifici pubblici temporaneamente non utilizzati, edifici destinati al culto, centri sociali, strutture fieristiche, ecc.).

Struttura di accoglienza 1 (in fase di ultimazione lavori)	Denominazione	Palacongressi	
	Indirizzo	Viale IV Giugno	
	Coordinate geografiche	Lat. 41.7884° Long. 13.2235°	
	Tipologia di struttura	Struttura congressuale	
	ID_tipologia	SA8	
	Tipologia costruttiva	Mista	
	ID_tipologia_costruttiva	TC5	
	Dimensione (m ²)	1456	
	Numero di posti letto (se presenti)	---	
	Capacità ricettiva	29	
	Possibilità di elisuperficie (si/no)	No	
	Costruita con criteri antisismici (si/no)	Sì	
	Presenza sistemi antincendio (si/no)	Sì	
	Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si/no)	Sì
		Gas (si/no)	Sì
Acqua (si/no)		Sì	
Servizi igienici		Sì	
	Scarichi acque chiare e reflue (si/no)	Sì	
Proprietà (<i>pubblica privata</i>)	pubblica		



	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza <i>(se non di proprietà comunale)</i> (si/no)		---
	Proprietario <i>(se non di proprietà comunale)</i>	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Modalità di attivazione		
	Tempo di attivazione		

Tabella di codifica delle tipologie di struttura:

ID_tipologia	Tipologia
SA1	Palestra
SA2	Scuola
SA3	Capannone
SA4	Albergo
SA5	Centro sportivo
SA6	Edificio destinato al culto
SA7	Struttura fieristica
SA8	Altro <i>(specificare)</i>

Tabella di codifica della tipologia costruttiva:

ID_tipologia_costruttiva	Tipologia costruttiva
TC1	Muratura
TC2	Cemento armato
TC3	Acciaio
TC4	Legno
TC5	Mista
TC5	Altro <i>(specificare)</i>

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

D - Aree di ammassamento

Aree dove far affluire i materiali, i mezzi e gli uomini necessari alle operazioni di soccorso. Scegliere, secondo le indicazioni fornite dal DPC, un'area con superficie complessiva di almeno 6.000m².

Area di ammassamento 1	Denominazione		Campo Sportivo
	Indirizzo		Via Capo i prati
	Coordinate geografiche		Lat. 41.7779° Long. 13.2348°
	Proprietà (pubblica/privata)		pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)		---
	Proprietario (se non di proprietà comunale)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area		Area sportiva
	ID_tipologia		AM2
	Superficie disponibile (m ²)		10940
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		---
	Tipologia di suolo esterno		Ghiaia
	ID_tipologia_suolo		SL5
	Possibilità di elisuperficie (si/no)		Sì
Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si/no)	Sì	
	Gas (si/no)	Sì	
	Acqua (si/no)	Sì	
	Servizi igienici	Sì	
	Scarichi acque chiare o reflue (si/no)	Sì	
Area di ammassamento	Denominazione		Parcheggio Stazione
	Indirizzo		Piazza Martiri di Nassiriya



2	Coordinate geografiche		Lat. 41.7910° Long. 13.2231°
	Proprietà (pubblica/privata)		pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (<i>se non di proprietà comunale</i>)		---
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area		Parcheggio
	ID_tipologia		AM3
	Superficie disponibile (m ²)		4441
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		---
	Tipologia di suolo esterno		Asfalto
	ID_tipologia_suolo		SL4
Possibilità di elisuperficie (si/no)		No	
Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si/no)	Sì	
	Gas (si/no)	Sì	
	Acqua (si/no)	Sì	
	Servizi igienici	Sì	
	Scarichi acque chiare o reflue (si/no)	Sì	
Area di ammassamento 3	Denominazione		Area Golf
	Indirizzo		S.S. Anticolana, snc
	Coordinate geografiche		Lat. 41.7819° Long. 13.2215°
	Proprietà (pubblica/privata)		pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (<i>se non di proprietà comunale</i>)		---



	Proprietario (se non di proprietà comunale)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Referente	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
	Tipologia di area		Parcheggio
	ID_tipologia		AM3
	Superficie disponibile (m ²)		8700
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		760
	Tipologia di suolo esterno		Asfalto
	ID_tipologia_suolo		SL4
	Possibilità di elisuperficie (si/no)		No
	Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si/no)	Sì
Gas (si/no)		Sì	
Acqua (si/no)		Sì	
Servizi igienici		Sì	
Scarichi acque chiare o reflue (si/no)		Sì	
Area di ammassamento 4	Denominazione		Parcheggio Strada Anticolana
	Indirizzo		S.S. Anticolana, snc
	Coordinate geografiche		Lat. 41.7805° Long. 13.2327°
	Proprietà (pubblica/privata)		pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)		---
	Proprietario (se non di proprietà comunale)	Nominativo	---
		Cellulare	---
		E-mail	---
Referente	Nominativo	---	



	Cellulare	---	
	E-mail	---	
	Tipologia di area	Parcheggio	
	ID_tipologia	AM3	
	Superficie disponibile (m ²)	1386	
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)	---	
	Tipologia di suolo esterno	Ghiaia	
	ID_tipologia_suolo	SL5	
	Possibilità di elisuperficie (si/no)	No	
	Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si/no)	No
		Gas (si/no)	No
		Acqua (si/no)	No
Servizi igienici		No	
Scarichi acque chiare o reflue (si/no)		No	

Tabella di codifica delle tipologie di area:

ID_tipologia	Tipologia di area
AM1	Piazza
AM2	Area sportiva
AM3	Parcheggio
AM4	Parco pubblico
AM5	Campeggio
AM6	Altro (<i>specificare</i>)

Tabella di codifica delle tipologie del suolo:

ID_tipologia_suolo	Tipologia di suolo esterno
SL1	Terra
SL2	Prato
SL3	Sintetico
SL4	Asfalto
SL5	Ghiaia
SL6	Seminativo
SL7	Altro (<i>specificare</i>)



5.2.3 Istituzioni

Prefettura	Indirizzo sede		P.zza della Libertà, 14 - Frosinone
	Telefono		0775.218421
	Fax		0775.218466
	E-mail		protcivile.preffr@pec.interno.it
	Referente	Nominativo	Dott.ssa Stefania Galella
		Qualifica	Dirigente di Area
Cellulare			
Dipartimento della Protezione Civile	Indirizzo sede		Via Ulpiano - Roma
	Telefono		06.68204400
	Fax		06.68204089
	E-mail		ufficio.eme@protezionecivile.it
	Referente	Nominativo	Dott.ssa Simona Restante
		Qualifica	Resp. Ufficio Gabinetto Presidente
Cellulare			
Regione Lazio Sala Operativa	Indirizzo sede		Via Rosa Raimondi Garibaldi, 7 - Roma
	Telefono		806555
	Fax		06.51683596
	E-mail		gferraramirenze@regione.lazio.it
	Referente	Nominativo	Dott. Ferrara Mireni Giovanni
		Qualifica	Dirigente Resp. Sala
Cellulare		348.8006935	
Provincia di Frosinone	Indirizzo sede		P.zza Gramsci, 13 - Frosinone
	Telefono		0775.219203
	Fax		0775.219300
	E-mail		poliziaprovinciale@provincia.fr.it
	Referente	Nominativo	Dr. Massimo Belli
		Qualifica	Dirigente
Cellulare			
Centro Funzionale Regionale	Indirizzo sede		Via Cristoforo Colombo, 12
	Telefono		06.51684132– 4700–5699
	Fax		06.51685031
	E-mail		gtornatore@regione.lazio.it
	Referente	Nominativo	Dott. Gennaro Tornatore
		Qualifica	Direttore Agenzia Reg.le Prot. Civile
Cellulare			

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

5.2.4 Soggetti operativi di Protezione Civile

Corpo Forestale dello Stato (Comando di Fiuggi)	Indirizzo sede		Piazzale Augusto Statuti – Fiuggi (FR)
	Telefono		0775.506126
	Fax		0775.548013
	E-mail		
	Referente	Nominativo	Roberto Tuni
Qualifica		Vice Sovrintendente	
Cellulare		334.6452339	
Corpo dei Vigili del Fuoco (Distaccamento provinciale di Fiuggi)	Indirizzo sede		Viale del Lago di Canterno – Fiuggi
	Telefono		0775.506558
	Fax		
	E-mail		dist.fr02.fiuggi@vigilfuoco.it
	Referente	Nominativo	
Qualifica			
Cellulare			
Arma dei Carabinieri (Comando di Fiuggi)	Indirizzo sede		Via Armando Diaz, 140 - Fiuggi
	Telefono		0775.515022
	Fax		0775.504491
	E-mail		stfr215520@carabinieri.it
	Referente	Nominativo	
Qualifica			
Cellulare			
Polizia di stato (Commissariato di Fiuggi)	Indirizzo sede		Via Prenestina, 56 - Fiuggi
	Telefono		0775.54981
	Fax		0775.549823
	E-mail		comm.fiuggi.fr@pecps.poliziadistato.it
	Referente	Nominativo	
Qualifica			
Cellulare			
Polizia municipale	Indirizzo sede		P.zza Trento e Trieste, 1 - Fiuggi
	Telefono		0775.5461418 – 0775.515861
	Fax		0775.5461419
	E-mail		spm@comunediFiuggi.it
	Referente	Nominativo	Dott.ssa Maria Assunta Trinti
Qualifica		Comandante	
Cellulare		329.4403398	
Sorvegliante idraulico ARDIS	Referente	Nominativo	Paolo Lupino
		Telefono	06.51683732

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

	Cellulare	
	Fax	06.51687416
	E-mail	palupino@regione.lazio.it

5.2.5 Organizzazioni di volontariato

Protezione Civile Fiuggi	Indirizzo sede		Via Val Madonna
	Telefono		0775.506265
	Fax		0775.506265
	E-mail		
	Referente	Nominativo	Gianni Zannini
		Qualifica	Responsabile
		Cellulare	333.3703987
	Numero di volontari		26
			ID_campo 5 • ID_attività 16
			<i>ID_campo 4</i> • <i>ID_attività 13</i> • <i>ID_attività 15</i>
		<i>ID_campo 7</i> • <i>ID_attività 30</i> • <i>ID_attività 31</i>	
Ambito territoriale di operatività		Comunale	
Tempo di attivazione		1 ora	

Tabella di codifica delle tipologie e dei campi di attività:

In assenza di una specifica norma di riferimento in materia di classificazione degli ambiti di specializzazione prevalenti nei quali operano le associazioni di volontariato di protezione civile si assume di utilizzare una classificazione adottata da alcune Regioni italiane.

ID_campo	Campo di attività	ID_attività	Attività
1	Formazione della coscienza civile	1	Attività di informazione alla collettività sull'analisi dei rischi
		2	Consulenza ed assistenza tecnico-amministrativa alle altre organizzazioni di volontariato di protezione civile
		3	Corsi di formazione finalizzati allo sviluppo della coscienza civile
		4	Produzione filmati e d audiovisivi
		5	Attività relazionale
2	Attività socio sanitaria	6	Assistenza psico sociale
		7	Prima accoglienza, ascolto
		8	Soccorso sanitario nelle maxi-emergenze
		9	Assistenza veterinaria
		10	Igiene pubblica



ID_campo	Campo di attività	ID_attività	Attività
3	Tecnico scientifica	11	Supporto ai gruppi di ricerca scientifica
		12	Supporto censimento danni
4	Tecnico logistico - antincendio	13	Antincendio forestale
		14	Antincendio urbano
		15	Avvistamento e prevenzione incendi
5	Tecnico logistico - comunicazioni	16	Ricetrasmisioni
6	Tecnico logistico - ricerca e soccorso	17	Gruppi sommozzatori
		18	Gruppi alpini
		19	Unità cinofile
		20	Recupero salme
		21	Gruppi speleologici
7	Tecnico logistico - assistenza alla popolazione	22	Montaggio tende/allocazione roulotte
		23	Supporto organizzazione e gestione centri accoglienza e campi profughi
		24	Supporto insediamenti alloggiativi
		25	Gestione magazzini non food
		26	Gestione magazzini food
		27	Gestione cucine (preparazione pasti)
		28	Gestione mense (distribuzione alimenti)
		29	Attività didattiche/ricreative
		30	Viabilità
		31	Supporto controllo del territorio
8	Tecnico logistico mezzi	32	Fuoristradisti
		33	Trasporti speciali
		34	Ricognizione aerea
		35	Gruppo elicotteristi
		36	Movimento terra
9	Tecnico logistico - supporto amministrativo	37	Attività amministrativa all'interno delle funzioni di supporto
10	Beni culturali ed ambientali	38	Custodia musei
		39	Custodia parchi, aree protette
		40	Sorveglianza parchi, aree protette
		41	Recupero e manutenzione (musei, monumenti, beni ambientali)
		42	Inventario e catalogazione beni culturali



5.2.6 Materiali

Tipologia materiale	Attrezzature radio e telecomunicazioni	ID_tipologia	19
Materiale	Ricetrasmittente portatile	ID_materiale	55
Descrizione	Nr. 10 Radioline portatili		
Proprietà	Protezione Civile Fiuggi		
Convenzione (si / no)	---		
Indirizzo sede	Via Val Madonna		
Telefono	0775.506265		
Fax	0775.506265		
E-mail			
Referente	Nominativo	Gianni Zannini	
	Qualifica	Responsabile	
	Cellulare	333.3703987	
Tempo di attivazione appr.vo	2 ore		

Tipologia materiale	Attrezzature radio e telecomunicazioni	ID_tipologia	19
Materiale	Radiotrasmittente fissa	ID_materiale	53
Descrizione	Nr. 1 Radio Regione Lazio (fissa)		
Proprietà	Protezione Civile Fiuggi		
Convenzione (si / no)	---		
Indirizzo sede	Via Val Madonna		
Telefono	0775.506265		
Fax	0775.506265		
E-mail			
Referente	Nominativo	Gianni Zannini	
	Qualifica	Responsabile	
	Cellulare	333.3703987	
Tempo di attivazione appr.vo	2 ore		

Tipologia materiale	Attrezzature radio e telecomunicazioni	ID_tipologia	19
Materiale	Radiotrasmittente autoveicolare	ID_materiale	54
Descrizione	Nr. 1 Radio Regione Lazio (mobile)		
Proprietà	Protezione Civile Fiuggi		
Convenzione (si / no)	---		
Indirizzo sede	Via Val Madonna		
Telefono	0775.506265		
Fax	0775.506265		
E-mail			
Referente	Nominativo	Gianni Zannini	



	Qualifica	Responsabile
	Cellulare	333.3703987
Tempo di attivazione appr.vo		2 ore

Tipologia materiale	Attrezzi da lavoro	ID_tipologia	6
Materiale	Attrezzi da lavoro	ID_materiale	13
Descrizione	Nr. 4 cassette di attrezzi, trapano, nr. 3 binocoli, motosega, pompa idrovora, motosoffiatore, nr. 2 seghe grandi, pompa sommersa 1,5 hp, nr. 2 mazze da 5 kg, nr. 2 carriole, nr. 9 pale, nr. 2 rastrelli, nr. 5 corde per traino, nr. 2 picconi, nr. 2 smerigliatrici, nr. 5 taniche, ascia, cesoie, compressore da 3,5 hp e 4 pistole, scala a libretto,		
Proprietà	Protezione Civile Fiuggi		
Convenzione (si / no)	---		
Indirizzo sede	Via Val Madonna		
Telefono	0775.506265		
Fax	0775.506265		
E-mail			
Referente	Nominativo	Gianni Zannini	
	Qualifica	Responsabile	
	Cellulare	333.3703987	
Tempo di attivazione appr.vo			2 ore

Tipologia materiale	Attrezzature di protezione personale	ID_tipologia	2
Materiale	Attrezzature di protezione personale	ID_materiale	9
Descrizione	Nr. 10 maschere con filtro, nr. 2 imbracature, nr. 17 caschi, nr. 15 k-way in poliestere		
Proprietà	Protezione Civile Fiuggi		
Convenzione (si / no)	---		
Indirizzo sede	Via Val Madonna		
Telefono	0775.506265		
Fax	0775.506265		
E-mail			
Referente	Nominativo	Gianni Zannini	
	Qualifica	Responsabile	
	Cellulare	333.3703987	
Tempo di attivazione appr.vo			2 ore

Tipologia materiale	Gruppi elettrogeni e fonti energetiche	ID_tipologia	4
Materiale	Gruppi elettrogeni e fonti energetiche	ID_materiale	11
Descrizione	Nr. 2 quadri elettrici portatili, nr. 1 gruppo elettrogeno 3 kW		



Proprietà	Protezione Civile Fiuggi	
Convenzione (si / no)	---	
Indirizzo sede	Via Val Madonna	
Telefono	0775.506265	
Fax	0775.506265	
E-mail		
Referente	Nominativo	Gianni Zannini
	Qualifica	Responsabile
	Cellulare	333.3703987
Tempo di attivazione appr.vo	2 ore	

Tipologia materiale	Gruppi elettrogeni e fonti energetiche	ID_tipologia	4
Materiale	Gruppi elettrogeni e fonti energetiche	ID_materiale	11
Descrizione	Nr. 1 gruppo elettrogeno 6 kW		
Proprietà	Comune di Fiuggi – servizio tecnico		
Convenzione (si / no)	---		
Indirizzo sede	Piazza Trento e Trieste		
Telefono	0775.546111		
Fax	0775.5461339		
E-mail	sat@comunediFiuggi.it		
Referente	Nominativo	Roberto Ricci	
	Qualifica	Responsabile Ufficio Tecnico	
	Cellulare	329.4403425	
Tempo di attivazione appr.vo	Immediato		

Tipologia materiale	Illuminazione	ID_tipologia	5
Materiale	Illuminazione	ID_materiale	12
Descrizione	Nr. 3 fari alogeni grandi da 400 W, nr. 4 torce		
Proprietà	Protezione Civile Fiuggi		
Convenzione (si / no)	---		
Indirizzo sede	Via Val Madonna		
Telefono	0775.506265		
Fax	0775.506265		
E-mail			
Referente	Nominativo	Gianni Zannini	
	Qualifica	Responsabile	
	Cellulare	333.3703987	
Tempo di attivazione appr.vo	2 ore		

Tipologia materiale	Materiali antincendio e ignifughi	ID_tipologia	3
Materiale	Materiali antincendio e ignifughi	ID_materiale	10



Descrizione	Nr. 10 battifiamma	
Proprietà	Protezione Civile Fiuggi	
Convenzione (si / no)	---	
Indirizzo sede	Via Val Madonna	
Telefono	0775.506265	
Fax	0775.506265	
E-mail		
Referente	Nominativo	Gianni Zannini
	Qualifica	Responsabile
	Cellulare	333.3703987
Tempo di attivazione appr.vo	2 ore	

Tipologia materiale	Tende da campo	ID_tipologia	11
Materiale	Tende per persone	ID_materiale	20
Descrizione	Nr. 1 tenda da campo (capacità 8 posti letto)		
Proprietà	Protezione Civile Fiuggi		
Convenzione (si / no)	---		
Indirizzo sede	Via Val Madonna		
Telefono	0775.506265		
Fax	0775.506265		
E-mail			
Referente	Nominativo	Gianni Zannini	
	Qualifica	Responsabile	
	Cellulare	333.3703987	
Tempo di attivazione appr.vo	2 ore		

Tipologia materiale	Effetti letterecchi	ID_tipologia	14
Materiale	Branda singola	ID_materiale	29
Descrizione	Nr. 8 brande		
Proprietà	Protezione Civile Fiuggi		
Convenzione (si / no)	---		
Indirizzo sede	Via Val Madonna		
Telefono	0775.506265		
Fax	0775.506265		
E-mail			
Referente	Nominativo	Gianni Zannini	
	Qualifica	Responsabile	
	Cellulare	333.3703987	
Tempo di attivazione appr.vo	2 ore		

Tipologia materiale	Cucine da campo	ID_tipologia	12
Materiale	Cucine da campo	ID_materiale	24
Descrizione	Nr. 1 fornello da campo		
Proprietà	Protezione Civile Fiuggi		



Convenzione (si / no)	---	
Indirizzo sede	Via Val Madonna	
Telefono	0775.506265	
Fax	0775.506265	
E-mail		
Referente	Nominativo	Gianni Zannini
	Qualifica	Responsabile
	Cellulare	333.3703987
Tempo di attivazione appr.vo	2 ore	

Tabella di codifica dei materiali:

ID_tipologia	Tipologia materiale	ID_materiale	Materiale
1	Potabilizzazione e depurazione	1	Mezzi di disinquinamento
		2	Aspiratori di oli in galleggiamento
		3	Aspiratori prodotti petroliferi
		4	Disperdente di prodotti petroliferi
		5	Solvente antinquinante
		6	Draga aspirante
		7	Assorbente solido
		8	Servizio igienico semovente
2	Attrezzature di protezione personale	9	Attrezzature di protezione personale
3	Materiali antincendio e ignifughi	10	Materiali antincendio e ignifughi
4	Gruppi elettrogeni e fonti energetiche	11	Gruppi elettrogeni e fonti energetiche
5	Illuminazione	12	Illuminazione
6	Attrezzi da lavoro	13	Attrezzi da lavoro
7	Attrezzature mortuarie	14	Attrezzature mortuarie
8	Unità cinofile	15	Unità cinofile
9	Prefabbricati	16	Prefabbricati leggeri
		17	Prefabbricati pesanti
10	Roulottes	18	Wc per roulottes
		19	Materiale da campeggio
11	Tende da campo	20	Tende per persone
		21	Tende per servizi igienici
		22	Tende per servizi speciali
		23	Teloni impermeabili
12	Cucine da campo	24	Cucine da campo
13	Containers	25	Containers per docce
		26	Containers servizi
		27	Containers dormitori
14	Effetti letterecchi	28	Rete
		29	Branda singola



ID_tipologia	Tipologia materiale	ID_materiale	Materiale
		30	Branda doppia
		31	Materassi
		32	Coperte
		33	Lenzuola
		34	Cuscini
		35	Federe per cuscini
		36	Sacchi a pelo
15	Abbigliamento	37	Vestiario
		38	Calzature
		39	Stivali gomma
16	Materiali da costruzione	40	Carpenteria leggera
		41	Carpenteria pesante
		42	Laterizi
		43	Travi per ponti
		44	Legname
		45	Ferramenta
17	Materiale di uso vario	46	Sali alimentari
		47	Sale marino
		48	Salgemma
		49	Sale antigelo
		50	Liquidi antigelo
18	Generi alimentari di conforto	51	Generi alimentari
		52	Generi di conforto
19	Attrezzature radio e telecomunicazioni	53	Radiotrasmittente fissa
		54	Ricetrasmittente autoveicolare
		55	Ricetrasmittente portatile
		56	Ripetitori
		57	Antenne fisse
		58	Antenne mobili
20	Attrezzature informatiche	59	Personal computer portatili
		60	Personal computer da ufficio
21	Macchine d'ufficio	61	Macchine per scrivere portatili
		62	Macchine per scrivere per ufficio
22	Macchine da stampa	63	Fotocopiatrici
		64	Macchine da ciclostile
		65	Macchine per stampa

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

5.2.7 Mezzi

Tipologia mezzo		Mezzi trasporto persone	ID_tipologia	6
Mezzo		Autovettura 4x4	ID_mezzo	38
Descrizione		Fiat Panda 4x4		
Proprietà		Comune di Fiuggi – servizio tecnico		
Convenzione		---		
Indirizzo sede		Piazza Trento e Trieste		
Telefono		0775.546111		
Fax		0775.5461339		
E-mail		sat@comunedifiuggi.it		
Referente	Nominativo	Roberto Ricci		
	Qualifica	Responsabile Ufficio Tecnico		
	Cellulare	329.4403425		
Tempo di attivazione approssimativo		Immediato		

Tipologia mezzo		Mezzi trasporto persone	ID_tipologia	6
Mezzo		Autovettura	ID_mezzo	37
Descrizione		Nr. 2 Fiat Punto		
Proprietà		Polizia Locale Fiuggi		
Convenzione		---		
Indirizzo sede		Piazzale d'Anticoli		
Telefono		0775.5461418 – 0775.515861		
Fax		0775.5461419		
E-mail		spm@comunedifiuggi.it		
Referente	Nominativo	Dott.ssa Maria Assunta Trinti		
	Qualifica	Comandante Polizia Locale		
	Cellulare	329.4403398		
Tempo di attivazione approssimativo		Immediato		

Tipologia mezzo		Mezzi trasporto persone	ID_tipologia	6
Mezzo		Autovettura 4x4	ID_mezzo	38
Descrizione		Fiat Panda 4x4		
Proprietà		Polizia Locale Fiuggi		
Convenzione		---		
Indirizzo sede		Piazzale d'Anticoli		
Telefono		0775.5461418 – 0775.515861		
Fax		0775.5461419		
E-mail		spm@comunedifiuggi.it		

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

Referente	Nominativo	Dott.ssa Maria Assunta Trinti
	Qualifica	Comandante Polizia Locale
	Cellulare	329.4403398
Tempo di attivazione approssimativo		Immediato

Tipologia mezzo		Mezzi di trasporto limitati	ID_tipologia	4
Mezzo		Motocarro cassonato	ID_mezzo	26
Descrizione		Piaggio Porter		
Proprietà		Comune di Fiuggi – servizio tecnico		
Convenzione		---		
Indirizzo sede		Piazza Trento e Trieste		
Telefono		0775.546111		
Fax		0775.5461339		
E-mail		sat@comunedifiuggi.it		
Referente	Nominativo	Roberto Ricci		
	Qualifica	Responsabile Ufficio Tecnico		
	Cellulare	329.4403425		
Tempo di attivazione approssimativo		Immediato		

Tipologia mezzo		Autocarri e mezzi stradali	ID_tipologia	2
Mezzo		Furgone	ID_mezzo	10
Descrizione		Fiat Ducato		
Proprietà		Comune di Fiuggi – servizio tecnico		
Convenzione		---		
Indirizzo sede		Piazza Trento e Trieste		
Telefono		0775.546111		
Fax		0775.5461339		
E-mail		sat@comunedifiuggi.it		
Referente	Nominativo	Roberto Ricci		
	Qualifica	Responsabile Ufficio Tecnico		
	Cellulare	329.4403425		
Tempo di attivazione approssimativo		Immediato		

Tipologia mezzo		Movimento terra	ID_tipologia	3
Mezzo		Terna	ID_mezzo	13
Descrizione		Terna gommata FAI/96		
Proprietà		Comune di Fiuggi – servizio tecnico		

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

Convenzione		---
Indirizzo sede		Piazza Trento e Trieste
Telefono		0775.546111
Fax		0775.5461339
E-mail		sat@comunediFiuggi.it
Referente	Nominativo	Roberto Ricci
	Qualifica	Responsabile Ufficio Tecnico
	Cellulare	329.4403425
Tempo di attivazione approssimativo		Immediato

Tipologia mezzo		Mezzi antincendio	ID_tipologia	8
Mezzo		Fuoristrada con modulo AIB	ID_mezzo	43
Descrizione		Mitsubishi L200 con modulo antincendio 500 lt, verricello, gancio traino e carrello (portata 200 kg)		
Proprietà		Protezione Civile Fiuggi		
Convenzione		---		
Indirizzo sede		Via Val Madonna		
Telefono		0775.506265		
Fax		0775.506265		
E-mail				
Referente	Nominativo	Gianni Zannini		
	Qualifica	Responsabile		
	Cellulare	333.3703987		
Tempo di attivazione approssimativo		2 ore		

Tabella di codifica dei mezzi

ID_tipologia	Tipologia mezzi	ID_mezzo	Mezzo
1	Autobotti	1	Per trasporto liquidi
		2	Per trasporto acqua potabile
		3	Per trasporto carburanti
		4	Per trasporto prodotti chimici
2	Autocarri e mezzi stradali	5	Autocarro ribaltabile
		6	Autocarro cabinato
		7	Autocarro tendonato
		8	Autotreni
		9	Autoarticolato
		10	Furgone
3	Movimento terra	11	Mini escavatore
		12	Mini pala meccanica (tipo bobcat)
		13	Terna



ID_tipologia	Tipologia mezzi	ID_mezzo	Mezzo
		14	Apripista cingolato
		15	Apripista gommato
		16	Pala meccanica cingolata
		17	Pala meccanica gommata
		18	Escavatore cingolato
		19	Escavatore gommato
		20	Trattore agricolo
4	Mezzi di trasporto limitati	21	Carrello trasporto mezzi
		22	Carrello trasporto merci
		23	Carrello appendice
		24	Roulotte
		25	Camper
		26	Motocarro cassonato
		27	Motocarro furgonato
		28	Motociclette
5	Mezzi speciali	29	Pianale per trasporto
		30	Piattaforma aerea su autocarro
		31	Rimorchio
		32	Semirimorchio furgonato
		33	Semirimorchio cisternato
		34	Trattrice per semirimorchio
6	Mezzi trasporto persone	35	Autobus
		36	Pulmino
		37	Autovetture
		38	Autovettura 4x4
7	Fuoristrada	39	Fuoristrada
		40	Fuoristrada trasporto promiscuo (tipo pick-up)
8	Mezzi antincendio	41	Autopompa serbatoio (aps)
		42	Autobotte pompa
		43	Fuoristrada con modulo AIB
		44	Autovettura con modulo AIB
9	Mezzi e macchine speciali automotrici	45	Spargisabbia / spargisale
		46	Motoslitta
		47	Spazzaneve
		48	Autocarro con autofficina
		49	Autocarro con motopompa
		50	Carro attrezzi
10	Mezzi di sollevamento	51	Transpallet
		52	Muletto
		53	Autogrù
11	Mezzi di trasporto sanitario	54	Autoambulanza di soccorso base e di trasporto (tipo b)
		55	Autoambulanza di soccorso avanzato (tipo a)
		56	Autoambulanza fuoristrada



ID_tipologia	Tipologia mezzi	ID_mezzo	Mezzo
		57	Centro mobile di rianimazione
		58	Automezzo di soccorso avanzato (auto medicalizzata)
		59	Automezzo di soccorso avanzato (moto medicalizzata)
		60	Eliambulanza
		61	Unità sanitarie campali - PMA 1° livello
		62	Unità sanitarie campali - PMA 2° livello
		63	Ospedale da campo
12	Natanti e assimilabili	64	Automezzo anfibia
		65	Motoscafo
		66	Battello pneumatico con motore
		67	Battello autogonfiabile

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

6. Centro Operativo Comunale

Nella cartografia di Piano è stato individuato ed esattamente ubicato il COC (Tav. 2 – Carta delle aree di emergenza e degli edifici strategici).

A livello comunale infatti, al verificarsi di una emergenza, il Sindaco assume la direzione dei servizi e delle Funzioni di emergenza avvalendosi del COC attivato con le funzioni di supporto necessarie alla gestione delle emergenze e nelle modalità e costituzione indicate nelle LG emanate con la DGR Lazio n. 363/2014.

In concomitanza alla redazione del Piano sono state compilate le seguenti schede tecniche riportate in allegato (**ALLEGATO 1**) al presente documento:

- *Scheda Semplificata di rilievo della sede COC;*
- *Scheda caratterizzazione dell'area di idoneità del sito (valida per ciascuna delle Aree di Emergenza).*

L'idoneità dell'edificio e del sito sede di COC oltre che quella del sito per le Aree di Emergenza rispettano quanto indicato nelle Linee Guida di Protezione Civile.

La sede del Centro di Coordinamento (COC) è stata individuata al di fuori del Centro Storico del Comune per ovvie ragioni di funzionalità in caso di eventi calamitosi, ma vicina ad una viabilità facilmente percorribile e non passibile di interruzione per crolli di edifici.

Lo stesso vale per la scelta delle Aree di Emergenza che dovranno servire alla popolazione e ai soccorritori all'attivazione dei vari gradi di allertamento.

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

7. Procedure operative di intervento e stati di allertamento per le diverse tipologie di evento

Le procedure operative di intervento costituiscono i comportamenti e le azioni da compiere con immediatezza, e le operazioni da avviare in ordine logico e temporale consentendo di affrontare il primo impatto di un evento calamitoso con il minor grado di impreparazione e con la massima organizzazione possibile. A tal fine risulta fondamentale la preventiva conoscenza del proprio compito da parte di ogni soggetto chiamato a intervenire al manifestarsi di una situazione di emergenza.

L'unico modo per gestire al meglio i soccorsi e per accelerare al massimo il ritorno alle normali condizioni di vita dei cittadini consiste in una buona organizzazione operativa, strutturata in ragione di criteri di pronta disponibilità di uomini e mezzi da porre in campo in caso di emergenza.

Affinché le procedure operative di intervento siano davvero efficaci ed efficienti, per ognuna di esse, nel Piano, sono stati definiti i seguenti elementi:

- condizioni di attivazione relative a ogni stato di attivazione (preallerta, attenzione, preallarme, allarme);
- identificazione e breve descrizione della procedura;
- soggetto responsabile dell'attivazione e gestione della procedura;
- soggetto attuatore della procedura;
- risorse impiegate.

Lo schema di rappresentazione delle procedure proposto costituisce uno strumento di verifica in fase di pianificazione e funge anche da lista di controllo in fase operativa.

Lo schema adottato risulta efficace per diverse tipologie di evento e in particolare:

- **evento con preavviso:** evento causato da fenomeni direttamente connessi con la situazione meteorologica, la cui previsione consente l'attivazione delle diverse fasi operative, in funzione della crescente criticità (**preallerta, attenzione, preallarme, allarme**). In questo caso l'intervento di Protezione Civile si sviluppa per fasi successive, che servono a scandire temporalmente l'evolversi del livello di allerta e, conseguentemente, l'incremento delle risorse da impegnare.
- **evento improvviso:** evento che, per mancato allarme o al verificarsi di un fenomeno non prevedibile, richiede l'attuazione immediata delle misure di emergenza. L'evento può generarsi senza preavviso e manifestarsi direttamente con forte entità, in questo caso le procedure da adottare sono quelle relative allo stato di allarme.

In ALLEGATO 2 vengono descritte, in forma diagrammatica, le Procedure Operative Standard da attuarsi nelle diverse fasi di attivazione per le seguenti tipologie di fenomeni:

- Evento meteo, idrogeologico e idraulico;
- Evento neve, ghiaccio, ondate di grande freddo;
- Evento incendio boschivo e di interfaccia;
- Evento sismico.

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

8. Sviluppo formativo ed informativo

La formazione e l'informazione sono attività fondamentali per il funzionamento dell'intero Sistema Comunale di Protezione Civile poiché consentono di contenere e ridurre i danni che un evento può provocare, quindi rappresentano un presupposto indispensabile per l'efficacia e l'efficienza del Piano. All'interno del Piano sono state stabilite regole e tempistiche al fine delle attivazioni del sistema di formazione e informazione alle strutture comunali e alla popolazione.

È fondamentale dunque ribadire che, a seguito di approvazione del Piano con Deliberazione del Consiglio Comunale, occorre disporre la divulgazione dello stesso a tutta la cittadinanza attraverso specifiche azioni di informazione, nonché attraverso la pubblicazione dello stesso sul sito internet dell'Ente, con la predisposizione di specifico banner "Protezione Civile" e link sulla homepage del sito.

8.1 **Formazione**

La formazione permette di acquisire requisiti indispensabili per fronteggiare condizioni di emergenza; in questa direzione l'ente comunale, attraverso l'attuazione di un Piano formativo, garantisce e favorisce la crescita della intera comunità locale.

La formazione erogata sarà distinta in due livelli:

Livello Base

<i>Destinatari della formazione</i>	Cittadinanza (in particolare la popolazione interessata da scenari di rischio), con il coinvolgimento diretto dei singoli cittadini e di associazioni, Pro Loco, parrocchie, gruppi vari, alunni delle Scuole presenti nel territorio del Comune di Fiuggi.
<i>Modello formativo</i>	Lezioni frontali, proiezione video e schede informative, analisi di casi; esercitazioni di evacuazione scolastica e comunale (vedi poi Attività addestrative)
<i>Contenuti</i>	<ul style="list-style-type: none"> – I Rischi e gli Scenari di Rischio sul territorio comunale – I Comportamenti in Prevenzione ed in Emergenza – Il Sistema ed il Piano di Emergenza Comunale, analisi ed operatività – La localizzazione delle aree di attesa – I mezzi di diffusione delle informazioni e degli allarmi
<i>Supporti logistici</i>	Il Comune metterà a disposizione aule, dotazioni tecniche, materiali e docenti.

Livello Operativo:

<i>Destinatari della formazione</i>	Gli appartenenti al Sistema Comunale di Protezione Civile (amministratori – Sindaco, Dirigenti, Responsabili Funzioni di Supporto - dipendenti pubblici, professionisti esterni, volontari, personale della Scuola)
<i>Modello formativo</i>	– Lezioni frontali, proiezione video e schede informative,

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

	analisi di casi; – Dinamiche non formali con coinvolgimento diretto, giochi di ruolo e di simulazione; – Esercitazioni per posti comando (vedi poi Attività addestrative).
<i>Contenuti</i>	– Riferimenti legislativi e sistema della protezione civile – I Rischi e gli Scenari di Rischio sul territorio comunale – Le aree di attesa e di emergenza, gli edifici strategici, rilevanti, il Centro Operativo Comunale – Il Sistema ed il Piano comunale di protezione civile, analisi ed operatività – Il funzionamento del sistema comunale di protezione civile – Informatica e Cartografia di base – Cenni di Primo soccorso sanitario – I Comportamenti da tenere in Prevenzione ed in Emergenza Cenni di comunicazione in emergenza – Mezzi di diffusione delle informazioni e allarmi – Esercitazione per posti comando (vedi poi Attività addestrative)
<i>Supporti logistici</i>	Il Comune metterà a disposizione aule, dotazioni tecniche, materiali e docenti.

8.2 Attività addestrative

1. Al termine delle formazione al Livello Base, verrà effettuata una esercitazione di Evacuazione Scolastica con cadenza annuale, a cura di volontari e/o professionisti del settore.

2. Al termine delle formazione al Livello Operativo, verrà effettuata una Esercitazione per Posti Comando con cadenza annuale, a cura di volontari e/o professionisti del settore, organizzata come di seguito illustrato.

Verrà simulata l'attivazione del COC a seguito di evento prevedibile, con definizione di:

- ambito di riferimento e località/frazioni interessate
- data, stagione ed orario dell'evento simulato
- obiettivi dell'esercitazione
- componenti, strutture operative partecipanti e loro funzioni
- individuazione e descrizione di un evento di riferimento
- definizione di uno scenario di rischio
- descrizione del sistema di allertamento
- sistema di coordinamento (procedure di attivazione, flusso di comunicazione, sedi e strutture operative)
- modalità di coinvolgimento della popolazione e sistema di informazione.

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

8.3 *Informazione*

Con la legge n. 265/99, art. 12⁶, vengono trasferite al Sindaco le competenze del Prefetto in materia di informazione alla popolazione in situazioni di pericolo per calamità naturali.

Informare la popolazione significa assicurare una maggiore consapevolezza rispetto ai rischi e ai pericoli a cui si è esposti nel proprio territorio, e garantire comportamenti in grado di assicurare una maggior autoprotezione in caso di evento calamitoso.

Per raggiungere questi obiettivi l'informazione rivolta alla popolazione non si limiterà alla descrizione scientifica delle diverse condizioni di pericolosità agenti sul territorio, spesso incomprensibile alla maggior parte della popolazione.

Per proporre una informazione efficace si indicheranno in maniera puntuale quali comportamenti occorrerà tenere, dentro e fuori le abitazioni o i luoghi di lavoro, in caso di evento.

In tempo di pace, dunque, al fine di rendere noto alla popolazione le modalità con cui il Sistema di Protezione Civile opererà in caso di evento (chi interverrà, in quale modo avverranno le comunicazioni con la popolazione ecc.) e quali risorse il Sistema di Protezione Civile saranno attivate a servizio della popolazione coinvolta nell'evento, verranno comunicati:

- I comportamenti da adottare nelle diverse fasi dell'emergenza – prima, durante e dopo l'evento calamitoso (Vedere **Allegato 3** al presente Piano)
- La localizzazione delle aree e delle strutture di emergenza e i percorsi più brevi e sicuri per raggiungerle;
- Le disposizioni del Piano Comunale di Protezione Civile.

Nella fase di emergenza o pre-allarme, le informazioni saranno diffuse in modo chiaro, sintetico, tempestivo e regolare, a cura di apposita Funzione del COC, esperta in comunicazione e delegata dal Sindaco come portavoce ufficiale.

In particolare si utilizzeranno:

- Altoparlanti posti sulle auto di polizia municipale e di protezione civile, in dotazione;
- Manifesti nei posti di ritrovo, nei bar, nelle piazze, per le strade, nelle aree di ricovero, etc. indicanti luoghi di assistenza, numeri di telefono e quant'altro;
- Volantini: verranno specificati i luoghi di assistenza per il ritiro di coperte, cibo, medicinali e numeri di telefono del comune per qualsiasi informazione e urgenza.
- Telefonia fissa e mobile: con la funzione 8 (telecomunicazioni) si forniscono informazioni alla cittadinanza, attraverso centralino, numeri verdi, servizio sms e simili.
- Sito Internet del comune con home page di immediata comprensione.
- Social network su piattaforme web (Facebook, Twitter, LinkedIn, Instagram....)
- Messaggistica attraverso tv, televideo, radio e giornali locali.

⁶ Legge 3 agosto 1999, n. 265 – Disposizioni in materia di autonomia e ordinamento degli enti locali , nonché modifiche alla legge 8 giugno 1990, n. 142.

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

Verranno inoltre diramati, a favore della popolazione straniera residente, bollettini informativi nelle lingue delle comunità linguistiche maggiormente presenti sul territorio.

Per maggiori informazioni in merito alle norme comportamentali da diffondere alla popolazione si faccia riferimento all'ALLEGATO 3 del presente Piano di Emergenza Comunale.

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	RELAZIONE GENERALE

APPENDICE A: Elenco delle strutture ricettive presenti sul territorio comunale

Grand Hotel Palazzo della Fonte - Via dei Villini, 7 Telefono: 07755081
Ambasciatori - Via dei Villini, 8 Telefono: 0775514351
Concorde - Via Diaz, 568 Telefono: 0775515289
Fiuggi Terme - Via Prenestina, 9 Telefono: 0775515212
Gioia Garden - Via S. Emiliano, 23 Telefono: 0775515170
Italia - Via Nuova Fonte, 15 Telefono: 0775515380
San Giorgio - Via Prenestina 31 Telefono: 0775515313
San Marco Via Prenestina, 1 Telefono: 0775504516
Silva Hotel Splendid - Corso Nuova Italia, 40 Telefono: 0775515791
Villa Igea - Corso Nuova Italia, 32 Telefono: 0775515435
Alfieri - Via Anticolana, 49 Telefono: 0775515646
Ambrosi - Via Diaz, 233 Telefono: 0775515282
Argentina - Via Vallombrosa, 22 Telefono: 0775515117
Ariston - Via Macchiadoro Telefono: 077551551
Astoria - Via Prenestina, 105 Telefono: 0775515292
Atlantic - Via Prenestina, 37 Telefono: 0775514065
Bardia Tobruk - Via Vallicelle, 10 Telefono: 0775515143
Bonifacio - Via Rettifilo, 20 Telefono: 0775515780
Boschetto - Corso Italia, 1 Telefono: 0775515771
Bristol - Via Rettifilo, 21 Telefono: 0775515214
Broadway - Via A. Diaz, 193 Telefono: 0775515471
Capri - Via Diaz, 532 Telefono: 0775515220
Casina dello Stadio - Via IV Giugno, 19 Telefono: 0775515027
Cavour - via S. Emiliano, 38 Telefono: 0775515330
Centrale - Via di Piazza Spada, 6 Telefono: 0775515000
Ciociaria - Via Diaz, 570 Telefono: 0775515664
Continental - Via Rettifilo, 29 Telefono: 0775515761 Fax: 0775515186
Cristallo - Via Prenestina, 115 Telefono: 0775515100
Daniel's - Via Predestina Telefono: 0775515759
Delle Ortensie - Via Prenestina, 113 Telefono: 0775515105
Ebe - Via Prenestina, 27 Telefono: 0775515033
Elma - Via Prenestina, 131 Telefono: 0775515897
Elvira - Via Rettifilo, 16 Telefono: 0775515210
Esperia - Via Rettifilo, 42 Telefono: 0775515115
Europa - Via Gorizia, 35 Telefono: 0775515002
Falken - Via dei Castani, 5 Telefono: 0775514261
Fiore - Via XV Gennaio, 5 Telefono: 0775515126
Fontana - Piazza Betulle, 1 Telefono: 0775515995
Genziana - Via del Parco, 17 Telefono: 0775515518



Holiday - Via S. Emiliano, 44 Telefono: 0775515996
Imperiale - Via Prenestina, 29 Telefono: 0775515055
Iris Carillon - Via Fiume, 7 Telefono: 0775515077
King - Via Colle della Volpe, 6 Telefono: 0775514305
Kursaal - Via S. Emiliano, 76 Telefono: 0775515288
La Casereccia - Via A. Diaz, 231 Telefono: 0775515398
Latina - Via Macchiadoro Telefono: 0775515120
Ludovici - Via Prenestina, 129 Telefono: 0775505192
Marconi - Viale del Silenzio, 9 Telefono: 0775515639
Mazzini - Via Medici, 11
Mediterraneo - Via Diaz, 400 Telefono: 0775515773
Michelangelo - Via Rettifilo, 24 Telefono: 0775515601
Mirage - Via A. Diaz, 295 Telefono: 0775515496
Miramonti - Via Vecchia Fiuggi, 141 Telefono: 0775514225
Mondial Park Hotel - Via S. Emiliano, 82 Telefono: 0775515848
Nizza - Via Rettifilo, 25 Telefono: 0775515042
Olimpic - Via Prenestina Sud, 65 Telefono: 0775515584
Oriente - Via dei Castani, 10 Telefono: 077551543
Oxford - Via Prenestina, 41 Telefono: 0775515151
Palace - Superstr. Anticolana, 4 Telefono: 0775515705
Pompei - Circonvallazione Macchiadoro, 3 Telefono: 0775515451
Raffaello - Via De' Medici Telefono: 0775515739
Reale - Via Prenestina, 82 Telefono: 0775515008
Royal - Tosti Via Fiume, 20 Telefono: 0775515701
San Giusto - Via S. Emiliano, 4 Telefono: 0775515476
Sforza - Via S. Emiliano, 15 Telefono: 0775515881
Siviglia - Via Vallicelle, 18 Telefono: 0775515727
Splendore - Via A. Diaz, 255 Telefono: 0775515722
Squarciarelli - Via Vecchia Fiuggi, 150 Telefono: 0775515249
Sud America - Via Vallicelle, 16 Telefono: 0775515150
Tamanaco - Via delle Betulle, 2 Telefono: 0775515654
Terminus - Via Fonte Anticolana, 35 Telefono: 0775515196
Tiffany - Via A. Diaz, 508 Telefono: 0775515694
Touring - Via Nuova Fonte, 6 Telefono: 0775507000
Trieste - Via Nuova Fonte, 9 Telefono: 0775515031
Uaddan - Via Prenestina Sud, 109 Telefono: 0775514554
Universo - Via Vecchia Fiuggi, 211 Telefono: 0775515014
Verdi - Via Colle della Volpe, 4 Telefono: 0775514092
Verona - Via Sant'Emiliano, 54 Telefono: 0775515621
Villa Aniene - Via Vallicelle, 78 Telefono: 0775514094



Villa dei Pini - Via Vallicelle, 19 Telefono: 0775515426
Villa Del Ponte - Via V. Fiuggi, 372 Telefono: 0775515312
Villa Elios - Via Macchiadoro, 12 Telefono: 0775515200
Villa Garden - Via V. Fiuggi, 201 Telefono: 0775515480
Villa Laura - Via Vallombrosa, 11 Telefono: 0775515030
Villa Lina - Via Vallicelle, 24 Telefono: 0775515738
Villa Medici - Via Vallicelle, 6 Telefono: 0775515547
Villa Ortona - Via S. Emiliano, 88 Telefono: 0775514448
Villa Taormina - Via Sant' Emiliano, 50 Telefono: 0775515179
Vittoria - Via Vallombrosa, 18 Telefono: 0775515075
Anna Maria - Via Sant'Emiliano, 8 Telefono: 0775515222
Belsito - Via Fiume, 4 Telefono: 0775515038
Casina delle Rose - Via del Parco, 27 Telefono: 0775515139
Eliseo - Via Parco Macchiadoro, 15 Telefono: 0775515146
Esedra - Viale del Silenzio, 7 Telefono: 0775515130
Fabiola - Via dei Medici, 16 Telefono: 0775515742
Fregane - Via A. Diaz, 554 Telefono: 0775515367
Helvetia - Via del Parco, 29 Telefono: 0775515272
La Primula - Via del Parco, 2 Telefono: 0775515137
Maria Letizia - Via del Parco, 19 Telefono: 0775515132
Nazionale - Via Sant'Emiliano, 90 Telefono: 0775515859
Nord Roma - Via Macchiadoro, 9 Telefono: 0775514223
Siena - Via Vecchia Fiuggi, 370 Telefono: 0775515550
Smeraldo - Via Sant'Emiliano, 84 Telefono: 0775515076
Villa Clara - Via XV Gennaio, 12 Telefono: 0775515117
Villa del Drago - Via Sant' Emiliano, 28 Telefono: 0775515181
Villa Maggi - Via A. Nazari, 46 Telefono: 0775515155
Villa Marus - Via Vallombrosa, 3 Telefono: 0775505813
Villa San Remo - Via Vecchia Fiuggi, 324 Telefono: 0775515235



Comune di Fiuggi
P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)

Piano di Emergenza Comunale

ALLEGATO 1: Schede COC ed aree di emergenza

COMUNE DI FIUGGI
Provincia di Frosinone

PIANO DI EMERGENZA COMUNALE

ALLEGATO 1 alla Relazione Generale

Scheda semplificata di rilievo della sede COC
e
Schede caratterizzazione delle aree di idoneità del sito (per
ciascuna delle Aree di Emergenza).

SCHEDA SEMPLIFICATA DI RILIEVO DELLE SEDI C.O.M.

SEZIONE A - DATI GENERALI

A1) Dati generali dell'edificio sede C.O.M.					
A1-1	Regione: LAZIO	A1-7	Proprietà:	<input checked="" type="checkbox"/> pubblica	<input type="checkbox"/> privata
A1-2	Provincia: FROSIVONE	A1-8	<input type="checkbox"/> in locazione	<input type="checkbox"/> in uso	
A1-3	Comune: FIVOGGI	A1-9	Denominazione proprietà: COLLE DI FIVOGGI		
A1-4	Indirizzo: VIA VAL MADONNA	A1-10	Id. edif. Istat Reg. [][] Prov. [][][] Comune [][][] N. Aggregato [][][][][][] N. edificio [][][]		
A1-5	Denominazione edificio SEDE PROTEZIONE CIVILE FIVOGGI		Coordinate <input type="checkbox"/> piane UTM <input type="checkbox"/> geografiche <input type="checkbox"/> altro		
			Lat/ Nord	[][][][][][][][][][][][][][][][]	datum ED50 <input type="checkbox"/>
		Long /Est	[][][][][][][][][][][][][][][][]	datum WGS84 <input type="checkbox"/>	[][][]
A1-6	Destinazione d'uso: Vedi ALLEGATO A	A1-11	Individuazione catastale		
			Foglio [][][]	Allegato [][][]	
			Particelle [][][] - [][][][] - [][][][][] - [][][][][] - [][][][][]		
A1-12	Referente: ZANNINO GIANNI				
A1-13	Tel: 0775/506265	Fax: 0775/506265	E-mail: protezionecivile@fivoggi.com		

A2) Comuni afferenti al C.O.M.					
N° progr.	Nome del Comune	Prov.	Abitanti (n°)	Superficie (km²)	Altitudine (m slm)
1	FIVOGGI	[][]			
2	COLLE PARDO	[][]			
3	FILETTINO	[][]			
4	FIVONE	[][]			
5	GUARCINO	[][]			
6	TORRE CAJETANI	[][]			
7	TREVI NEL LAZIO	[][]			
8	TRIVIGLIANO	[][]			
9	VICO NEL LAZIO	[][]			
10		[][]			
		Totali			

A3) Dati amministrativi del C.O.M.		
Tipo di atto (cancellare gli atti non pertinenti al caso in esame)	Estremi	
Decreto prefettizio/ Delibera di Giunta regionale/ Decreto Assessore/ Delibera di Giunta comunale/ Determina Dirigenziale	data	numero
Altro (specificare) DISPOSIZIONE PREFETTIZIA	10/03/2011	20.1/268
La sede del COM è inserita nel piano di protezione civile provinciale		si <input type="checkbox"/> - no <input checked="" type="checkbox"/>

A4) Caratteristiche dell'edificio sede del C.O.M.					
A4-1 Collocazione urbana	<input type="checkbox"/> Isolata	<input checked="" type="checkbox"/> In aderenza con altri edifici con fronti comuni su 1 lati -		Angolo si <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>	
A4-2 Aree di parcheggio	<input type="checkbox"/> Interne - Sup totale (m²) [][][]	<input checked="" type="checkbox"/> Esterne - Sup totale (m²) 268,00			
A4-3 Impianti e reti	Vedi ALLEGATO A				
A4-4 Caratteri tipologici	Corte <input type="checkbox"/> aperta <input checked="" type="checkbox"/> chiusa	Palazzina <input type="checkbox"/>	Impianto planimetrico lineare <input type="checkbox"/>		Impianto planimetrico articolato <input type="checkbox"/>

SCHEDA SEMPLIFICATA DI RILIEVO DELLE SEDI C.O.M.

A4-5 Caratteri distributivi - Ambienti dedicati al COM							
Piano	Vani (n°)	Superficie utile (m ²)	Rampe	Ascensori	Scala principale	Scala emergenza	Barriere architettoniche
Interrato	□□□	□□□□□□	□□	□□	□□	□□	Superamento - parziale <input type="radio"/> totale <input type="radio"/>
Piano T.	□3□	□□□□70□	□□	□□	□□	□□	Superamento - parziale <input type="radio"/> totale <input checked="" type="radio"/>
Piano 1°	□□□	□□□□□□	□□	□□	□□	□□	Superamento - parziale <input type="radio"/> totale <input type="radio"/>
Piano 2°	□□□	□□□□□□	□□	□□	□□	□□	Superamento - parziale <input type="radio"/> totale <input type="radio"/>
Piano 3°	□□□	□□□□□□	□□	□□	□□	□□	Superamento - parziale <input type="radio"/> totale <input type="radio"/>
A4-6 Predisposizioni impianti TLC			Tetto calpestabile si <input type="radio"/> no <input checked="" type="radio"/>		Possibilità di ancoraggio pali/antenna sul tetto si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>		Possibilità passaggio cavi tetto/sala radio si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>

A5) Organizzazione e dotazioni del COM								
A5-1 Organizzazione e dotazioni generali								
Descrizione	Sup. utile (m ²)	Vani	Utenze telefoniche	Stato di finiture e impianti			Rete informatica	Presenza ai diversi piani
Segreteria	□□□12□	□1□	□□	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>	P.int <input type="checkbox"/> PT <input checked="" type="checkbox"/> P1 <input checked="" type="checkbox"/> P2 <input type="checkbox"/> P3 <input type="checkbox"/>
Sala Comunicazioni	□□□□□	□□	□□	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>	P.int <input type="checkbox"/> PT <input type="checkbox"/> P1 <input type="checkbox"/> P2 <input type="checkbox"/> P3 <input type="checkbox"/>
Funzioni (F1...F14)	□□□□□	□□	□□	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>	P.int <input type="checkbox"/> PT <input type="checkbox"/> P1 <input type="checkbox"/> P2 <input type="checkbox"/> P3 <input type="checkbox"/>
Sala operativa	□□□23□	□1□	□□	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>	P.int <input type="checkbox"/> PT <input checked="" type="checkbox"/> P1 <input type="checkbox"/> P2 <input type="checkbox"/> P3 <input type="checkbox"/>
Sala riunione	□□□□□	□□	□□	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>	P.int <input type="checkbox"/> PT <input type="checkbox"/> P1 <input type="checkbox"/> P2 <input type="checkbox"/> P3 <input type="checkbox"/>
Spazi accessori	□□□□□	□□	□□	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>	P.int <input type="checkbox"/> PT <input type="checkbox"/> P1 <input type="checkbox"/> P2 <input type="checkbox"/> P3 <input type="checkbox"/>
Servizi igienici	□□□1□	□1□	□□	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>	P.int <input type="checkbox"/> PT <input type="checkbox"/> P1 <input type="checkbox"/> P2 <input type="checkbox"/> P3 <input type="checkbox"/>
Magazzino	□□□35□	□1□	□□	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>	P.int <input type="checkbox"/> PT <input checked="" type="checkbox"/> P1 <input type="checkbox"/> P2 <input type="checkbox"/> P3 <input type="checkbox"/>
Altro	□□□□□	□□	□□	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>	P.int <input type="checkbox"/> PT <input type="checkbox"/> P1 <input type="checkbox"/> P2 <input type="checkbox"/> P3 <input type="checkbox"/>
TOTALI	□□□□□	□□□□	□□□□	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	<input type="radio"/> M <input type="radio"/> B	si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>	P.int <input type="checkbox"/> PT <input type="checkbox"/> P1 <input type="checkbox"/> P2 <input type="checkbox"/> P3 <input type="checkbox"/>
A5-2 Dotazioni informatiche	Vedi ALLEGATO A							
A5-3 Dotazioni TLC	Vedi ALLEGATO A							
A5-4 Elisuperfici	Presenza nei pressi del C.O.M. di piazzola di atterraggio si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>							
	segnalata (omologata ENAC)	<input type="radio"/>	temporanea	<input type="radio"/>	illuminazione	si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>	dimensioni (m ²)	spazio libero da ostacoli (m ²)
	non segnalata	<input type="radio"/>	fissa	<input type="radio"/>	illuminazione	si <input type="radio"/> no <input type="radio"/>	dimensioni (m ²)	spazio libero da ostacoli (m ²)

A6) Cartografie e documentazioni disponibili ed allegate
Vedi SEZIONE F3

SCHEDA SEMPLIFICATA DI RILIEVO DELLE SEDI C.O.M.

A7) Stralcio planimetria (es. catastale, etc.)

A8) Note

La struttura è oggetto del programma di interventi di miglioramento sismico degli edifici di interesse storico per finalità di protezione civile (D.M. 2, comma 4, lettera B OCDPC 131/2014)
I lavori non sono ancora iniziati

SCHEDA SEMPLIFICATA DI RILIEVO DELLE SEDI C.O.M.

ALLEGATO A (sottoscritto per validazione dal Comune sede C.O.M.)

ALL. A1 – Dotazioni COM

Dotazioni e strumentazioni disponibili	Disponibilità attuale	N.	Collocazione attuale presso il C.O.M.	Utilizzo attuale per usi diversi dal C.O.M.
Fax dedicati	si <input checked="" type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	11	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>
Linee telefoniche	si <input checked="" type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	11	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input checked="" type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>
Collegamento Internet _____	si <input type="checkbox"/> - no <input checked="" type="checkbox"/>	11	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>
Computer	si <input checked="" type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	11	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>
Stampanti	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	11	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>
Fotocopiatrici	si <input type="checkbox"/> - no <input checked="" type="checkbox"/>	11	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>
Scanner	si <input checked="" type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	11	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>
Gruppo continuità	si <input type="checkbox"/> - no <input checked="" type="checkbox"/>	11	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>
Gruppo elettrogeno	si <input checked="" type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	11	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>
Postazioni radio ricetrasmittenti	si <input checked="" type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	11	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>
Tecnologia per video conferenza	si <input checked="" type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	11	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>
Arredi dedicati	si <input type="checkbox"/> - no <input checked="" type="checkbox"/>	11	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>
Autovetture	si <input checked="" type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	12	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>
GPS	si <input type="checkbox"/> - no <input checked="" type="checkbox"/>	11	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>
Antenna Radio	si <input checked="" type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	11	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>	si <input type="checkbox"/> - no <input type="checkbox"/>

ALL. A2 – Individuazione uso promiscuo e tempi di riconversione

Supplemento A1-6	Destinazione d'uso Edificio: <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">100</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">%</td> <td style="width: 40%;">Sede COM</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">100</td> <td style="text-align: center;">%</td> <td>Altri usi pubblici COC e Scuole</td> <td colspan="2" rowspan="2" style="vertical-align: middle;"><i>Pr. Intervento Gr. Val. Frang. P.</i></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">100</td> <td style="text-align: center;">%</td> <td>Usi privati (appartamenti, negozi, etc.)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">100</td> <td style="text-align: center;">%</td> <td>TOTALE</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>					100	%	Sede COM			100	%	Altri usi pubblici COC e Scuole	<i>Pr. Intervento Gr. Val. Frang. P.</i>		100	%	Usi privati (appartamenti, negozi, etc.)	100	%	TOTALE		
	100	%	Sede COM																				
	100	%	Altri usi pubblici COC e Scuole	<i>Pr. Intervento Gr. Val. Frang. P.</i>																			
	100	%	Usi privati (appartamenti, negozi, etc.)																				
100	%	TOTALE																					
Uso previsto Sede COM		Promiscuo <input type="checkbox"/> <i>specificare</i> _____		Esclusivo attività protezione civile <input type="checkbox"/>																			
Solo in caso di uso promiscuo: tempistica per riconvertire l'uso esclusivo come COM		brevissima < 6 h <input type="checkbox"/>	breve Tra 6 e 24 h <input type="checkbox"/>	media Fino a 3 gg. <input type="checkbox"/>																			
Disponibilità di ulteriori spazi contigui da adibire a COM in caso di necessità		<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì, con tempistica di riconversione brevissima <input type="checkbox"/> Sì, con tempistica di riconversione breve <input type="checkbox"/> Sì, con tempistica di riconversione media <input type="checkbox"/> Sì, con tempistica di riconversione lunga <input type="checkbox"/> Sì, con tempistica di riconversione lunghissima																				

Data	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
	Il Sindaco o Suo delegato				
	Per l'Ufficio Tecnico Comunale	ROBERTO	KICCI		

SCHEDA SEMPLIFICATA DI RILIEVO DELLE SEDI C.O.M.

SEZIONE B - VULNERABILITA' STRUTTURALE DELL'EDIFICIO

B1) Dati dimensionali - Età di costruzione/ristrutturazione - Stato di manutenzione										
N° Piani totali con interrati		Altezza media di piano [m]	Superficie media di piano [m ²]	D	Anno di progettazione	1977				
A	3	B	3,4	C	860	E	Anno di ultimazione della costruzione	1980		
F				Struttura progettata prima della classificazione sismica comunale		si <input type="radio"/> - no <input type="radio"/>	G	Anno 1° classificazione sismica	1974	
H		Categoria/Zona sismica originaria III		I	Zona sismica attuale II B		L	Anno classificazione sismica attuale		2009
M				Eventuali norme simiche adottate per progettazione: LEGGE n° 64 del 02/01/1976		<input checked="" type="radio"/> N1: Nessuno <input type="radio"/> N2: Adeguamento sismico <input type="radio"/> N3: Miglioramento sismico <input type="radio"/> N4: Intervento locale/Altro		Verifica sismica post progettazione si <input checked="" type="radio"/> - no <input type="radio"/> Anno 2007 Esito IR < 10%		
N				Interventi di modifica sostanziale della struttura: Anno		<input type="radio"/> N1: Nessuno <input type="radio"/> N2: Adeguamento sismico <input type="radio"/> N3: Miglioramento sismico <input type="radio"/> N4: Intervento locale/Altro				
P				Giunto tecnico efficace: si <input checked="" type="radio"/> no <input type="radio"/>		Q		Stato di manutenzione generale: <input type="radio"/> Insufficiente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono		

B2) Censimento di Vulnerabilità (LSU)

Data sopralluogo LSU	11/11/11				
Disponibilità della Scheda di 1° livello	si <input type="radio"/> - no <input type="radio"/>		Disponibilità della Scheda di 2° livello	si <input type="radio"/> - no <input type="radio"/>	
Vulnerabilità (da censimento LSU)	<input type="radio"/> Bassa	<input type="radio"/> Medio-Bassa	<input type="radio"/> Media	<input type="radio"/> Medio-Alta	<input type="radio"/> Alta

B3) Tipologia costruttiva prevalente/ Tipologia ed organizzazione del sistema resistente

N.B. Nel caso di edifici a struttura prefabbricata o di grande luce, le Sez. da B3 a B8 si intendono integralmente sostituite dalle Sez. da 2B a 4 della corrispondente "Scheda GL-AeDES di valutazione di danno e agibilità post-sisma per edifici a struttura prefabbr. o di grande luce".

B3_A : Muratura

B3_B : Cemento Armato

B3_C : Acciaio

B3_A) Muratura:

Strutture verticali / Strutture orizzontali		Non identificate	Strutture in muratura				Pilastrini isolati	Mista	Rinforzata
			A tessitura irregolare e di cattiva qualità (Pietrame non squadrato, ciottoli...)		A tessitura regolare e di buona qualità (Blocchi; mattoni; pietra squadrata...)				
			Senza catene o cordoli	Con catene o cordoli	Senza catene o cordoli	Con catene o cordoli			
	A	B	C	D	E	F	G	H	
1	Non identificate	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Volte senza catene	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	G1	H1
3	Volte con catene	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Travi con soletta deformabile (travi in legno con semplice tavolato, travi e volline...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO	G2	H2
5	Travi con soletta semirigida (travi in legno con doppio tavolato, travi e tavelloni...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Travi con soletta rigida (solai di c.a., travi ben collegate a soletta di c.a...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	G3	H3

B3_B) Cemento Armato

A) Struttura a telai in c.a. in una sola direzione	<input type="radio"/>
B) Struttura a telai in c.a. in due direzioni	<input type="radio"/>
C) Struttura a pareti in c.a. in una sola direzione	<input type="radio"/>
D) Struttura a pareti in c.a. in due direzioni	<input type="radio"/>
E) Struttura mista telaio-pareti	<input checked="" type="radio"/>
F) Struttura a nucleo	<input type="radio"/>
G) Altro	<input type="radio"/>

B3_C) Acciaio

A) Struttura intelaiata	<input type="radio"/>
B) Struttura con controventi reticolari concentrici	<input type="radio"/>
C) Struttura con controventi eccentrici	<input type="radio"/>
D) Struttura a mensola o a pendolo invertito	<input type="radio"/>
E) Struttura intelaiata controventata	<input checked="" type="radio"/>
F) Altro	<input type="radio"/>

SCHEDA SEMPLIFICATA DI RILIEVO DELLE SEDI C.O.M.

B4) Distribuzione tamponature (Cemento Armato ed Acciaio)		B5) Diaframmi orizzontali (Cemento Armato ed Acciaio)	
1) Distribuzione irregolare delle tamponature in pianta	<input checked="" type="checkbox"/>	1) Diaframmi flessibili (es. travi e volline,...)	<input type="checkbox"/>
2) Distribuzione irregolare delle tamponature in altezza sull'intero edificio	<input type="checkbox"/>	2) Diaframmi semirigidi (es., travi e tavelloni,...)	<input type="checkbox"/>
3) Distribuzione parziale delle tamponature in altezza sui pilastri (pilastri tozzi)	<input checked="" type="checkbox"/>	3) Diaframmi rigidi (es. solai di c.a., travi ben collegate a solette di c.a., lamiera grecata con soletta in c.a.,)	<input type="checkbox"/>
4) Tamponature senza misure a contrasto di collassi fragili ed espulsione in direzione perpendicolare al pannello	<input type="checkbox"/>	4) Altro <u>SEMIRIGIDI COLLEGAMENTI LARGHI</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
5) Altro	<input type="checkbox"/>	<u>SOLAI LAIODECIENTI CON SOLETTA PRIVA DI RETTE E, S. COLLEGAMENTI CARENTI NELLE STRUTTURE IN ACCIAIO</u>	

B6) Copertura	
1) Copertura spingente pesante	<input type="radio"/>
2) Copertura non spingente pesante	<input checked="" type="radio"/>
3) Copertura spingente leggera	<input type="radio"/>
4) Copertura non spingente leggera	<input type="radio"/>

B7) Regolarità dell'edificio		
A	La configurazione in pianta è compatta ed approssimativamente simmetrica rispetto a due direzioni ortogonali, in relazione alla distribuzione di masse e rigidità.	si <input type="radio"/> - no <input checked="" type="radio"/>
B	Il massimo rapporto tra i lati del rettangolo in cui l'edificio risulta inscritto è inferiore a 4.	si <input checked="" type="radio"/> - no <input type="radio"/>
C	L'edificio non presenta variazioni (max 25 %) di superficie con l'altezza che creano evidenti rientri o sporgenze.	si <input type="radio"/> - no <input checked="" type="radio"/>
D	Tutti gli elementi resistenti dell'edificio (quali telai o pareti) si estendono dalla copertura alle fondazioni.	si <input checked="" type="radio"/> - no <input type="radio"/>
E	Non sono presenti elementi non strutturali particolarmente vulnerabili (es., cornigoli o parapetti di grandi dimensioni in muratura, controsoffitti pesanti, etc.).	si <input checked="" type="radio"/> - no <input type="radio"/>
F	In relazione alle risposte fornite dal punto A al punto E, l'edificio può ritenersi regolare	si <input type="radio"/> - no <input checked="" type="radio"/>

B8) Quadro fessurativo				
Cause	<input type="checkbox"/> Evento sismico (data) / /	<input checked="" type="checkbox"/> Degrado	<input type="checkbox"/> Cedimenti	<input type="checkbox"/> Altro

Livello- estensione Componente Strutturale		DANNO									
		D4-D5 Gravissimo			D2-D3 Medio grave			D1 Leggero			Nullo
		> 2/3	1/3 - 2/3	< 1/3	> 2/3	1/3 - 2/3	< 1/3	> 2/3	1/3 - 2/3	< 1/3	
A	B	C	D	E	F	G	H	I	L		
1	Strutture verticali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>							
2	Orizzontamenti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>							
3	Scale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>							
4	Copertura	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>							
5	Tamponamenti - tramezzi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						

B9) Note
L'EDIFICIO PRESENTA UN NUCLEO RESISTENTE IN C.A. (VANO SCALE) CARANTE IN ARMATURA ORIZZONTALE E UNO SVINCOLO FLESSIONALE SUGLI ELEMENTI ORIZZONTALI (TRAVI PIASTRI) IN CORRISPONDENZA DELLA GIUNZIONE DEL VOLUME TEATRO PENSIA CON IL VOLUME AREE DIDATTICHE. TALI ASPETTI CONDIZIONANO IL COMPORTAMENTO D'INSIEME DELL'EDIFICIO E SONO STATI AFFRONTATI NEL PROGETTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO ATTUALMENTE IN ATTESA DI APPROVAZIONE DAL GENIO CIVILE.

SCHEDA SEMPLIFICATA DI RILIEVO DELLE SEDI C.O.M.

SEZIONE C - CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE DEL TERRENO

C1) Dati morfologici			
Morfologia del sito di ubicazione			Quota slm (in m)
A <input type="radio"/> Cresta	B <input checked="" type="radio"/> Pendio (Pend. 10%)	C <input type="radio"/> Pianura	1630

C2) Presenza di aree a rischio			
Sopralluogo effettuato	Evento	Data sopralluogo	Esito sopralluogo, riportare breve descrizione
	<input type="checkbox"/> Genio civile	_____	_____
	<input type="checkbox"/> Comune	_____	_____
	<input type="checkbox"/> GNDCl	_____	_____
	<input type="checkbox"/> DPC	_____	_____
	<input type="checkbox"/> Altro	_____	_____
*Specificare:			

L'edificio ricade all'interno di un'area a rischio perimetrata ai sensi del DL 180/1998 si <input type="radio"/> - no <input checked="" type="radio"/>		Dissesti di fondazione si <input type="radio"/> - no <input checked="" type="radio"/>	
In caso affermativo compilare il rigo sottostante			
Area	Evento	Rif. Foglio P.A.I.	Evidenze sul terreno
Area R3 <input type="radio"/>	Alluvione <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/>	_____	Presenza alberi pali inclinati <input type="checkbox"/> Rigonfiamenti <input type="checkbox"/>
Area R4 <input type="radio"/>	Alluvione <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/>	_____	Contropendenze <input type="checkbox"/> Fratture <input type="checkbox"/>

C3) Elementi di rischio deducibili da altri strumenti di pianificazione	

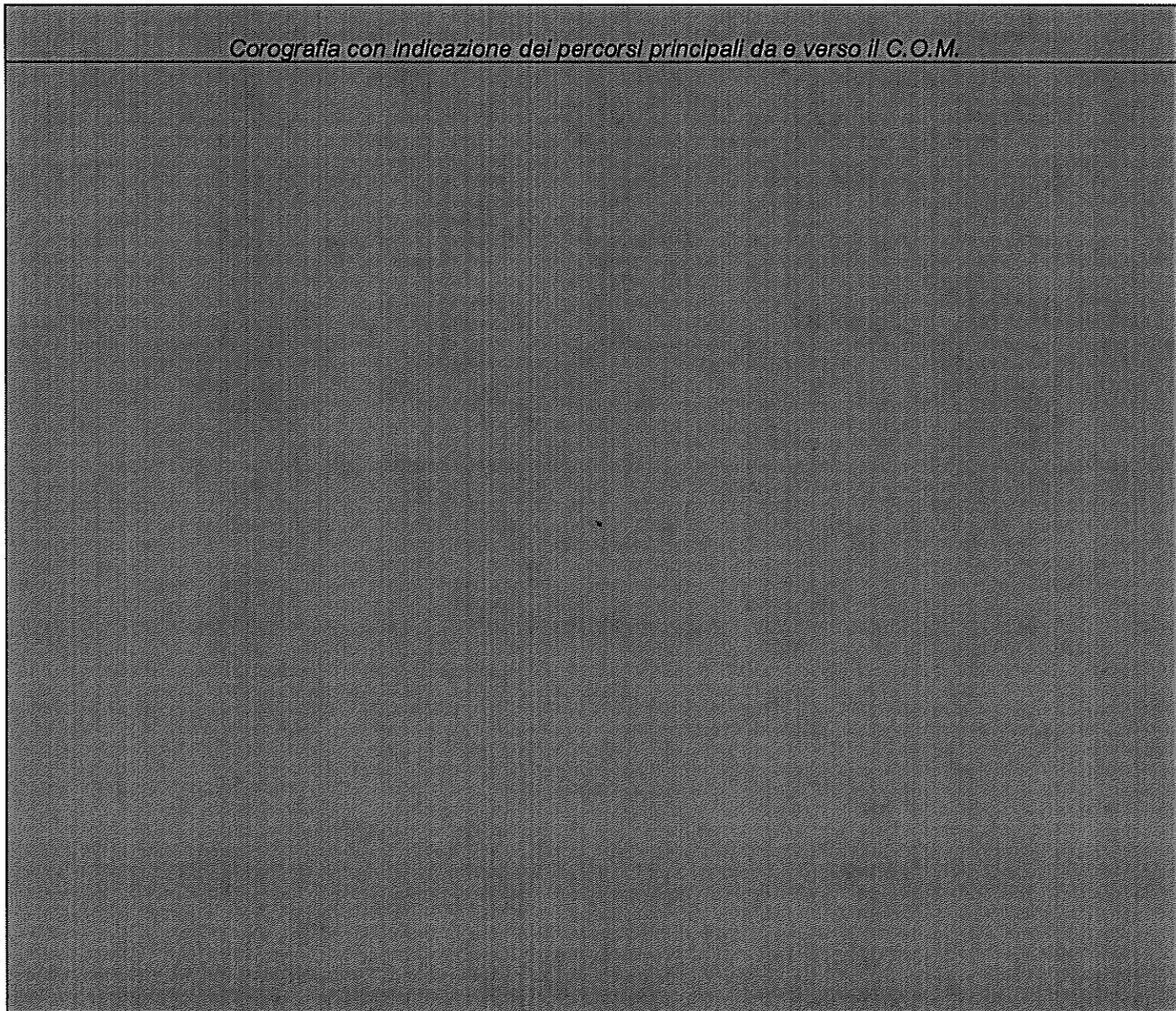
C4) Note

SCHEDA SEMPLIFICATA DI RILIEVO DELLE SEDI C.O.M.

SEZIONE D – COLLEGAMENTI PRINCIPALI DEL COMUNE

D1) Collegamenti stradali									
N	Denominazione nodo	Tronco	Tipologia	Larghezza della strada (m)	Lunghezza (km)		Tm (min)	Attraversamento urbano %	Potenziali ostacoli
					Parziale	Totale			

Corografia con indicazione dei percorsi principali da e verso il C.O.M.



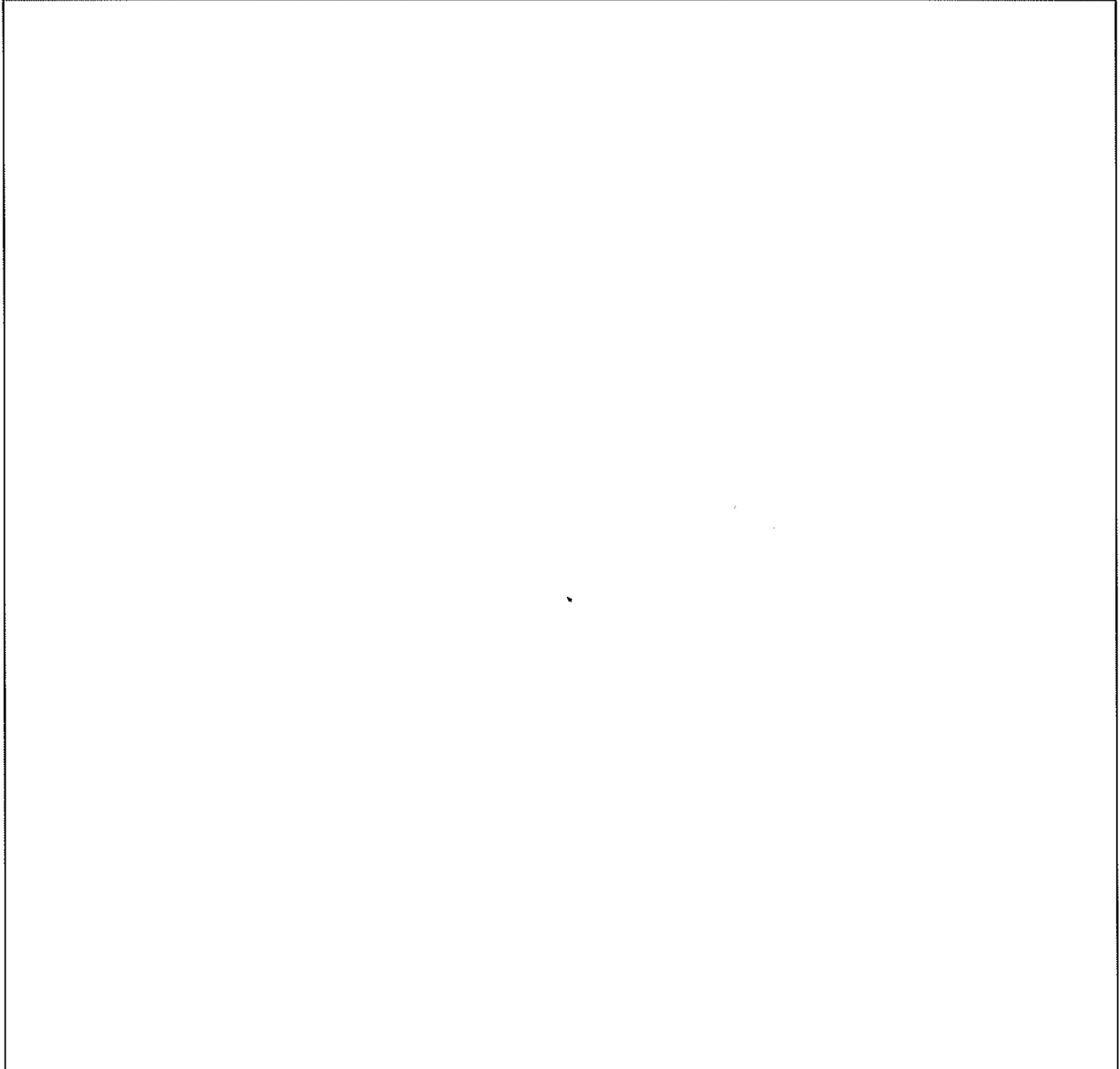
SCHEDA SEMPLIFICATA DI RILIEVO DELLE SEDI C.O.M.

SEZIONE E - VULNERABILITA' CIRCOSTANTE L'EDIFICIO SEDE C.O.M.

NB Le informazioni si riferiscono agli edifici prospicienti la sede COM e le vie di accesso allo stesso, secondo i percorsi di accessibilità principale da e verso il COM. Il giudizio di vulnerabilità è espresso sulla base di osservazioni esterne.

E) Percorsi di accessibilità alla sede C.O.M.						
N	Denominazione¹	Tronco n°	Tipologia	Larghezza (m)	Lunghezza (km)	Potenziali ostacoli

Estratto di mappa con indicazione dei percorsi di accessibilità principale da e verso il C.O.M.



SCHEDA SEMPLIFICATA DI RILIEVO DELLE SEDI C.O.M.

PERCORSO DI ACCESSIBILITA' PRINCIPALE N°1

E1-1) Edifici prospicienti il percorso d'accesso alla sede COM

a) Edifici altamente vulnerabili *si* - *no* - Numero di edifici altamente vulnerabili

b) Rapporto Altezza media edifici altamente vulnerabili/ Larghezza stradale

E2-1) Reti di distribuzione prospicienti il percorso d'accesso alla sede COM

a) Rete del gas *si* - *no* b) Rete elettrica *si* - *no*

E3-1) Muri di sostegno/Trincee prospicienti il percorso d'accesso alla sede COM

a) Muri di sostegno/Trincee *si* - *no* - Possibilità di interruzione della sede stradale *si* - *no*

E4-1) Ponti/Viadotti prospicienti il percorso d'accesso alla sede COM

a) Ponti/Viadotti *si* - *no* - Possibilità di interruzione della sede stradale *si* - *no*

E5-1) Altri ostacoli all'accesso *si* - *no* *Specificare* _____

PERCORSO DI ACCESSIBILITA' PRINCIPALE N°2

E1-2) Edifici prospicienti il percorso d'accesso alla sede COM

a) Edifici altamente vulnerabili *si* - *no* - Numero di edifici altamente vulnerabili

b) Rapporto Altezza media edifici altamente vulnerabili/ Larghezza stradale

E2-2) Reti di distribuzione prospicienti il percorso d'accesso alla sede COM

a) Rete del gas *si* - *no* b) Rete elettrica *si* - *no*

E3-2) Muri di sostegno/Trincee prospicienti il percorso d'accesso alla sede COM

a) Muri di sostegno/Trincee *si* - *no* - Possibilità di interruzione della sede stradale *si* - *no*

E4-2) Ponti/Viadotti prospicienti il percorso d'accesso alla sede COM

a) Ponti/Viadotti *si* - *no* - Possibilità di interruzione della sede stradale *si* - *no*

E5-2) Altri ostacoli all'accesso *si* - *no* *Specificare* _____

PERCORSO DI ACCESSIBILITA' PRINCIPALE N°3

E1-3) Edifici prospicienti il percorso d'accesso alla sede COM

a) Edifici altamente vulnerabili *si* - *no* - Numero di edifici altamente vulnerabili

b) Rapporto Altezza media edifici altamente vulnerabili/ Larghezza stradale

E2-3) Reti di distribuzione prospicienti il percorso d'accesso alla sede COM

a) Rete del gas *si* - *no* b) Rete elettrica *si* - *no*

E3-3) Muri di sostegno/Trincee prospicienti il percorso d'accesso alla sede COM

a) Muri di sostegno/Trincee *si* - *no* - Possibilità di interruzione della sede stradale *si* - *no*

E4-3) Ponti/Viadotti prospicienti il percorso d'accesso alla sede COM

a) Ponti/Viadotti *si* - *no* - Possibilità di interruzione della sede stradale *si* - *no*

E5-3) Altri ostacoli all'accesso *si* - *no* *Specificare* _____

E6) Note

Area reserved for notes, currently blank.

SCHEDA SEMPLIFICATA DI RILIEVO DELLE SEDI C.O.M.

SEZIONE F – SINTESI DEL RILIEVO

F1) Tabella di sintesi					
Sezione Parere	A5	B	C	D	E
	Organizzazione e dotazioni del COM	Vulnerabilità strutturale dell'edificio	Caratteristiche Morfologiche del terreno	Collegamenti principali del Comune	Vulnerabilità circostante l'edificio sede COM
Negativo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Positivo con indicazioni	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Positivo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

F2) Indicazioni di massima

L'EDIFICIO PRESENTA UN SUFFICIENTE STATO DI MANUTENZIONE GENERALE MA NECESSITA DI INTERVENTI STRUTTURALI ATTI A MIGLIORARNE IL COMPORTAMENTO SISMICO; A TAL FINE E' STATO REDATTO UN PROGETTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO ATTUALMENTE IN ATTESA DI APPROVAZIONE DA PARTE DEL GENIO CIVILE.

F3) ALLEGATI

Barrare le caselle relative agli atti documentali allegati a corredo della presente scheda

Certificato di collaudo	<input type="checkbox"/>
Relazione a struttura ultimata	<input type="checkbox"/>
Relazione progettuale sulle strutture	<input type="checkbox"/>
Verifica sismica post progettazione	<input type="checkbox"/>
Verifica sismica condotta sulla base dell'OPCM 3274, art. 2, commi 3 e 5	<input type="checkbox"/>
Classificazione e/o Perimetrazione nel Piano di Assetto idrogeologico	<input type="checkbox"/>
Pianta Edificio _____	<input type="checkbox"/>
Cartografia _____	<input type="checkbox"/>
Altro _____	<input type="checkbox"/>
Altro _____	<input type="checkbox"/>

Data compilazione scheda | | | / | | | / | | | | |

Rilevatori

Titolo	Nome/Cognome	Ente di appartenenza	Firma

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FRUGI C.O.M. FRUGI
 PROVINCIA FROSINONE SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ PUBBLICA PRIVATA	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
	<u>CENTRO SPORTIVO CASAVETERE</u> <u>VIA CASAVETERE</u>	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO Fuso <u> </u>	
	Lat./N <u>41,8072</u> Long./E <u>13,2226</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
<input type="checkbox"/>	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input checked="" type="checkbox"/>	<u>FRATTURE ZONATE INTERESSATE DA ZONE D'USO</u>	
AREA DEL SITO mq <u>2836</u>		STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA E' GIÀ PAVIMENTATA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<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	
A - NOTE:			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>SINTETICO GIALLA</u>		
B: L'AREA E' SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0)	<input type="checkbox"/> SÌ 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	
B - NOTE:			<input checked="" type="checkbox"/> B=1		
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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	
C - NOTE:					
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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	
D - NOTE:					
E: L'AREA E' SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERREMI IN FRANA?			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	
E - NOTE:					
F: L'AREA E' DISTANTE DALLE VE DI COMUNICAZIONE?			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	
F - NOTE:			<input checked="" type="checkbox"/> F=1		
G: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<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
G - NOTE:			ENTE GESTORE <u>ACQUA S</u>		

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

$$= 0,8 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 = 0,870$$

H: L'AREA E' 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
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E M E L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. I=1,05)	<input 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 type="checkbox"/> I=1	<input checked="" type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE A C I A I A T O S I _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. L=1,05)	<input 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 type="checkbox"/> L=1	<input checked="" type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE: _____			ENTE GESTORE L T A L C I O S I M I _____		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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: _____			ENTE GESTORE _____		
NUM. PIANI 0 0 4 MQ/PIANO 1 0 0 N. WC _____			N. PERSONE OSPITABILI _____		
M - NOTE: _____			_____		
N: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			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 _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,00 = 1,2115$					

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

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,860 \times 1,2115 = 1,0420$$

- $I_{id} \geq 1$ 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/Valutatori					
N/A responsabile/i 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.



CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FLUVIGGI C.O.M. FLUVIGGI
 PROVINCIA ROSIMONE SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
PUBBLICA PRIVATA	"SANTO RICCIO" PIAZZALE SANTO RICCIO	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO FUSO	
	Lat./N <u>41°40'70"</u> Long./E <u>13°21'52"</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
	<u>ECONOMIA RURALE</u>	
AREA DEL SITO mq <u>168</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA	NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA?			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
A - NOTE:			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFIATTO</u>	
B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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
B - NOTE:			<input checked="" type="checkbox"/> B=1	
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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
C - NOTE:				
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE:				
E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERRENI IN FRANA?			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
E - NOTE:				
F: L'AREA È DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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
F - NOTE:			<input checked="" type="checkbox"/> F=1	
G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> G=0,9	<input type="checkbox"/> G=1
G - NOTE:			<input type="checkbox"/> G=1,05	
			ENTE GESTORE <u>ACQUA ITALIA S</u>	

$I_{id-1} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 1,000 \times 1,000 \times 1,000 \times 1,000 \times 1,000 \times 1,000 \times 0,900 = 0,9000$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H =1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H =0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E N E I Z _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE A C E I A B T O S _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (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 A C E I A B T O S _____		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			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 _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 0,910 \times 0,910 \times 0,915 \times 1,00 \times 1,00 = 0,769$					

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

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,9100 \times 0,769 = 0,6888$

- $I_{id} \geq 1$ 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/valutatori					
Il/la responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE PIUGGI C.O.M. _____
 PROVINCIA FRASI SCHEDA N. _____
 REGIONE AZ DATA ____/____/____

PROPRIETÀ	LOCALITÀ _____	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m <u>629</u>
PUBBLICA PRIVATA	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO <u>PARCO CICLOMENDIZI</u> <u>VIA MARCANTONIO COLONNA</u>	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO _____ FUSO ____ Lat./N <u>41,8018</u> Long./E <u>13,2159</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
<input checked="" type="checkbox"/>	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) <u>F21 PARCO PUBBLICITARIO</u>	
AREA DEL SITO mq <u>2174</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA _____	NUM. PERSONE _____ (1)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<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	
A - NOTE: _____			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>PIASTRE</u>		
B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<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	
B - NOTE: _____			<input checked="" type="checkbox"/> B=1		
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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	
C - NOTE: _____					
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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	
D - NOTE: _____					
E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERREMI IN FRANA?			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	
E - NOTE: _____					
F: L'AREA È INSTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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	
F - NOTE: _____			<input checked="" type="checkbox"/> F=1		
G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> G=0,9	<input type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05	
G - NOTE: _____			ENTE GESTORE <u>ACQUA ITALIA</u>		

$I_{id-1} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 0,8 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 0,9 = 0,72$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE G M E I Z _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE G M E I Z _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (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 G M E I Z _____		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 G M E I Z _____		
NUM. PIANI _____	MQ/PIANO _____	N. WC _____	N. PERSONE OSPITABILI _____		
M - NOTE: _____					
N: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			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 G M E I Z _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 0,9 \times 0,8 \times 0,95 \times 1 \times 1 = 0,7209$					

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

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,7209 \times 0,769 = 0,5531$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
R/Responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FIUGGI C.O.M. FIUGGI
 PROVINCIA FRANCESCO SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ PUBBLICA PRIVATA	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
'ARCEA SISTIA SORICELLE FAIOZZI' VIA SAN FRANCESCO		
COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO FUSO <u> </u> Lat./N <u>41,81055</u> Long./E <u>13,21468</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84		
DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) <input type="checkbox"/> <u> </u> <input checked="" type="checkbox"/> <u> </u>		
AREA DEL SITO mq <u>455</u>		STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA E' GIÀ PAVIMENTATA? <input type="checkbox"/> SÌ (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 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>PIRELLA SINDACATA</u>
A - NOTE:			
B: L'AREA E' SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO? <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)			COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
B - NOTE:			
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI? <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:			
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA? <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:			
E: L'AREA E' SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERRENI IN FRANA? <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:			
F: L'AREA E' DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE? <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)			COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
F - NOTE:			
G: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE? <input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05) <input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1) <input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)			COEFFICIENTE Moltiplicativo <input checked="" type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE <u>ARCEA IATOS</u>
G - NOTE:			

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

$$= 0,8105 \times 1,0101 \times 1,0101 \times 1,0101 \times 1,0101 \times 1,0101 \times 0,9101 = 0,7129$$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE D'CARICA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE G M E L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE A C E A I A T O S I _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (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 A C E A I A T O S I _____		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)	<input checked="" type="checkbox"/> N=0,8		<input type="checkbox"/> N=1
N - NOTE: _____			COLTURA PREVALENTE _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 0,9 \times 0,8 \times 0,95 \times 1,05 \times 1,05 = 0,769$					

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

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,720 \times 0,769 = 0,553$

- $I_{id} \geq 1$ 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.

	<i>Titolo</i>	<i>Nome</i>	<i>Cognome</i>	<i>Firma</i>	<i>Timbro Amministrazione</i>
I Tecnici rilevatori					
R/A responsabili 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.



CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE PIUGGI C.O.M. PIUGGI
PROVINCIA FROSINONE SCHEDA N.
REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ PUBBLICA PRIVATA	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
	<u>PIAZZALE MONSIGNORI TERRINOMI</u>	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO	FUSO <u> </u>
	Lat./N <u>41,8035</u> Long./E <u>13,2220</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input checked="" type="checkbox"/>	<u>F2 PARCHIO PUBBLICUCO</u>	
	AREA DEL SITO mq <u>1778</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA E' GIÀ PAVIMENTATA?			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	
A - NOTE:			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFALTIO</u>		
B: L'AREA E' SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0)	<input type="checkbox"/> SÌ 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
B - NOTE:					
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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	
C - NOTE:					
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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	
D - NOTE:					
E: L'AREA E' SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERREMI IN FRANA?			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	
E - NOTE:					
F: L'AREA E' DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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
F - NOTE:					
G: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<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)	<input type="checkbox"/> G=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> G=1	<input type="checkbox"/> G=1,05
G - NOTE:			ENTE GESTORE <u>ACSA ATTI</u>		

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

$$= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,0000$$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E N I G L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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 A I C E I A I A I T O I S _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE 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 I T A C I O G I M _____		
M: L'AREA E' GIÀ' DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			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 _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,010 \times 1,010 \times 1,010 \times 1,010 \times 1,010 = 1,0101$					

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

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,0101 \times 1,0101 = 1,0202$$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
Il responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FLUVIGGI C.O.M. FLUVIGGI
 PROVINCIA NOCIUMONE SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
		<u>705</u>
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
PUBBLICA	<u>VIA ARDINO PUBBLICO MONUMENTO</u>	
PRIVATA	<u>VIA ARMANDO DIAZ</u>	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO FUSO <u> </u>	
	Lat./N <u>41,8034</u> Long./E <u>13,2243</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input checked="" type="checkbox"/>	<u>PIAZZO PUBBLICO</u>	
<input type="checkbox"/>		
AREA DEL SITO mq <u>6124</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA	NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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
A - NOTE: <u> </u>			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>PIASTRE CEMENTAZIA</u>	
B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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
B - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> B=1	
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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
C - NOTE: <u> </u>				
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE: <u> </u>				
E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERRENI IN FRANA?			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
E - NOTE: <u> </u>				
F: L'AREA È INSTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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
F - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> F=1	
G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> G=0,9	<input type="checkbox"/> G=1
G - NOTE: <u> </u>			<input type="checkbox"/> G=1,05	
			ENTE GESTORE <u>CSGA ATQ JS</u>	

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

$$= 0,8034 \times 1,009 \times 1,009 \times 1,009 \times 1,009 \times 1,009 \times 0,909 = 0,720$$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE C M E L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE A C E I A I A T I O S I _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (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 I T A L I C I O G I M I _____		
M: L'AREA E' GIÀ' DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			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 _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 0,910 \times 0,910 \times 0,915 \times 1,010 \times 1,010 = 0,7669$					

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

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,720 \times 0,7669 = 0,554$$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
Il/la responsabile/i 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.



CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FILUGGI C.O.M. FILUGGI
 PROVINCIA FI SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ PUBBLICA PRIVATA	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
'AREA A ZONA A MADONNINA' VIA CAPOLEONE		
COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO FUSO <u> </u> Lat./N <u>41°20'14"</u> Long./E <u>13°23'07"</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84		
DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) <input checked="" type="checkbox"/> <u>F3</u> <u>IMP</u> <u>LA</u> <u>MT</u> <u>1</u> <u>S</u> <u>P</u> <u>0</u> <u>R</u> <u>T</u> <u>1</u> <u>V</u> <u>0</u>		
AREA DEL SITO mq <u>2888</u>		STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA E' GIA' PAVIMENTATA? <input type="checkbox"/> SÌ (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 TIPO PAVIMENTAZIONE <u>PIA</u> <u>TIO</u>
A - NOTE:			
B: L'AREA E' SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO? <input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0) <input type="checkbox"/> SÌ 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:			
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLOUVIONABILI? <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:			
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA? <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:			
E: L'AREA E' SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERREMI IN FRANA? <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:			
F: L'AREA E' INSTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE? <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)			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
F - NOTE:			
G: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE? <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 type="checkbox"/> G=1 <input checked="" type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE <u>A</u> <u>C</u> <u>C</u> <u>A</u> <u>J</u> <u>A</u> <u>T</u> <u>O</u> <u>S</u>
G - NOTE:			

I_{id-1} = indice idoneità parziale pag. 1 = $A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 0,8 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 = 0,8$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O 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
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E M E L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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 A C I E I A I A T O I S _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA 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 V T A L C O G I M _____		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	
M - DESCRIZIONE: _____			ENTE GESTORE _____		
NUM. PIANI _____	MQ/PIANO _____	N. WC _____	N. PERSONE OSPITABILI _____		
M - NOTE: _____					
N: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	
N - NOTE: _____			COLTURA PREVALENTE _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,0101 \times 1,0101 \times 1,0101 \times 1,0101 \times 1,0101 = 1,0101$					

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

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,810101 \times 1,010101 = 0,810101$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
Il/la responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE ELLUGGIO C.O.M. ELLUGGIO
 PROVINCIA EROSIMO SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
PUBBLICA	"AREA EX-PRORFINA"	
	VIA PREMESTINA	
PRIVATA	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO _____ Fuso <u> </u>	
	Lat./N <u>41,7974</u> Long./E <u>13,2127</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input checked="" type="checkbox"/>	<u>PARCO PUBBLICO</u>	
<input type="checkbox"/>	AREA DEL SITO mq <u>1148</u> STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (*)	

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA E' GIÀ PAVIMENTATA?			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
A - NOTE: _____			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFALTO</u>	
B: L'AREA E' SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0)	<input type="checkbox"/> SÌ 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
B - NOTE: _____			<input type="checkbox"/> B=0,9	
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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
C - NOTE: _____				
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE: _____				
E: L'AREA E' SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERREMI IN FRANA?			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
E - NOTE: _____				
F: L'AREA E' INSTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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 checked="" type="checkbox"/> F=1
F - NOTE: _____			<input type="checkbox"/> F=0,8	
G: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> G=0,9	<input type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05
G - NOTE: _____			ENTE GESTORE <u>ACQUA S. GIULIO</u>	

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

$$= 1,000 \times 1,000 \times 1,000 \times 1,000 \times 1,000 \times 1,000 \times 0,900 = 0,9000$$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E N E L _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE A C E A _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (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 I T A Z C O G I M _ _ _ _ _ _ _ _		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)	<input checked="" type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE: _____			COLTURA PREVALENTE _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 0,9 \times 0,8 \times 0,95 \times 1 \times 1 = 0,769$					

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

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,9 \times 0,8 \times 0,95 \times 1 \times 1 = 0,769$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
Il/la responsabile/i 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.

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E N E L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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 A C G A _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE 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 U T A L _____		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	
M - DESCRIZIONE: _____			ENTE GESTORE _____		
NUM. PIANI _____	MQ/PIANO _____	N. WC _____	N. PERSONE OSPITABILI _____		
M - NOTE: _____					
N: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	
N - NOTE: _____			COLTURA PREVALENTE _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 = 1,5109$					

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

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,8 \times 1,5109 = 1,2087$$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
R/S responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FIUGGI C.O.M. FIUGGI
 PROVINCIA FR SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ PUBBLICA PRIVATA	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
	<u>PARCHEGGIO VIA DIAZ</u> <u>VIA ARMANDO DIAZ</u>	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO	FUSO
	Lat./N <u>41°7'9.57"</u> Long./E <u>13°22'67"</u>	DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84
	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
	<u>HAUTIBREZZAIVRICE DI LIMIERISSEI COLLETTIVO</u>	
	AREA DEL SITO mq <u>205</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA? <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>ASFIATTO</u>
A - NOTE:			
B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO? <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)			COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
B - NOTE:			
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI? <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:			
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA? <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:			
E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERREMI IN FRANA? <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:			
F: L'AREA È DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE? <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)			COEFFICIENTE Moltiplicativo <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
F - NOTE:			
G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE? <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 <u>ACQUA IATOSI</u>
G - NOTE:			

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

$$= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 = 1,0000$$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E N E L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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 A C E A J A T O J S _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE 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 V T A Z C O G I M _____		
M: L'AREA E' GIÀ' DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			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 _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,000 \times 1,000 \times 1,000 \times 1,000 \times 1,000 = 1,000$					

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

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,0000 \times 1,0000 = 1,0000$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
R/Il responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE EL VI GGI C.O.M. EL VI GGI
 PROVINCIA EROSI NOME SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ _____	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m <u>608</u>
PUBBLICA PRIVATA	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO <u>"ARIEA EX SERRIA"</u> <u>VIA FONTE NUOVA</u>	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO _____ FUSO <u> </u> Lat./N <u>41°7'21"</u> Long./E <u>13°21'7"</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
<input checked="" type="checkbox"/> PUBBLICA <input type="checkbox"/> PRIVATA	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) <u>FZ. DIRC. PRIV. B. U.C.</u>	
AREA DEL SITO mq <u>5292</u>		STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA E' GIÀ PAVIMENTATA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<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	
A - NOTE: _____			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>GHIAIA</u>		
B: L'AREA E' SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0)	<input type="checkbox"/> SÌ 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	
B - NOTE: _____			<input checked="" type="checkbox"/> B=1		
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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	
C - NOTE: _____					
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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	
D - NOTE: _____					
E: L'AREA E' SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERREMI IN FRANA?			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	
E - NOTE: _____					
F: L'AREA E' DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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	
F - NOTE: _____			<input checked="" type="checkbox"/> F=1		
G: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<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)	<input type="checkbox"/> G=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> G=1	
G - NOTE: _____			<input type="checkbox"/> G=1,05		
			ENTE GESTORE <u>ARIEA ATQ SI</u>		

I_{id-1} = indice idoneità parziale pag. 1 = $A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 0,8 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 = 0,8101$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E M G L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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 A C G A I A T I O _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE 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 U T A L C I O G I M _____		
M: L'AREA E' GIÀ' DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	
M - DESCRIZIONE: _____			ENTE GESTORE _____		
NUM. PIANI _____	MQ/PIANO _____	N. WC _____	N. PERSONE OSPITABILI _____		
M - NOTE: _____					
N: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	
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

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,8 \times 1,05 = 0,84$

- $I_{id} \geq 1$ 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 Amministrazione
I Tecnici rilevatori					
Il/la responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE ELUVIGI C.O.M. ELUVIGI
 PROVINCIA FRANCESCO SCHEDA N.
 REGIONE LIGURIA DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
		<u>588</u>
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
	<u>VIA MONTANILE VALZUCELLE</u>	
	<u>VIA VALZUCELLE</u>	
PUBBLICA	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO	
PRIVATA	FUSO <u> </u>	
	Lat./N <u>44° 7' 33"</u>	Long./E <u>13° 21' 21"</u>
	DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input checked="" type="checkbox"/>	<u>RESIDENZIALE</u>	
	AREA DEL SITO mq <u>375</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA?			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
A - NOTE: <u> </u>			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFALTATO</u>	
B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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
B - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> B=1	
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		<input checked="" type="checkbox"/> C=0	<input type="checkbox"/> C=1
C - NOTE: <u> </u>				
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE: <u> </u>				
E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERRENI IN FRANA?			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
E - NOTE: <u> </u>				
F: L'AREA È DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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
F - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> F=1	
G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> G=0,9	<input type="checkbox"/> G=1
G - NOTE: <u> </u>			<input type="checkbox"/> G=1,05	
			ENTE GESTORE <u>ACQUA ITALIA S</u>	

I_{id-1} = indice idoneità parziale pag. 1 = $A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 0,90 = 0,9000$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E M E I A I C E A A T O I S		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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 E M E I A I C E A A T O I S		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input type="checkbox"/> SI 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 V T A I C O G I M		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			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		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 0,9 \times 0,8 \times 0,95 \times 1 \times 1 = 0,769$					

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

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,9 \times 0,9 \times 0,769 = 0,619$$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
Il/la responsabile/i 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.



CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FIUGGI C.O.M. FIUGGI
 PROVINCIA FR SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
		<u>669</u>
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
PUBBLICA	<u>"PIARCHE 61610 CURVA VIA DIAZ"</u>	
PRIVATA	<u>VIA ARMANDO DIAZ</u>	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO	FUSO <u> </u>
	Lat./N <u>41°7'54"</u> Long./E <u>13°22'28"9</u>	DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84
	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input checked="" type="checkbox"/>	<u>RICTORIA STRADA ZONIFICAZIONE C/1 C/2 C/3 C/4 C/5 C/6 C/7 C/8 C/9 C/10 C/11 C/12 C/13 C/14 C/15 C/16 C/17 C/18 C/19 C/20 C/21 C/22 C/23 C/24 C/25 C/26 C/27 C/28 C/29 C/30 C/31 C/32 C/33 C/34 C/35 C/36 C/37 C/38 C/39 C/40 C/41 C/42 C/43 C/44 C/45 C/46 C/47 C/48 C/49 C/50 C/51 C/52 C/53 C/54 C/55 C/56 C/57 C/58 C/59 C/60 C/61 C/62 C/63 C/64 C/65 C/66 C/67 C/68 C/69 C/70 C/71 C/72 C/73 C/74 C/75 C/76 C/77 C/78 C/79 C/80 C/81 C/82 C/83 C/84 C/85 C/86 C/87 C/88 C/89 C/90 C/91 C/92 C/93 C/94 C/95 C/96 C/97 C/98 C/99 C/100</u>	
	AREA DEL SITO mq <u>392</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA E' GIA' PAVIMENTATA?			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
A - NOTE: <u> </u>			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASIFALTI</u>	
B: L'AREA E' SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0)	<input type="checkbox"/> SÌ 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
B - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> B=1	
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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
C - NOTE: <u> </u>				
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE: <u> </u>				
E: L'AREA E' SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERREMI IN FRANA?			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
E - NOTE: <u> </u>				
F: L'AREA E' DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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
F - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> F=1	
G: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> G=0,9	<input type="checkbox"/> G=1
G - NOTE: <u> </u>			<input type="checkbox"/> G=1,05	
			ENTE GESTORE <u>ACIEM ATOSI</u>	

$I_{id-1} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 0,90 = 0,9000$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE G M E I L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE A C G E A J A T O S _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (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 V T A L C O G J M _____		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			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 _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 0,910 \times 0,910 \times 0,915 \times 1,010 \times 1,010 = 0,7169$					

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

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,91010 \times 0,7169 = 0,6522$$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
N/1 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FIJUNGOLO C.O.M. FIJUNGOLO
PROVINCIA ARIZONA SCHEDA N. _____
REGIONE ARIZONA DATA 11/11/11

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
		<u>696</u>
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
	<u>PIAZZA DELLE MURICCIOLLO 6610 FIORITTO-CISTERNA</u>	
PUBBLICA	<u>ANTICA VIA PIOBLO FIORITTO</u>	
PRIVATA		
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO FUSO	
	Lat./N <u>44°39'32"</u> Long./E <u>13°22'31"</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input checked="" type="checkbox"/>	<u>B3 PARCO PRIVATO</u>	
	AREA DEL SITO mq <u>352</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE _____ (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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
A - NOTE: _____			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>GHIAIA</u>	
B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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
B - NOTE: _____			<input checked="" type="checkbox"/> B=1	
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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
C - NOTE: _____				
D: L'AREA APPARTENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE: _____				
E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERRENI IN FRANA?			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
E - NOTE: _____				
F: L'AREA È DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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
F - NOTE: _____			<input checked="" type="checkbox"/> F=1	
G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> G=0,9	<input type="checkbox"/> G=1
G - NOTE: _____			<input type="checkbox"/> G=1,05	
			ENTE GESTORE <u>ACQUA ARIZONA</u>	

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

$$= 0,8 \times 1,0 \times 1,0 \times 1,0 \times 1,0 \times 1,0 \times 0,9 = 0,72$$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E N E L I _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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 A C C I A I A T O S I _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input type="checkbox"/> SI 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 L T A L C O G I M _____		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			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 _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 0,9 \times 0,8 \times 0,95 \times 1 \times 1 = 0,769$					

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

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,720 \times 0,769 = 0,554$$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
R/I responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FIUGGI C.O.M. FIUGGI
 PROVINCIA FR SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
		<u>618</u>
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
PUBBLICA	<u>"PARKHEGGIO ANTI-ABITAZIONI VIA RETTIFICATA"</u>	
PRIVATA	<u>VIA RETTIFICATA</u>	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO FUSO <u> </u>	
	Lat./N <u>41°49'48"</u> Long./E <u>13°22'10"</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input checked="" type="checkbox"/>	<u>PA</u>	
<input type="checkbox"/>	<u> </u>	
AREA DEL SITO mq <u>1496</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA	NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA?			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
A - NOTE: <u> </u>			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFALTO</u>	
B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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 checked="" type="checkbox"/> B=1
B - NOTE: <u> </u>			<input type="checkbox"/> B=0,9	
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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
C - NOTE: <u> </u>				
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE: <u> </u>				
E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERRENI IN FRANA?			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
E - NOTE: <u> </u>				
F: L'AREA È DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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 checked="" type="checkbox"/> F=1
F - NOTE: <u> </u>			<input type="checkbox"/> F=0,8	
G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> G=0,9	<input type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05
G - NOTE: <u> </u>			ENTE GESTORE <u>ACQUA ATOS</u>	

I_{id-1} = indice idoneità parziale pag. 1 = $A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 1,01 \times 1,01 \times 1,01 \times 1,01 \times 1,01 \times 1,01 \times 0,99 = 0,99$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E M E L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE A C G A J A T O S J _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (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 U T A L C O G I M _____		
M: L'AREA E' GIÀ' DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			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 _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 0,910 \times 0,910 \times 0,95 \times 1,00 \times 1,00 = 0,7769$					

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

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,910 \times 0,7769 = 0,7072$$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
R/Responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FIUGGI C.O.M. FIUGGI
 PROVINCIA FRANCIAVILLA SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
		<u>612</u>
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
PUBBLICA	<u>"PIAZZA LE STRADE" "VIA DEL PARCO"</u>	
PRIVATA		
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO FUSO <u> </u>	
	Lat./N <u>41° 70' 96"</u>	Long./E <u>13° 22' 28"</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84
	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input checked="" type="checkbox"/>	<u>PIAZZA PUBBLICA</u>	
AREA DEL SITO	mq <u>2698</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (1)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<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	
A - NOTE: <u> </u>			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>GHIALIA</u>		
B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<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	
B - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> B=1		
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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	
C - NOTE: <u> </u>					
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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	
D - NOTE: <u> </u>					
E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERRENI IN FRANA?			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	
E - NOTE: <u> </u>					
F: L'AREA È DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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	
F - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> F=1		
G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<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)	<input type="checkbox"/> G=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05	
G - NOTE: <u> </u>			ENTE GESTORE <u>ACQUA POTABILE</u>		

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

$$= 0,8 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 = 0,8$$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE C I M E L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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 A C I E A A T O S I _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE 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 I T A L I C I O S I M _____		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	
M - DESCRIZIONE: _____			ENTE GESTORE _____		
NUM. PIANI _____	MQ/PIANO _____	N. WC _____	N. PERSONE OSPITABILI _____		
M - NOTE: _____					
N: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	
N - NOTE: _____			COLTURA PREVALENTE _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 = 1,05^5$					

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

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,8 \times 1,05 = 0,84$

- $I_{id} \geq 1$ 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 Amministrazione
I Tecnici/Revisori					
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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE ELLIVIGIO C.O.M. ELLIVIGIO
 PROVINCIA NO SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
		<u>608</u>
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
PUBBLICA	<u>PARCO HELMSTEDT</u>	
PRIVATA	<u>VIALE VIGIVOMO</u>	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO FUSO <u> </u>	
	Lat./N <u>41°38'37</u> Long./E <u>13°22'28</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input checked="" type="checkbox"/>	<u>PARCO VISITAZIONE</u>	
	AREA DEL SITO mq <u>13010</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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
A - NOTE: <u> </u>			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>GHIAIA</u>	
B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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
B - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> B=1	
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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
C - NOTE: <u> </u>				
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE: <u> </u>				
E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERREMI IN FRANA?			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
E - NOTE: <u> </u>				
F: L'AREA È INSTANTE BALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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
F - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> F=1	
G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> G=0,9	<input type="checkbox"/> G=1
G - NOTE: <u> </u>			<input type="checkbox"/> G=1,05	
			ENTE GESTORE <u>ACQUA TOSCANI</u>	

I_{id-1} = indice idoneità parziale pag. 1 = $A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 0,8 \times 1,0 \times 1,0 \times 1,0 \times 1,0 \times 1,0 \times 0,9 = 0,720$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE D CARBONIA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H =1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H =0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE GMEI		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE A C E A A T P S		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (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 I T A L C O S M		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)	<input checked="" type="checkbox"/> N=0,8		<input checked="" type="checkbox"/> N=1
N - NOTE: _____			COLTURA PREVALENTE		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 0,910 \times 0,910 \times 0,915 \times 1,00 \times 1,00 = 0,769$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inadeguato, 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

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,71210 \times 0,7169 = 0,5154$$

- $I_{id} \geq 1$ 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 inadeguata all'insediamento.

	Titolo	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
I Tecnici rilevatori					
R/I 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE BUVIGLIANO C.O.M. BUVIGLIANO
 PROVINCIA FIROSIANO SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ PUBBLICA PRIVATA	LOCALITÀ _____ QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m <u>740</u> INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO <u>PIAZZALE IMCIRIOCIOMEDIOLE-VIA DELELLA PIRELLA</u> <u>VIA DELELE MEDIOLE</u> COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO _____ FUSO <u> </u> Lat./N <u>41,8012</u> Long./E <u>13,2279</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84 DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) <input checked="" type="checkbox"/> <u>BZICOMSERVIAZIOME</u>	
AREA DEL SITO mq <u>312</u> STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (1)		

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA? <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>ASFALTTO</u>
A - NOTE: _____	
B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO? <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)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input checked="" type="checkbox"/> B=1
B - NOTE: _____	
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI? <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: _____	
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA? <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: _____	
E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERRENI IN FRANA? <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: _____	
F: L'AREA È DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE? <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)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input checked="" type="checkbox"/> F=1
F - NOTE: _____	
G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE? <input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05) <input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1) <input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input checked="" type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE <u>ACIAATI</u>
G - NOTE: _____	

I_{id-1} = indice idoneità parziale pag. 1 = $A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 0,90 = 0,9000$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E M E L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE A C C A I _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (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 I T A C C O _____		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			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 _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 0,9 \times 0,8 \times 0,95 \times 1 \times 1 = 0,7619$					

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

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,9 \times 0,9 \times 0,7619 = 0,6192$$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
M/I responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FIUGGI C.O.M. FIUGGI
 PROVINCIA FR SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ <u>FIUGGI</u>	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m <u>510</u>
PUBBLICA PRIVATA	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO <u>PARC. HEIGGIO CLOP</u> <u>VIA PIRENESTIMA</u>	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO FUSO <u> </u> Lat./N <u>41° 38' 04"</u> Long./E <u>13° 23' 22"</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
<input checked="" type="checkbox"/> PUBBLICA <input type="checkbox"/> PRIVATA	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) <u>FIATTOREZIA TIRIEI LINTIERE SISEI COLLETTIVO</u>	
AREA DEL SITO mq <u>1131</u>		STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA?			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
A - NOTE: <u> </u>			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFALT</u>	
B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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
B - NOTE: <u> </u>				
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLOUVIONABILI?			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
C - NOTE: <u> </u>				
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE: <u> </u>				
E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERREMI IN FRANA?			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
E - NOTE: <u> </u>				
F: L'AREA È DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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
F - NOTE: <u> </u>				
G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> G=0,9	<input type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05
G - NOTE: <u> </u>			ENTE GESTORE <u>ACIAIATI S</u>	

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

$$= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 0,90 = 0,900$$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E M E L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA 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=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE A C I A _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA 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 I T A C I O G I M _____		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			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 _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 0,9 \times 0,8 \times 0,95 \times 1 \times 1 = 0,769$					

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

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,9 \times 0,8 \times 0,95 \times 1 \times 1 = 0,692$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
R/Responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FIUGGI C.O.M. FIUGGI
 PROVINCIA FR SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
		<u>563</u>
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
	<u>"CAMPI SPORTIVI DI CAPIRATI"</u>	
	<u>VIA DELIZIOSA DI CAPIRATI</u>	
PUBBLICA	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO	FUSO <u> </u>
PRIVATA	Lat./N <u>41°47'28"</u> Long./E <u>13°23'61"</u>	DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84
<input checked="" type="checkbox"/>	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input type="checkbox"/>	<u>FRANCA MONTI SPORTIVI PUBBLICI</u>	
AREA DEL SITO mq <u>76690</u>		STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u>1533</u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA?		COEFFICIENTE Moltiplicativo
<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
A - NOTE: <u> </u>		TIPO PAVIMENTAZIONE <u>PIASTRE IN CALCESTRUZZO</u>

B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo
<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
B - NOTE: <u> </u>			

C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?		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
C - NOTE: <u> </u>		

D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?		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
D - NOTE: <u> </u>		

E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERRENI IN FRANA?		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
E - NOTE: <u> </u>		

F: L'AREA È DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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
F - NOTE: <u> </u>			

G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo
<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
G - NOTE: <u> </u>			ENTE GESTORE <u>ACQUA ITALIA</u>

I_{id-1} = indice idoneità parziale pag. 1 = $A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 0,8 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 = 0,816$

H: L'AREA E' 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: _____			ENTE GESTORE E N E L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input 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 type="checkbox"/> I=1	<input checked="" type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE A C I E A J A T G S _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input 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 type="checkbox"/> L=1	<input checked="" type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE: _____			ENTE GESTORE U T A L Q O G U M _____		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	
M - DESCRIZIONE: A A L L O M E J A C R O S I T A T I C O _____			ENTE GESTORE _____		
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
M - NOTE: _____					
N: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	
N - NOTE: _____			COLTURA PREVALENTE _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 = 1,2146$					

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

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,840 \times 1,2146 = 1,0211$$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
Il/la responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE **FIUVIOLI** C.O.M. **FIUVIOLI**
 PROVINCIA **RI** SCHEDA N. _____
 REGIONE **Lazio** DATA **1/1/11**

PROPRIETÀ	LOCALITÀ _____	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m 702,1
PUBBLICA PRIVATA	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO MONUMENTO - AREA EX STABILIMENTO PIAZZALE STATUTI	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO _____ Fuso 11 Lat./N 41° 40' 40" Long./E 13° 22' 39" DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
<input checked="" type="checkbox"/>	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) HAUTIRIZZAZIONE IMTIERE SISEI C04/1/ET/1/1/0	
AREA DEL SITO mq 3453	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA	NUM. PERSONE 69 (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA E' GIÀ PAVIMENTATA?			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
A - NOTE: _____			TIPO PAVIMENTAZIONE ASFALTTO	
B: L'AREA E' SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0)	<input type="checkbox"/> SÌ 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
B - NOTE: _____				
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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
C - NOTE: _____				
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE: _____				
E: L'AREA E' SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERRENI IN FRANA?			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
E - NOTE: _____				
F: L'AREA E' DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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
F - NOTE: _____				
G: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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)	<input type="checkbox"/> G=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05
G - NOTE: _____			ENTE GESTORE ACQUA ITALIA	

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

$$= 1,000 \times 1,000 \times 1,000 \times 1,000 \times 1,000 \times 1,000 \times 1,000 = 1,000$$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E M E L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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 A C E A J A T O S I _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE 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 I T A L I C O G I M _____		
M: L'AREA E' GIÀ' DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	
M - DESCRIZIONE: _____			ENTE GESTORE _____		
NUM. PIANI _____	MQ/PIANO _____	N. WC _____	N. PERSONE OSPITABILI _____		
M - NOTE: _____					
N: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	
N - NOTE: _____			COLTURA PREVALENTE _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 = 1,05^5$					

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

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 1,05 = 1,1025$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
Il/la 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE EL VI GHI C.O.M. EL VI GHI
 PROVINCIA FIROSI MONTE SCHEDA N.
 REGIONE AZIO DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	<u>8131</u>
PUBBLICA	<u>AREA VIGAREDE MADONNINA</u>	
PRIVATA	<u>VIA CARPOLE RIDE</u>	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO	FUSO <u> </u>
	Lat./N <u>41,81013</u> Long./E <u>13,21304</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
<input checked="" type="checkbox"/>	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input type="checkbox"/>	<u>F311P1A1T11S1P0R11V1P1V18121C1</u>	
AREA DEL SITO mq <u>3605</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA	NUM. PERSONE <u>73</u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA E' GIÀ PAVIMENTATA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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
A - NOTE:			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>PIRATO</u>	
B: L'AREA E' SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0)	<input type="checkbox"/> SÌ 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
B - NOTE:			<input checked="" type="checkbox"/> B=1	
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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
C - NOTE:				
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE:				
E: L'AREA E' SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERREMI IN FRANA?			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
E - NOTE:				
F: L'AREA E' DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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
F - NOTE:			<input checked="" type="checkbox"/> F=1	
G: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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)	<input type="checkbox"/> G=0,9	<input checked="" type="checkbox"/> G=1
G - NOTE:			<input type="checkbox"/> G=1,05	
			ENTE GESTORE <u>ACIAIATI SI</u>	

$I_{id-1} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$
 $= 0,8131 \times 1,01 \times 1,01 \times 1,01 \times 1,01 \times 1,01 \times 1,01 = 0,8101$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE E N E I Z _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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 A C E I A J A T O S _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE 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 U T A I C I O G I M _____		
M: L'AREA E' GIÀ' DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	
M - DESCRIZIONE: _____			ENTE GESTORE _____		
NUM. PIANI _____	MQ/PIANO _____	N. WC _____	N. PERSONE OSPITABILI _____		
M - NOTE: _____			_____		
N: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	
N - NOTE: _____			COLTURA PREVALENTE _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,010 \times 1,010 \times 1,010 \times 1,010 \times 1,010 = 1,01010$					

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

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,81010 \times 1,01010 = 0,81810$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
Il/i responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FIVIGGI C.O.M. FIVIGGI
 PROVINCIA FI SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
		<u>5164</u>
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
	<u>"CAMPIONE SPODINTIVO CAMPIONE PRIVATI"</u>	
PUBBLICA	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO	FUSO <u> </u>
PRIVATA	Lat./N <u>41,7779</u> Long./E <u>13,2369</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input checked="" type="checkbox"/>	<u>F3 UMP/AMTI SPODINTIVO PUBBLICITÀ</u>	
	AREA DEL SITO mq <u>40940</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input checked="" 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
A - NOTE: <u> </u>			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>GHIAIA</u>	
B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<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
B - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> B=1	
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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
C - NOTE: <u> </u>				
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE: <u> </u>				
E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERRENI IN FRANA?			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
E - NOTE: <u> </u>				
F: L'AREA È DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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
F - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> F=1	
G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<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
G - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> G=1,05	
			ENTE GESTORE <u>ACQUA ITALIA S</u>	

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

$$= 0,8 \times 1,05 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 0,87$$

H: L'AREA E' 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 ENTE GESTORE 0 4 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
H - NOTE: _____					
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input 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 type="checkbox"/> I=1 <input checked="" type="checkbox"/> I=1,05 ENTE GESTORE 0 4 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
I - NOTE: _____					
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input 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 type="checkbox"/> L=1 <input checked="" type="checkbox"/> L=1,05 ENTE GESTORE 0 4 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
L - NOTE: _____					
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 0 4 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
M - DESCRIZIONE: _____					
NUM. PIANI	MQ/PIANO	N. WC	N. PERSONE OSPITABILI		
_____	_____	_____	_____		
M - NOTE: _____					
N: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			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 0 4 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
N - NOTE: _____					
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 = 1,157$					

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

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,840 \times 1,157 = 0,972$

- $I_{id} \geq 1$ 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/Revalori					
Il/la responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FIUVIGGI C.O.M. FIUVIGGI
 PROVINCIA FIROSINONE SCHEDA N. _____
 REGIONE LATINA DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
		<u>613</u>
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
PUBBLICA	<u>PARCHEGGIO STRADALE</u>	
PRIVATA	<u>PIAZZA MARTIRI DI NASSIRIYA</u>	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO	FUSO <u> </u>
	Lat./N <u>41.7910</u> Long./E <u>13.2131</u>	DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84
	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input checked="" type="checkbox"/>	<u>FZ PARCO PUBBLICO</u>	
AREA DEL SITO	mq <u>6441</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA?			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
A - NOTE: _____			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFIALTATO</u>	
B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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 checked="" type="checkbox"/> B=1
B - NOTE: _____				
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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
C - NOTE: _____				
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE: _____				
E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERRENI IN FRANA?			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
E - NOTE: _____				
F: L'AREA È DISTANTE DALLE VE DI COMUNICAZIONE?			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 checked="" type="checkbox"/> F=1
F - NOTE: _____				
G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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 checked="" type="checkbox"/> G=1,05
G - NOTE: _____			ENTE GESTORE <u>AGEA LATINA</u>	

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

$$= 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,00 \times 1,05 = 1,05$$

H: L'AREA E' 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: _____			ENTE GESTORE G M E I L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input 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 type="checkbox"/> I=1	<input checked="" type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE A C E I A I A T G S _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input 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 type="checkbox"/> L=1	<input checked="" type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE: _____			ENTE GESTORE I T A Z C O G I M _____		
M: L'AREA E' GIÀ' DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. M=1,05)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input checked="" type="checkbox"/> M=1	
M - DESCRIZIONE: _____			ENTE GESTORE _____		
NUM. PIANI _____	MQ/PIANO _____	N. WC _____	N. PERSONE OSPITABILI _____		
M - NOTE: _____					
N: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)		<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	
N - NOTE: _____			COLTURA PREVALENTE _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 = 1,157$					

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

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 1,157 = 1,214$$

- $I_{id} \geq 1$ 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 referenti					
N/I responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FIVUCCI C.O.M. FIVUCCI
 PROVINCIA FI SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
		<u>520</u>
PUBBLICA	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
PRIVATA	<u>CAMPIONE DI GIOIE</u> <u>SS ANTI COLANA SMC</u>	
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO FUSO <u> </u>	
	Lat./N <u>41°7'31.9</u> Long./E <u>13°22'15</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84	
	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
<input type="checkbox"/>	<u>331MP1AMT1SPDR1V1PUBBLIC1</u>	
	AREA DEL SITO mq <u>3700</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA E' GIÀ PAVIMENTATA?			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
A - NOTE: <u> </u>			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>ASFAITTO</u>	
B: L'AREA E' SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0)	<input type="checkbox"/> SÌ 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
B - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> B=1	
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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
C - NOTE: <u> </u>				
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE: <u> </u>				
E: L'AREA E' SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERREMI IN FRANA?			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
E - NOTE: <u> </u>				
F: L'AREA E' DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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
F - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> F=1	
G: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE Moltiplicativo	
<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
G - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> G=1,05	
			ENTE GESTORE <u>ACQUA ITALIA</u>	

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

$$= 1,01 \times 1,01 \times 1,01 \times 1,01 \times 1,01 \times 1,01 \times 1,05 = 1,05$$

H: L'AREA E' 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: _____			ENTE GESTORE S M G L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input 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 type="checkbox"/> I=1	<input checked="" type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE A C E A J A T G S _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE Moltiplicativo		
<input checked="" type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input 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 type="checkbox"/> L=1	<input checked="" type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE: _____			ENTE GESTORE I T A L C O G I M _____		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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: R I M E S S A S A C C H E _____ C L V B # O U S E _____			ENTE GESTORE _____		
NUM. PIANI 001 MQ/PIANO 760 N. WC _____ N. PERSONE OSPITABILI _____					
M - NOTE: _____					
N: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			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 _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 = 1,275$					

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

$$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 1,05 \times 1,275 = 1,33875$$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
R/i responsabile/i 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.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE FIVIGGI C.O.M. FIVIGGI
 PROVINCIA FROSINONE SCHEDA N.
 REGIONE LAZIO DATA / /

PROPRIETÀ	LOCALITÀ	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
		<u>568</u>
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	
	<u>*PARCHEGGIO STRADA ANTICOLAMA*</u>	
PUBBLICA		
PRIVATA		
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input checked="" type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO FUSO <u> </u>	
	Lat./N <u>41° 7' 8" S</u>	Long./E <u>13° 23' 27" E</u> DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input checked="" type="checkbox"/> WGS84
	DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)	
	<u>F3 IMPPIANTO SPORADICO PUBBLICITÀ</u>	
	AREA DEL SITO mq <u>1386</u>	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE <u> </u> (9)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<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
A - NOTE: <u> </u>			TIPO PAVIMENTAZIONE <u>GHIAIA</u>	
B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<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
B - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> B=1	
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?			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
C - NOTE: <u> </u>				
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?			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
D - NOTE: <u> </u>				
E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERREMI IN FRANA?			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
E - NOTE: <u> </u>				
F: L'AREA È DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?			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
F - NOTE: <u> </u>			<input checked="" type="checkbox"/> F=1	
G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> G=0,9	<input type="checkbox"/> G=1
G - NOTE: <u> </u>			<input type="checkbox"/> G=1,05	
			ENTE GESTORE <u>ACQUA AIGI S</u>	

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

$$= 0,8 \times 1,0 \times 1,0 \times 1,0 \times 1,0 \times 1,0 \times 0,9 = 0,72$$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABBIA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	<input checked="" type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	<input checked="" type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE G M E L _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			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=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE A C E A _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (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 U T A L C O G I M _____		
M: L'AREA E' GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			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 E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. N=0,8)	<input checked="" type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input checked="" type="checkbox"/> N=0,8	<input checked="" type="checkbox"/> N=1	
N - NOTE: _____			COLTURA PREVALENTE _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= 0,9 \times 0,8 \times 0,95 \times 1 \times 1 = 0,769$					

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

$I_{id} = \text{indice di idoneità finale} = I_{id-1} \times I_{id-2} = 0,720 \times 0,769 = 0,554$

- $I_{id} \geq 1$ 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 rilevatori					
R/Responsabile/i 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.



Comune di Fiuggi
P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)

Piano di Emergenza Comunale

ALLEGATO 2: Schemi di Procedure operative di intervento e stati di allertamento per le diverse tipologie di evento.

COMUNE DI FIUGGI
Provincia di Frosinone

PIANO DI EMERGENZA COMUNALE

ALLEGATO 2 alla Relazione Generale

**Schemi di Procedure operative di intervento
e stati di allertamento per le diverse tipologie di evento.**



Indice

1. Evento meteo idrogeologico, idraulico, idrogeologico per forti temporali	3
2. Evento neve, ghiaccio, ondate di freddo	14
ADOZIONE DEL "PIANO NEVE"	17
3. Evento incendio boschivo e di interfaccia.....	20
4. Evento sismico	32



1. Evento meteo idrogeologico, idraulico, idrogeologico per forti temporali

Stato di attivazione: SA1 - ATTENZIONE		Evento meteo idrogeologico, idraulico, idrogeologico per forti temporali
<ul style="list-style-type: none">• Avviso di criticità idrogeologica e idraulica regionale anche per forti temporali emesso dal CFR e consultabile sul sito Internet della Regione, con criticità moderata sulla/e Zona/e di Allerta di appartenenza del Comune. Consequente emissione dell'Allertamento del sistema di Protezione Civile Regionale emesso dalla Sala Operativa Regionale che stabilisce la fase di Attenzione sulla/e Zona/e di Allerta di interesse - Evento in atto con caratteristiche di ordinaria criticità• Al superamento delle soglie riferite al sistema di allertamento locale tale da far scattare l'Attenzione• All'aggravarsi della situazione nei punti critici monitorati a vista dai presidi territoriali		
Sindaco (Dott. Fabrizio Martini)	Determina il passaggio allo stato di attivazione SA1 (Attenzione)	
	Contatta i referenti dei comuni limitrofi/vicini	
	Valuta le ulteriori strutture da contattare e dà disposizioni riguardo alla Sala Operativa (se esistente)	
	Attiva	Responsabile della funzione tecnica e di pianificazione (Ing. Roberto Ricci)
	Attiva e dispone l'invio dei	Presidi territoriali: <ul style="list-style-type: none">– Monitoraggio dei corsi d'acqua (con particolare riguardo ai corsi d'acqua a rischio esondazione non serviti da strumentazione in telemisura)– Rilevamento, a scadenze prestabilite, dei livelli idrici del corso d'acqua presso gli idrometri– Attività di sorveglianza (ponti, sottovia etc.)
Responsabile della funzione tecnica e di pianificazione (Ing. Roberto Ricci)	Stabilisce e mantiene contatti con	<ul style="list-style-type: none">– Sindaci dei comuni limitrofi– Strutture Operative locali– Prefettura UTG– Provincia– Regione



	Stabilisce e mantiene contatti con	Gestori di servizi essenziali (società elettriche, gas, acquedotto, rifiuti, telefoniche...)
	Mantiene i contatti e acquisisce maggiori informazioni con le strutture locali su: <ul style="list-style-type: none">– Stato di invasi e traverse– Stato della viabilità nell'area interessata dall'evento– Stato dei servizi nell'area interessata dall'evento– Misure di interdizione dell'area interessata dall'evento– Interventi necessari	<ul style="list-style-type: none">– Sorveglianti idraulici dell' ARDIS– Forze dell'ordine– Polizia Municipale– Vigili del Fuoco– Guardia di Finanza
	Comunica il passaggio allo stato di attivazione SA1 (Attenzione) a	<ul style="list-style-type: none">– Polizia Municipale: attivazione di misure di protezione della popolazione e di interdizione dell'area interessata dall'evento– Associazioni di volontariato
	Annota e controfirma orario e contenuto delle comunicazioni ricevute ed effettuate	
	Consulta il sito www.centrofunzionalelazio.it per individuare le stazioni meteo-pluvio-idrometriche di interesse per il Comune, e contatta il CFR (N° verde 800276570) per ricevere informazioni di dettaglio sul monitoraggio. Riceve e valuta eventuali informative emesse dal CFR e disseminate dalla S.O di PCR riguardo il superamento di soglie idrometriche o altri eventi significativi.	Il sindaco, in caso di necessità, può decidere di convocare il COC a prescindere dallo stato di attivazione in cui ci si trova
	Consulta i capitoli, la cartografia e le tavole degli Scenari predefiniti e dei Piani di emergenza	
	Verifica la presenza di eventuali manifestazioni che comportino concentrazione straordinaria di popolazione nelle 48 ore successive e ne dà comunicazione al sindaco. Nello specifico: <ul style="list-style-type: none">– mercatini ambulanti– feste di piazza– manifestazioni sportive	



	Contatta i responsabili delle funzioni di supporto, anche se non ancora istituito il COC, per verificarne l'effettiva disponibilità e prevedere eventuali sostituzioni, se necessario	
	Aggiorna il censimento della popolazione presente nelle aree a rischio	
	Individua la dislocazione della popolazione con ridotta autonomia (anziani, disabili, bambini)	



Stato di attivazione: SA2 - PREALLARME	Evento meteo idrogeologico, idraulico, idrogeologico per forti temporali
---	---

- **Avviso di criticità idrogeologica e idraulica regionale anche per forti temporali** emesso dal CFR e consultabile sul sito Internet della Regione con **criticità elevata** sulla/e Zona/e di Allerta di appartenenza del Comune.
Consequente emissione dell'Allertamento del sistema di Protezione Civile Regionale emesso dalla Sala Operativa Regionale che stabilisce la fase di Attenzione sulla/e Zona/e di Allerta di interesse - Evento in atto con caratteristiche di **moderata** criticità.
- Al superamento delle soglie riferite al sistema di allertamento locale tale da far scattare **il Preallarme**.
- All'aggravarsi della situazione nei punti critici monitorati a vista dai presidi territoriali.

Sindaco (Dott. Fabrizio Martini)	Determina il passaggio allo stato di attivazione SA2 (Preallarme)	
	Mantiene i contatti con i referenti dei comuni limitrofi/vicini	
	Valuta le ulteriori strutture da contattare e dà disposizioni riguardo alla Sala Operativa (se esistente)	
	Convoca il COC (prende in carico la gestione delle attività)	
	Attiva le funzioni di supporto	<ol style="list-style-type: none">1. Tecnica e di Pianificazione2. Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria3. Volontariato4. Materiali e Mezzi5. Servizi Essenziali6. Censimento danni a persone e cose7. Strutture operative locali, viabilità8. Telecomunicazioni9. Assistenza alla popolazione
	Se necessario, emana ordinanze per interventi di somma urgenza e/o evacuazione	
	Rafforza i turni di Sala Operativa (se esistente)	
	Mantiene contatti con	– Sindaci dei comuni limitrofi



Responsabile della funzione tecnica e di pianificazione (Ing. Roberto Ricci)		<ul style="list-style-type: none">- Strutture Operative locali- Prefettura UTG- Provincia- Regione
	Mantiene i contatti con i responsabili dell'intervento tecnico urgente	
	Mantiene contatti con	Gestori di servizi essenziali (società elettriche, gas, acquedotto, rifiuti, telefoniche...)
	Mantiene i contatti e acquisisce maggiori informazioni con le strutture locali su: <ul style="list-style-type: none">- Stato di invasi e traverse- Stato della viabilità nell'area interessata dall'evento- Stato dei servizi nell'area interessata dall'evento- Misure di interdizione dell'area interessata dall'evento- Interventi necessari	<ul style="list-style-type: none">- Sorveglianti idraulici dell' ARDIS- Forze dell'ordine- Polizia Municipale- Vigili del Fuoco- Guardia di Finanza
	Consulta i capitoli, la cartografia e le tavole degli Scenari predefiniti e dei Piani di emergenza	
	Raccorda l'attività delle diverse componenti tecniche al fine di seguire l'evoluzione dell'evento	
	Consulta il sito www.centrofunzionalelazio.it per individuare le stazioni meteo-pluvio-idrometriche di interesse per il Comune, e contatta il CFR (N° verde 800276570) per ricevere informazioni di dettaglio sul monitoraggio. Riceve e valuta eventuali informative emesse dal CFR e disseminate dalla S.O di PCR riguardo il superamento di soglie idrometriche o altri eventi significativi.	
	Provvede all'aggiornamento dello scenario di evento sulla base delle osservazioni dei Presidi Territoriali	La Sala Operativa del CFR



Responsabile della funzione Volontariato (Dott.ssa Giulia Carletti)	Invia / Incrementa	Presidi Territoriali <ul style="list-style-type: none">– Monitoraggio dei corsi d'acqua e delle aree esposte a rischio– Attività di sorveglianza (ponti, sottovia, argini)– Verifica di agibilità delle vie di fuga– Valutazione della funzionalità delle aree di emergenza
	Mantiene costantemente i contatti e raccoglie le informazioni provenienti dai Presidi Territoriali	
	Predisporre ed invia, lungo le vie di fuga e nelle aree di attesa, gruppi di volontari	Presidi Territoriali
Responsabile della funzione Servizi censimento danni a persone e cose (Ing. Roberto Ricci)	Effettua il censimento della popolazione presente in strutture sanitarie a rischio	
	Predisporre le attivazioni necessarie alle verifiche dei danni che potranno essere determinati dall'evento	
Responsabile della funzione Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria (Dott.ssa Giulia Carletti)	Mantiene i contatti le strutture sanitarie locali	
	Individua le strutture sanitarie a rischio in cui sono presenti pazienti gravi	
	Verifica la disponibilità delle strutture deputate ad accogliere i pazienti in trasferimento	
	Individua, tramite indicazioni delle A.S.L., le abitazioni a rischio in cui sono presenti persone non autosufficienti	
	Attiva i volontari necessari per il trasporto di persone non autosufficienti	Associazioni di volontariato
	Predisporre ed invia uomini e mezzi necessari alla messa in sicurezza del patrimonio zootecnico delle aree a rischio.	Associazioni di volontariato
Responsabile funzione Servizi essenziali	Mantiene i contatti con i rappresentanti degli enti e delle società erogatrici di servizi essenziali	



(Ing. Roberto Ricci)	Invia sul territorio i tecnici per verificare la funzionalità e la messa in sicurezza delle reti dei servizi comunali.	
Responsabile della funzione Materiali e mezzi (Geom. Giovanni Bonanni)	Verifica le esigenze e le disponibilità di materiali e mezzi necessari all'assistenza alla popolazione	
	Verifica l'effettiva disponibilità delle aree di emergenza, con particolare riguardo alle aree di accoglienza per la popolazione	
	Predisporre ed effettua il posizionamento degli uomini e dei mezzi presso i cancelli individuati per vigilare sul corretto deflusso del traffico	Associazioni di volontariato
	Predisporre ed effettua il posizionamento degli uomini e dei mezzi per il trasporto della popolazione nelle aree di accoglienza	Associazioni di volontariato
	Predisporre le squadre per la vigilanza degli edifici che possono essere evacuati	Associazioni di volontariato
	Mantiene i contatti con le imprese convenzionate per il pronto intervento in emergenza	Imprese convenzionate
Responsabile della funzione Strutture Operative Locali e Viabilità (Dott.ssa Maria Assunta Trinti)	Verifica la percorribilità delle infrastrutture viarie	
	Dispone l'eventuale chiusura di infrastrutture viarie e individua percorsi alternativi	Polizia municipale
	Assicura il controllo del traffico da e per le zone interessate dagli eventi previsti o già in atto	Polizia municipale Associazioni di volontariato
	Individua le vie preferenziali per il soccorso	
	Individua le vie preferenziali per l'evacuazione	
Responsabile della funzione Telecomunicazione (Dott.ssa Maria Assunta Trinti)	Attiva il contatto con i referenti locali degli enti gestori dei servizi di telecomunicazione e i radioamatori	
	Predisporre le dotazioni per il mantenimento delle comunicazioni in emergenza	



	Verifica il sistema di comunicazioni adottato	
	Fornisce e verifica gli apparecchi radio in dotazione	
	Garantisce il funzionamento delle comunicazioni in allarme	
Responsabile della funzione Assistenza alla popolazione (Geom. Giovanni Bonanni)	Verifica la disponibilità delle strutture ricettive nella zona	
	Allerta le associazioni di volontariato individuate per il trasporto, assistenza, alla popolazione presente nelle aree nelle strutture sanitarie e nelle abitazioni in cui sono presenti malati gravi	Associazioni di volontariato
	Verifica la funzionalità dei sistemi di allarme predisposti per gli avvisi alla popolazione	
	Allerta le squadre individuate per la diramazione dei messaggi di allarme alla popolazione con eventuale indicazione degli itinerari di afflusso e deflusso	Associazioni di volontariato



Stato di attivazione:

SA3 - ALLARME

Evento meteo idrogeologico e idraulico (escluso idrogeologico per forti temporali)

- Evento in atto con **elevata criticità idrogeologica e idraulica regionale.**
- Al superamento delle soglie riferite al sistema di allertamento locale tale da far scattare **l'allarme**

Sindaco (Dott. Fabrizio Martini)	Determina il passaggio allo stato di attivazione SA3 (Allarme)	
	Se non ancora fatto nelle fasi precedenti, convoca il COC (prende in carico la gestione delle attività)	
	Attiva i responsabili delle funzioni di supporto non ancora attivati	<ol style="list-style-type: none">1. Tecnica e di Pianificazione2. Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria3. Volontariato4. Materiali e Mezzi5. Servizi Essenziali6. Censimento danni a persone e cose7. Strutture operative locali, viabilità8. Telecomunicazioni9. Assistenza alla popolazione
	Se necessario, emana ordinanze per interventi di somma urgenza e/o evacuazione	
Responsabile della funzione tecnica e di pianificazione (Ing. Roberto Ricci)	Mantiene contatti con	<ul style="list-style-type: none">– Sindaci dei comuni limitrofi– Strutture Operative locali– Prefettura UTG– Provincia– Regione– Polizia Municipale– Forze dell'ordine– Vigili del Fuoco– Guardia di Finanza– Corpo forestale dello stato–



	Mantiene i contatti con i responsabili dell'intervento tecnico urgente	
	Contatta ed attiva telefonicamente in turnazione il personale della Sala Operativa (se esistente) fuori servizio	
	Verifica costantemente la dislocazione dei Presidi Territoriali	
Responsabile della funzione Volontariato (Dott.ssa Giulia Carletti)	Dispone l'invio di volontari per il supporto alle attività delle strutture operative	Associazioni di volontariato
	Predisporre ed invia il personale necessario ad assicurare l'assistenza alla popolazione presso le aree di accoglienza e di attesa	Associazioni di volontariato
Responsabile della funzione Servizi censimento danni a persone e cose (Ing. Roberto Ricci)	Provvede al censimento della popolazione evacuata e di quella presente nelle aree di attesa e di accoglienza attraverso una specifica modulistica	
	Accerta l'avvenuta completa evacuazione delle aree a rischio	
	Avvia controlli anti sciacallaggio nelle zone evacuate	
Responsabile della funzione Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria (Dott.ssa Giulia Carletti)	Coordina l'attività delle diverse componenti sanitarie locali	
	Assicura l'assistenza sanitaria e psicologica agli evacuati	
	Coordina l'attività delle squadre di volontari presso le abitazioni delle persone non autosufficienti	Associazioni di volontariato
	Coordina l'assistenza sanitaria presso le aree di attesa e di accoglienza	
	Coordina le attività di messa in sicurezza del patrimonio zootecnico	
Responsabile della funzione Materiali e mezzi	Invia materiali e mezzi necessari ad assicurare l'assistenza alla popolazione presso i centri di accoglienza	



(Geom. Giovanni Bonanni)	Coordina il pronto intervento delle imprese convenzionate	Imprese convenzionate
	Coordina la sistemazione presso le aree di accoglienza dei materiali forniti dalla Regione, Prefettura UTG, Provincia.	
Responsabile della funzione Assistenza alla popolazione (Geom. Giovanni Bonanni)	Provvede ad attivare il sistema di allarme	
	Coordina le attività di evacuazione della popolazione dalle aree a rischio	
	Garantisce la prima assistenza e l'informazione nelle aree di attesa	
	Garantisce il trasporto della popolazione verso le aree di accoglienza	
	Garantisce l'assistenza alla popolazione nelle aree di attesa e nelle aree di accoglienza	
	Provvede al ricongiungimento delle famiglie	
	Fornisce le informazioni circa l'evoluzione del fenomeno in atto e la risposta del sistema di protezione civile	
	Garantisce la diffusione delle norme di comportamento in relazione alla situazione in atto	



2. Evento neve, ghiaccio, ondate di freddo

Stato di attivazione: SA0 - PREALLERTA

Bollettino di vigilanza meteorologica giornaliero per la Regione Lazio con possibilità di precipitazioni nevose attese **nell'arco delle successive 48 ore**

Compiti della funzione "Materiali e mezzi" e "Volontariato"

- Verificare le scorte di sale da disgelo e graniglia
- Predisporre personale, mezzi e attrezzature per il trattamento preventivo di salatura delle strade
- Individuare il personale effettivamente disponibile, compresa l'eventuale mano d'opera straordinaria da impiegare nel servizio di sgombero neve
- Individuare ditte private con mezzi sgombraneve da impiegare eventualmente nel territorio comunale
- Predisporre personale e mezzi per il controllo delle alberature, nelle aree di competenza comunale, adottando tutte le iniziative necessarie per limitare i danni alle persone e alle cose derivanti dall'accumulo di neve ed alla possibile caduta di rami o di alberi
- Verificare la dislocazione dei mezzi, la loro efficienza e la disponibilità di quanto necessario al loro tempestivo approntamento per l'impiego (lame, catene, ecc)
- Eventuale emissione di ordinanza sindacale per l'obbligo di transito con pneumatici da neve o con catene a bordo

Stato di attivazione: SA1 - ATTENZIONE

Bollettino di vigilanza meteorologica giornaliero per la Regione Lazio con possibilità di precipitazioni nevose attese **nell'arco delle successive 24 ore**

Compiti della funzione "Tecnica e di pianificazione" e "Materiali e mezzi"

- Concordare con il Direttore Didattico Regionale l'attuazione di ogni intervento necessario ad assicurare la agibilità di ciascun Istituto, valutando anche l'opportunità di chiusura delle scuole nei casi di maggiore criticità
- Predisporre le attività tese a garantire la sicurezza della circolazione di mezzi pubblici e privati raccordandosi con le strutture di pubblico trasporto (aziende e taxi) per la continuità del servizio
- Attuare appropriati interventi atti a mitigare le difficoltà delle fasce sociali più deboli, con particolare riguardo alle persone senza fissa dimora
- Contattare le ditte private preventivamente individuate per accertare la reale disponibilità di idonei mezzi sgombraneve da impiegare nel territorio comunale



- Attivare un costante flusso informativo con le altre strutture del Servizio di Protezione Civile presenti in zona (Distaccamenti VV.FF., ANAS, Provincia, Comunità Montane, Forze di Polizia, CFS, Associazioni di Volontariato, società erogatrici di servizi essenziali)
- Preparare i materiali da puntellamento
- Dislocare la segnaletica stradale
- Fare in modo che i mezzi pubblici siano dotati di catene da neve da tenere a bordo
- Informare la Prefettura circa l'evoluzione della situazione

Stato di attivazione: SA2 - PREALLARME

Avviso di criticità moderata

Compiti del Sindaco

- Convocare il COC
- Convocare nella sede comunale i responsabili delle strutture operative di protezione civile, comprese quelle del volontariato e delle squadre comunali di intervento
- Garantire un controllo continuo delle zone a rischio
- Stabilire, tramite i Vigili Urbani, opportuni contatti con Vigili del Fuoco, Polizia Stradale, Carabinieri, CFS, per la tempestiva chiusura di tratti stradali critici, soggetti a forte innevamento
- Informare la Prefettura circa l'evoluzione della situazione

Stato di attivazione: SA3 - ALLARME

- Avviso di criticità elevata
- Evento persistente in corso (manto stradale coperto con conseguente difficoltà di circolazione)

Compiti del Sindaco

- Informare la Prefettura e mantenere collegamenti costanti
- Emettere ordinanze

Compiti della Polizia Municipale

- Verificare transitabilità delle strade a rischio
- Posizionare la segnaletica
- Tenere contatti radio con squadre operative



Compiti dell'Ufficio tecnico	<ul style="list-style-type: none">• Disciplinare le segnalazioni• Informare aziende di trasporto pubblico• Tenere contatti con i referenti delle funzioni di supporto• Tenere contatti con ditte private
Compiti della funzione "Sanità, assistenza sociale e veterinaria"	<ul style="list-style-type: none">• Provvede a tenere sotto controllo le situazioni particolarmente disagiate che in caso di neve possono aggravarsi quali diversamente abili, anziani, persone residenti in strutture di emergenza o abitazioni isolate e persone senza fissa dimora• Provvede in caso di necessità al loro trasferimento in idonee strutture di accoglienza• Provvede all'alimentazione degli animali• Provvede, in caso di necessità, al trasferimento degli animali in idonee strutture (stalle)• Provvede alla raccolta carcasse in aree idonee ed esegue operazioni residuali collegate all'evento
Compiti delle funzioni "Viabilità" e "Materiali e mezzi"	<ul style="list-style-type: none">• Attivare le squadre operative che si occuperanno principalmente delle spargimento del sale• Rifornire il magazzino sulla base dei consumi e necessità• Attivare, ove se ne renda necessario le ditte private preventivamente individuate
Compiti della funzione "Servizi essenziali"	<ul style="list-style-type: none">• Gestisce, tramite il referente dell'ente di gestione dell'erogazione dei servizi, il personale del medesimo per il ripristino delle linee e/o delle utenze• Mantiene contatti con il Dirigente Scolastico dai plessi interessati dall'evento
Compiti della funzione "Volontariato"	<ul style="list-style-type: none">• Effettua in collaborazione con la Polizia Municipale il monitoraggio delle zone assegnate e la chiusura delle strade• Provvede allo sgombero della neve• Rimane a disposizione per eventuali nuove esigenze urgenti• Mantiene i collegamenti radio con la squadra operativa, la Polizia Municipale e costituisce il punto unico di ricezione delle chiamate dei cittadini (in sala operativa C.O.C.) dando al tempo stesso indicazioni circa la percorribilità delle strade e programmi di interventi e comunica ai gruppi operativi eventuali emergenze

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	ALLEGATO 2: Schemi di Procedure operative di intervento e stati di allertamento per le diverse tipologie di evento.

ADOZIONE DEL “PIANO NEVE”

FINALITÀ

Con il presente “Piano Neve” si ha l’obiettivo di garantire la pronta attivazione dei lavori di sgombero neve dalle vie e piazze cittadine, mantenendo, per quanto possibile, un’adeguata viabilità che garantisca, in via prioritaria, il movimento di mezzi pubblici sugli itinerari principali, la percorribilità delle strade con media e forte pendenza, l’accesso ai servizi essenziali come: Pronto Soccorso, Farmacie, Uffici Postali, Scuole ed Edifici Pubblici in genere.

I marciapiedi e gli spazi antistanti le proprietà private, dovranno essere puliti da depositi di neve e ghiaccio a cura dei proprietari secondo quanto previsto dall’ordinanza sindacale n. 608 del 16.01.2008 e dalle norme di comportamento pubblicate sul sito del Comune di Fiuggi.

Sono inoltre escluse dal servizio sgombero neve anche le strade private, la cui percorribilità è da considerarsi a carico dei proprietari.

SUDDIVISIONE DEL TERRITORIO

Ai fini dell’attuazione del presente piano, il territorio di Fiuggi sarà suddiviso in percorsi, da espletare con idonei mezzi meccanici o da eseguire con personale a terra, ove le zone non risultano raggiungibili da mezzi.

Il servizio a terra sarà espletato parte dagli operatori Comunali.

In caso di abbondanti nevicate, saranno integrati con i Volontari della Protezione Civile e con “Spalatori occasionali” reclutati dal Servizio Comunale.

Operatori Comunali

Avranno il compito di provvedere allo sgombero della neve e spargimento del sale e/o sabbia nelle aree antistanti a strutture pubbliche o di pubblica utilità: Punto primo soccorso, Scuole, Farmacie, Uffici Postali, Municipio, etc.

Inoltre saranno impegnati nell’esecuzione di interventi di emergenza o assistenza che di volta in volta si rendessero necessari.

Operatori di Protezione Civile

Avranno il compito di provvedere allo spargimento del sale e/o sabbia, limitatamente alle strade poste nella parte alta della città aventi pendenze importanti o particolari criticità.

Inoltre saranno impegnati nell’esecuzioni interventi di emergenza o assistenza che di volta in volta si rendessero necessari.

SPARGIMENTO SALE PERCORSI

Orario indicativo di intervento dalle ore 5.30 alle 7.30 del mattino

ORGANIZZAZIONE DEL SERVIZIO

COORDINAMENTO

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	ALLEGATO 2: Schemi di Procedure operative di intervento e stati di allertamento per le diverse tipologie di evento.

Il Responsabile del Servizio Assetto del Territorio riveste competenze di coordinatore dell'attività. Allo stesso pertanto compete la redazione delle specifiche disposizioni di servizio atte a garantire il regolare funzionamento del "Piano Neve", ciò con il supporto del Comando di Polizia Locale.

Il Responsabile del Procedimento del "Piano Neve" è responsabile:

- dell'efficienza dei mezzi compresa la presenza del carburante;
- del coordinamento di tutte le attività inerenti allo sgombero della neve;
- nel caso di rischio gelo, dell'attivazione degli opportuni interventi di spargimento di miscele saline;
- dell'attivazione del servizio sgombero neve durante il normale orario di lavoro;
- del coordinamento della movimentazione (CM) dei mezzi presso la struttura di Via Casavetere (ex mattatoio)
- della contabilità inerente alle attività svolte dal servizio;

Il Tecnico Reperibile Neve sostituisce il Responsabile del Piano Neve al di fuori del normale orario di lavoro e durante i giorni non lavorativi in tutte le attività operative previste (presidio, allertamento, coordinamento, attivazione ed espletazione del servizio), ciò con il supporto dell'Ispettore di Polizia Locale reperibile).

Il Comando di Polizia Locale dovrà svolgere un'attività di supporto in tutte le fasi previste dal presente Piano.

LOGISTICA

Il "Piano Neve" prevede:

- il coordinamento del servizio (CS), istituito presso il Comando di Polizia Locale sito presso P. le d'Anticoli sala riunioni, il numero telefonico di riferimento (0775/5461418) al quale faranno riferimento, durante la fase operativa, il Responsabile del Servizio, le forze dell'ordine, il 118 (a cui è riservato in via esclusiva anche il n. 0775/5461861) e i cittadini;
- il coordinamento della movimentazione (CM) dei mezzi, istituito presso la struttura comunale di Via Casavetere, dove sono disponibili, per tutti i mezzi impiegati nell'espletamento del servizio, i materiali con funzione antighiaccio ed anti-scivolo per lo spargimento sulle sedi stradali e sui marciapiedi.

SQUADRA OPERATIVA INTERNA

La Squadra è così composta:

- Tecnici che in caso di reperibilità assumono la funzione di Responsabile del Piano Neve;
- Amministrativi con mansioni di supporto al coordinamento del servizio e attivazione riferimento telefonico;
- Autista con compiti di coordinamento degli operatori;
- Operatori.

ALLERTAMENTO IN CASO DI PRECIPITAZIONI NEVOSE

Sono responsabili del presidio (con funzioni di coordinamento del servizio):

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	ALLEGATO 2: Schemi di Procedure operative di intervento e stati di allertamento per le diverse tipologie di evento.

- a) Responsabile del “Piano Neve” durante il normale orario di lavoro
- b) Tecnico Reperibile in tutte le altre fasce orarie e nei giorni non lavorativi (come da piano di reperibilità mensile).

ATTIVAZIONE

Vedere le tabelle precedenti.

ESPLETAMENTO DEL SERVIZIO

E' fondamentale, per la buona riuscita del Piano, attivarsi con la massima tempestività. A tal fine anche in presenza di una nevicata debole dovranno essere attivate le procedure più opportune per essere immediatamente operativi nel caso in cui lo strato nevoso si dovesse accumulare.

Si ribadisce che con il presente “Piano Neve” si ha l’obiettivo di garantire la pronta attivazione dei lavori di sgombero neve dalle vie e piazze cittadine, mantenendo, per quanto possibile, un’adeguata viabilità che garantisca, in via prioritaria, il movimento di mezzi pubblici sugli itinerari principali, la percorribilità delle strade con media e forte pendenza, l’accesso ai servizi essenziali come: Pronto Soccorso, Farmacie, Uffici Postali, Scuole ed Edifici Pubblici in genere.

Solo in casi eccezionali, fatte salve le situazioni di emergenza per la movimentazione dei mezzi di soccorso (vedasi punto successivo), i percorsi prestabiliti potranno essere variati previa autorizzazione del Responsabile del Piano Neve.

EMERGENZA PER MEZZI DI SOCCORSO

Nel caso di situazione di emergenza, al fine di favorire la circolazione dei mezzi di soccorso, il 118 potrà richiedere l’assistenza del Centro di Coordinamento del servizio (CS), che a sua volta informerà tempestivamente il personale a bordo del mezzo situato nella zona in prossimità al percorso del mezzo di soccorso, per l’eventuale intervento necessario.

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	ALLEGATO 2: Schemi di Procedure operative di intervento e stati di allertamento per le diverse tipologie di evento.

3. Evento incendio boschivo e di interfaccia

Stato di attivazione: SA0 - PREALLERTA	Evento incendio d'interfaccia	
<ul style="list-style-type: none"> Nel periodo di campagna A.I.B. Bollettino di previsione nazionale incendi boschivi con pericolosità media In caso di incendio boschivo in atto nel territorio comunale 		
Sindaco (Dott. Fabrizio Martini)	Determina il passaggio allo stato di attivazione SA0 (Preallerta)	
	Avvia le comunicazioni con	<ul style="list-style-type: none"> – Sindaci dei comuni limitrofi – Strutture Operative locali – Prefettura UTG – Provincia – Regione
	Predisporre azioni di vigilanza	
	Individua i referenti di	<ul style="list-style-type: none"> – Presidi Territoriali – Squadre AIB
	Stipula convenzioni con imprese locali per il pronto intervento in emergenza	
Responsabile per il monitoraggio (Ing. Roberto Ricci)	Consulta il Bollettino di vigilanza meteorologica per il Lazio www.regione.lazio.it (frequenza di emissione giornaliera)	
	Garantisce l'acquisizione delle informazioni attraverso la verifica dei collegamenti telefonici, fax, e-mail	
	Verifica la disponibilità e la reperibilità delle risorse necessarie a fronteggiare l'eventuale emergenza	
	Verifica l'aggiornamento dei numeri di reperibilità delle imprese convenzionate per effettuare interventi di pronto intervento in emergenza	Imprese convenzionate:



	Verifica l'aggiornamento dei contatti delle strutture sanitarie locali	
	Attiva	<ul style="list-style-type: none">• Presidi Territoriali<ul style="list-style-type: none">○ Attività di sopralluogo e valutazione• Squadre AIB<ul style="list-style-type: none">○ Preparazione di materiali e mezzi necessari per le operazioni di spegnimento
	Stabilisce un contatto con i responsabili dell'intervento tecnico urgente	DOS (Direttore delle Operazioni di Spegnimento)



Stato di attivazione:

SA1 - ATTENZIONE

Evento incendio d'interfaccia

- **Bollettino di previsione nazionale incendi boschivi** con pericolosità **alta**
- In caso di incendio boschivo in atto nel territorio comunale, con possibile propagazione verso le zone di interfaccia (secondo le valutazioni del DOS)

Sindaco (Dott. Fabrizio Martini)	Determina il passaggio allo stato di attivazione SA1 (Attenzione)	
	Contatta i referenti dei comuni limitrofi/vicini	
	Valuta le ulteriori strutture da contattare e dà disposizioni riguardo alla Sala Operativa (se esistente)	
	Attiva	Responsabile della funzione tecnica e di pianificazione (Ing. Roberto Ricci)
	Attiva e dispone l'invio dei	Squadre AIB: <ul style="list-style-type: none">– Inizio delle operazioni di spegnimento nelle zone indicate dal DOS
Responsabile della funzione tecnica e di pianificazione (Ing. Roberto Ricci)	Stabilisce e mantiene contatti con	<ul style="list-style-type: none">– Sindaci dei comuni limitrofi– Strutture Operative locali– Prefettura UTG– Provincia– Regione
	Stabilisce e mantiene contatti con	Gestori di servizi essenziali (società elettriche, gas, acquedotto, rifiuti, telefoniche...)
	Mantiene i contatti e acquisisce maggiori informazioni con le strutture locali su: <ul style="list-style-type: none">– Stato di invasi e traverse– Stato della viabilità nell'area interessata dall'evento– Stato dei servizi nell'area interessata dall'evento– Misure di interdizione dell'area interessata dall'evento– Interventi necessari Con le strutture locali di:	<ul style="list-style-type: none">– Sorveglianti idraulici dell' ARDIS– Forze dell'ordine– Polizia Municipale– Vigili del Fuoco– Guardia di Finanza– Copro forestale dello stato



	Stabilisce un contatto con i responsabili dell'intervento tecnico urgente	DOS (Direttore delle Operazioni di Spegnimento)
	Comunica il passaggio allo stato di attivazione SA1 (Attenzione) a	<ul style="list-style-type: none">– Polizia Municipale: attivazione di misure di protezione della popolazione e di interdizione dell'area interessata dall'evento– Associazioni di volontariato
	Annota e controfirma orario e contenuto delle comunicazioni ricevute ed effettuate	
	Consulta i capitoli, la cartografia e le tavole degli Scenari predefiniti e dei Piani di emergenza	
	Verifica la presenza di eventuali manifestazioni che comportino concentrazione straordinaria di popolazione nelle 48 ore successive e ne dà comunicazione al sindaco. Nello specifico: <ul style="list-style-type: none">– mercatini ambulanti– feste di piazza– manifestazioni sportive	
	Contatta i responsabili delle funzioni di supporto, anche se non ancora istituito il COC, per verificarne l'effettiva disponibilità e prevedere eventuali sostituzioni, se necessario	
	Aggiorna il censimento della popolazione presente nelle aree a rischio	
Individua la dislocazione della popolazione con ridotta autonomia (anziani, disabili, bambini)		



Stato di attivazione:

SA2 - PREALLARME

Evento incendio d'interfaccia

- In caso di incendio boschivo in atto nel territorio comunale, con sicura propagazione **verso le zone di interfaccia** (secondo le valutazioni del DOS)

Sindaco (Dott. Fabrizio Martini)	Determina il passaggio allo stato di attivazione SA2 (Preallarme)	
	Convoca il COC (prende in carico la gestione delle attività)	
	Mantiene i contatti con i referenti dei comuni limitrofi/vicini	
	Valuta le ulteriori strutture da contattare e dà disposizioni riguardo alla Sala Operativa (se esistente)	
	Attiva le funzioni di supporto	<ol style="list-style-type: none">1. Tecnica e di Pianificazione2. Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria3. Volontariato4. Materiali e Mezzi5. Servizi Essenziali6. Censimento danni a persone e cose7. Strutture operative locali, viabilità8. Telecomunicazioni9. Assistenza alla popolazione
	Se necessario, emana ordinanze per interventi di somma urgenza e/o evacuazione	
Responsabile della funzione tecnica e di pianificazione (Ing. Roberto Ricci)	Rafforza i turni di Sala Operativa (se esistente)	
	Mantiene contatti con	<ul style="list-style-type: none">– Sindaci dei comuni limitrofi– Strutture Operative locali– Prefettura UTG– Provincia– Regione



	Mantiene i contatti con i responsabili dell'intervento tecnico urgente	
	Mantiene contatti con	Gestori di servizi essenziali (società elettriche, gas, acquedotto, rifiuti, telefoniche...)
	Mantiene i contatti e acquisisce maggiori informazioni con le strutture locali su: <ul style="list-style-type: none">- Stato di invasi e traverse- Stato della viabilità nell'area interessata dall'evento- Stato dei servizi nell'area interessata dall'evento- Misure di interdizione dell'area interessata dall'evento- Interventi necessari Con le strutture locali di:	<ul style="list-style-type: none">- Sorveglianti idraulici dell' ARDIS- Forze dell'ordine- Polizia Municipale- Vigili del Fuoco- Guardia di Finanza- Corpo forestale dello stato
	Consulta i capitoli, la cartografia e le tavole degli Scenari predefiniti e dei Piani di emergenza	
	Raccorda l'attività delle diverse componenti tecniche al fine di seguire l'evoluzione dell'evento	
	Provvede all'aggiornamento dello scenario di evento sulla base delle osservazioni dei Presidi Territoriali	
Responsabile della funzione Volontariato (Dott.ssa Giulia Carletti)	Invia / Incrementa	Presidi Territoriali <ul style="list-style-type: none">- Monitoraggio dei corsi d'acqua e delle aree esposte a rischio- Attività di sorveglianza (ponti, sottovia, argini)- Verifica di agibilità delle vie di fuga- Valutazione della funzionalità delle aree di emergenza
	Mantiene costantemente i contatti e raccoglie le informazioni provenienti dai Presidi Territoriali	
	Predisporre ed invia, lungo le vie di fuga e nelle aree di attesa, gruppi di volontari	Associazioni di volontariato



Responsabile della funzione Servizi censimento danni a persone e cose (Ing. Roberto Ricci)	Effettua il censimento della popolazione presente in strutture sanitarie a rischio	
	Predisporre le attivazioni necessarie alle verifiche dei danni che potranno essere determinati dall'evento	
Responsabile della funzione Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria (Dott.ssa Giulia Carletti)	Mantiene i contatti le strutture sanitarie locali	
	Individua le strutture sanitarie a rischio in cui sono presenti pazienti gravi	
	Verifica la disponibilità delle strutture deputate ad accogliere i pazienti in trasferimento	
	Individua, tramite indicazioni delle A.S.L., le abitazioni a rischio in cui sono presenti persone non autosufficienti	
	Attiva i volontari necessari per il trasporto di persone non autosufficienti	Associazioni di volontariato
	Predisporre ed invia uomini e mezzi necessari alla messa in sicurezza del patrimonio zootecnico delle aree a rischio.	Associazioni di volontariato
Responsabile funzione Servizi essenziali (Ing. Roberto Ricci)	Mantiene i contatti con i rappresentanti degli enti e delle società erogatrici di servizi essenziali	
	Invia sul territorio i tecnici per verificare la funzionalità e la messa in sicurezza delle reti dei servizi comunali.	
Responsabile della funzione Materiali e mezzi (Geom. Giovanni Bonanni)	Verifica le esigenze e le disponibilità di materiali e mezzi necessari all'assistenza alla popolazione	
	Verifica l'effettiva disponibilità delle aree di emergenza, con particolare riguardo alle aree di accoglienza per la popolazione	
	Predisporre ed effettua il posizionamento degli uomini e dei mezzi presso i cancelli individuati per vigilare sul corretto deflusso del traffico	Associazioni di volontariato
	Predisporre ed effettua il posizionamento degli uomini e dei mezzi per il trasporto della popolazione nelle aree di accoglienza	Associazioni di volontariato



	Predisporre le squadre per la vigilanza degli edifici che possono essere evacuati	Associazioni di volontariato
	Mantiene i contatti con le imprese convenzionate per il pronto intervento in emergenza	Imprese convenzionate
Responsabile della funzione Strutture Operative Locali e Viabilità (Dott.ssa Maria Assunta Trinti)	Verifica la percorribilità delle infrastrutture viarie	
	Dispone l'eventuale chiusura di infrastrutture viarie e individua percorsi alternativi	Polizia municipale
	Assicura il controllo del traffico da e per le zone interessate dagli eventi previsti o già in atto	<ul style="list-style-type: none">- Polizia municipale- Associazioni di volontariato
	Individua le vie preferenziali per il soccorso	
	Individua le vie preferenziali per l'evacuazione	
Responsabile della funzione Telecomunicazione (Dott.ssa Maria Assunta Trinti)	Attiva il contatto con i referenti locali degli enti gestori dei servizi di telecomunicazione e i radioamatori	
	Predisporre le dotazioni per il mantenimento delle comunicazioni in emergenza	
	Verifica il sistema di comunicazioni adottato	
	Fornisce e verifica gli apparecchi radio in dotazione	
	Garantisce il funzionamento delle comunicazioni in allarme	
Responsabile della funzione Assistenza alla popolazione (Geom. Giovanni Bonanni)	Verifica la disponibilità delle strutture ricettive nella zona	
	Allerta le associazioni di volontariato individuate per il trasporto, assistenza, alla popolazione presente nelle aree nelle strutture sanitarie e nelle abitazioni in cui sono presenti malati gravi	Associazioni di volontariato
	Verifica la funzionalità dei sistemi di allarme predisposti per gli avvisi alla popolazione	



Comune di Fiuggi
P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)

Piano di Emergenza Comunale

ALLEGATO 2: Schemi di Procedure operative di intervento e stati di allertamento per le diverse tipologie di evento.

Allerta le squadre individuate per la diramazione dei messaggi di allarme alla popolazione con eventuale indicazione degli itinerari di afflusso e deflusso

Associazioni di volontariato



Stato di attivazione:

SA3 - ALLARME

Evento incendio d'interfaccia

- L'incendio boschivo raggiunge la **zona di interfaccia**

Sindaco (Dott. Fabrizio Martini)	Determina il passaggio allo stato di attivazione SA3 (Allarme)	
	Se non ancora fatto nelle fasi precedenti, convoca il COC (prende in carico la gestione delle attività)	
	Attiva i responsabili delle funzioni di supporto non ancora attivati	<ol style="list-style-type: none">1. Tecnica e di Pianificazione2. Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria3. Volontariato4. Materiali e Mezzi5. Servizi Essenziali6. Censimento danni a persone e cose7. Strutture operative locali, viabilità8. Telecomunicazioni9. Assistenza alla popolazione
	Se necessario, emana ordinanze per interventi di somma urgenza e/o evacuazione	
Responsabile della funzione tecnica e di pianificazione (Ing. Roberto Ricci)	Mantiene contatti con	<ul style="list-style-type: none">– Sindaci dei comuni limitrofi– Strutture Operative locali– Prefettura UTG– Provincia– Regione– Polizia Municipale– Forze dell'ordine– Vigili del Fuoco– Guardia di Finanza– Corpo forestale dello stato–



	Mantiene i contatti con i responsabili dell'intervento tecnico urgente	
	Contatta ed attiva telefonicamente in turnazione il personale della Sala Operativa (se esistente) fuori servizio	
	Verifica costantemente la dislocazione dei Presidi Territoriali	
Responsabile della funzione Volontariato (Dott.ssa Giulia Carletti)	Dispone l'invio di volontari per il supporto alle attività delle strutture operative	Associazioni di volontariato
	Predisporre ed invia il personale necessario ad assicurare l'assistenza alla popolazione presso le aree di accoglienza e di attesa	Associazioni di volontariato
Responsabile della funzione Servizi censimento danni a persone e cose (Ing. Roberto Ricci)	Provvede al censimento della popolazione evacuata e di quella presente nelle aree di attesa e di accoglienza attraverso una specifica modulistica	
	Accerta l'avvenuta completa evacuazione delle aree a rischio	
	Avvia controlli anti sciacallaggio nelle zone evacuate	
Responsabile della funzione Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria (Dott.ssa Giulia Carletti)	Coordina l'attività delle diverse componenti sanitarie locali	
	Assicura l'assistenza sanitaria e psicologica agli evacuati	
	Coordina l'attività delle squadre di volontari presso le abitazioni delle persone non autosufficienti	Associazioni di volontariato
	Coordina l'assistenza sanitaria presso le aree di attesa e di accoglienza	
	Coordina le attività di messa in sicurezza del patrimonio zootecnico	
Responsabile della funzione Materiali e mezzi	Invia materiali e mezzi necessari ad assicurare l'assistenza alla popolazione presso i centri di accoglienza	



(Geom. Giovanni Bonanni)	Coordina il pronto intervento delle imprese convenzionate	Imprese convenzionate
	Coordina la sistemazione presso le aree di accoglienza dei materiali forniti dalla Regione, Prefettura UTG, Provincia.	
Responsabile della funzione Assistenza alla popolazione (Geom. Giovanni Bonanni)	Provvede ad attivare il sistema di allarme	
	Coordina le attività di evacuazione della popolazione dalle aree a rischio	
	Garantisce la prima assistenza e l'informazione nelle aree di attesa	
	Garantisce il trasporto della popolazione verso le aree di accoglienza	
	Garantisce l'assistenza alla popolazione nelle aree di attesa e nelle aree di accoglienza	
	Provvede al ricongiungimento delle famiglie	
	Fornisce le informazioni circa l'evoluzione del fenomeno in atto e la risposta del sistema di protezione civile	
	Garantisce la diffusione delle norme di comportamento in relazione alla situazione in atto	

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	ALLEGATO 2: Schemi di Procedure operative di intervento e stati di allertamento per le diverse tipologie di evento.

4. Evento sismico

L'evento sismico non è prevedibile, per cui in caso di sisma sensibile l'Amministrazione Comunale entrerà direttamente in stato di allarme.

PERIODO ORDINARIO
<p>Il periodo ordinario è caratterizzato da attività di monitoraggio e di predisposizione organizzativa per l'attuazione degli interventi in fase di emergenza da parte di ogni responsabile di funzione, in particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aggiornare periodicamente i censimenti delle risorse (<i>aree, strutture, materiali, mezzi, associazioni di volontariato ecc.</i>), • effettuare sopralluoghi nelle aree di attesa, di accoglienza e ammassamento soccorsi, • verificare il funzionamento delle apparecchiature radio, • organizzare e svolgere esercitazioni, • realizzare campagne informative per la popolazione sulle norme di comportamento in caso di evento sismico.

Stato di attivazione: SA3 - ALLARME	
<p>Al verificarsi di un evento sismico sensibile viene automaticamente attivato lo stato di allarme, con procedure conseguenti alla convocazione del COC e attivazione di tutte le Funzioni di Supporto.</p>	
<p>Acquisizione dei dati e delle informazioni per definire un quadro, il più completo possibile, della situazione e identificare:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • limiti dell'area coinvolta dall'evento, • entità dei danni e conseguenze su popolazione, edifici, servizi essenziali, vie di comunicazione, patrimonio culturale, • analisi di fabbisogni necessità.
<p>Valutazione dell'evento:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • configurare il fenomeno nelle reali dimensioni territoriali, • definire l'effettiva portata dell'evento per stabilire coordinamento e gestione dei soccorsi.



COMUNE DI FIUGGI
Provincia di Frosinone

PIANO DI EMERGENZA COMUNALE

ALLEGATO 3 alla Relazione Generale

Sviluppo formativo e informativo –
Norme comportamentali per le diverse tipologie di evento.



1. Evento meteo idrogeologico, idraulico, idrogeologico per forti temporali

Scenario di Rischio Idraulico - ALLUVIONE

Norme di comportamento

Durante l'allerta	<ul style="list-style-type: none">• Tieniti informato sulle criticità previste sul territorio e sulle misure adottate dal tuo Comune.• Non dormire nei piani seminterrati ed evita di soggiornarvi.• Proteggi i locali che si trovano al piano strada e chiudi le porte di cantine, seminterrati o garage solo se non ti esponi a pericoli.• Se ti devi spostare, valuta prima il percorso ed evita le zone allagabili.• Valuta bene se mettere al sicuro l'automobile o altri beni: può essere pericoloso.• Condividi quello che sai sull'allerta e sui comportamenti corretti.• Verifica che la scuola di tuo figlio sia informata dell'allerta in corso e sia pronta ad attivare il piano di emergenza.
Durante l'alluvione	<p><i>Se sei in un luogo chiuso</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Non scendere in cantine, seminterrati o garage per mettere al sicuro i beni: rischi la vita.• Non uscire assolutamente per mettere al sicuro l'automobile.• Se ti trovi in un locale seminterrato o al piano terra, sali ai piani superiori.• Evita l'ascensore: si può bloccare.• Aiuta gli anziani e le persone con disabilità che si trovano nell'edificio.• Chiudi il gas e disattiva l'impianto elettrico.• Non toccare impianti e apparecchi elettrici con mani o piedi bagnati.• Non bere acqua dal rubinetto: potrebbe essere contaminata.• Limita l'uso del cellulare: tenere libere le linee facilita i soccorsi. Tieniti informato su come evolve la situazione e segui le indicazioni fornite dalle autorità.
	<p><i>Se sei all'aperto</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Allontanati dalla zona allagata: per la velocità con cui scorre l'acqua, anche pochi centimetri potrebbero farti cadere.• Raggiungi rapidamente l'area vicina più elevata evitando di dirigerti verso pendii o scarpate artificiali che potrebbero franare.• Fai attenzione a dove cammini: potrebbero esserci voragini, buche, tombini aperti ecc.• Evita di utilizzare l'automobile. Anche pochi centimetri d'acqua potrebbero farti perdere il controllo del veicolo o causarne lo spegnimento: rischi di rimanere intrappolato.• Evita sottopassi, argini, ponti: sostare o transitare in questi luoghi può essere molto pericoloso.• Se sei in auto, non tentare di raggiungere comunque la destinazione prevista, ma trova riparo nello stabile più vicino e sicuro.• Se sei in gita o in escursione, affidati a chi è del luogo: potrebbe



	<p>conoscere delle aree sicure.</p> <ul style="list-style-type: none">• Limita l'uso del cellulare: tenere libere le linee facilita i soccorsi.• Tieniti informato su come evolve la situazione e segui le indicazioni fornite dalle autorità.
Dopo l'alluvione	<ul style="list-style-type: none">• Segui le indicazioni delle autorità prima di intraprendere qualsiasi azione, come rientrare in casa, spalare fango, svuotare acqua dalle cantine ecc.• Non transitare lungo strade allagate: potrebbero esserci voragini, buche, tombini aperti o cavi elettrici tranciati. Inoltre, l'acqua potrebbe essere inquinata da carburanti o altre sostanze.• Fai attenzione anche alle zone dove l'acqua si è ritirata: il fondo stradale potrebbe essere indebolito e cedere.• Verifica se puoi riattivare il gas e l'impianto elettrico. Se necessario, chiedi il parere di un tecnico.• Prima di utilizzare i sistemi di scarico, informati che le reti fognarie, le fosse biologiche e i pozzi non siano danneggiati.• Tieniti informato sulle criticità previste sul territorio e sulle misure adottate dal tuo Comune.• Non dormire nei piani seminterrati ed evita di soggiornarvi.• Prima di bere l'acqua dal rubinetto assicurati che ordinanze o avvisi comunali non lo vietino; non mangiare cibi che siano venuti a contatto con l'acqua dell'alluvione: potrebbero essere contaminati.



Scenario di Rischio Idrogeologico - FRANA

Norme di comportamento

Durante l'allerta	<ul style="list-style-type: none">• Stando in condizioni di sicurezza, osserva il terreno nelle tue vicinanze per rilevare la presenza di piccole frane o di minute variazioni nella morfologia del terreno: in alcuni casi, piccole modifiche della morfologia possono essere considerate precursori di eventi franosi;• In alcuni casi, prima delle frane sono visibili sui manufatti alcune lesioni e fratture; alcuni muri tendono a ruotare o traslare;• Ascolta la radio o guarda la televisione per apprendere dell'emissione di eventuali avvisi di condizioni meteorologiche avverse. Anche durante e dopo l'evento è importante ascoltare la radio o guardare la televisione per conoscere l'evoluzione degli eventi;• Allontanati dai corsi d'acqua o dalle incisioni torrentizie nelle quali vi può essere la possibilità di scorrimento di colate rapide di fango.
Durante la frana	<ul style="list-style-type: none">• Se la frana viene verso di te o se è sotto di te, allontanati il più velocemente possibile, cercando di raggiungere una posizione più elevata o stabile;• Se non è possibile scappare, rannicchiati il più possibile su te stesso e proteggi la tua testa;• Guarda sempre verso la frana facendo attenzione a pietre o ad altri oggetti che, rimbalzando, ti possono colpire;• Non soffermarti sotto pali o tralicci: potrebbero crollare o cadere;• Non avvicinarti al ciglio di una frana perché è instabile;• Se stai percorrendo una strada e ti imbatti in una frana appena caduta, cerca di segnalare il pericolo alle altre automobili che potrebbero sopraggiungere. <p>Se sei in un luogo chiuso</p> <ul style="list-style-type: none">• Non precipitarti fuori, rimani dove sei. Rimanendo all'interno dell'edificio sei più protetto che non all'aperto.• Riparati sotto un tavolo, sotto l'architrave o vicino ai muri portanti. Possono proteggerti da eventuali crolli.• Allontanati da finestre, porte con vetri e armadi. Cadendo potrebbero ferirti.• Non utilizzare gli ascensori. Potrebbero rimanere bloccati ed impedirti di uscire. <p>Se sei all'aperto</p> <ul style="list-style-type: none">• Allontanati dagli edifici, dagli alberi, dai lampioni e dalle linee elettriche o telefoniche. Cadendo potrebbero ferirti.• Non percorrere una strada dove è appena caduta una frana. Si tratta



	<p>di materiale instabile che potrebbe rimettersi in movimento.</p> <ul style="list-style-type: none">• Non avventurarti sul corpo della frana. I materiali franati, anche se appaiono stabili, possono nascondere pericolose cavità sottostanti.• Non entrare nelle abitazioni coinvolte
Dopo la frana	<ul style="list-style-type: none">• Allontanati dall'area in frana. Può esservi il rischio di ulteriori frane;• Controlla se vi sono feriti o persone intrappolate nell'area in frana, senza entrarvi direttamente. In questo caso, segnala la presenza di queste persone ai soccorritori;• Verifica se vi sono persone che necessitano assistenza, in particolar modo bambini, anziani e persone disabili;• Le frane possono spesso provocare la rottura di linee elettriche, del gas e dell'acqua, unitamente all'interruzione di strade e ferrovie. Riporta le notizie di eventuali interruzioni alle autorità competenti;• Nel caso di perdita di gas da un palazzo, NON entrare nel palazzo per chiudere il rubinetto del gas. Verifica se vi è un interruttore generale del gas fuori dall'abitazione ed in questo caso chiudilo. Riferisci questa notizia ai Vigili del Fuoco o ad altro personale specializzato.



Scenario di Rischio Idrogeologico per forti temporali

Norme di comportamento

In caso di temporali e fulmini

Prima	Verifica le condizioni meteorologiche già nella fase di pianificazione di una attività all'aperto, come una scampagnata, una giornata di pesca, un'escursione o una via alpinistica, leggendo in anticipo i bollettini di previsione emessi dagli uffici meteorologici competenti, che fra le tante informazioni segnalano anche se la situazione sarà più o meno favorevole allo sviluppo di temporali nella zona e nella giornata che ti interessa; ricordati che la localizzazione e la tempistica di questi fenomeni sono impossibili da determinare nel dettaglio con un sufficiente anticipo: il quadro generale tracciato dai bollettini di previsione, quindi, va sempre integrato con le osservazioni in tempo reale e a livello locale.
In ambiente esposto, mentre inizia a lampeggiare e/o a tuonare	Se vedi i lampi, specie nelle ore crepuscolari e notturne, anche a decine di chilometri di distanza, il temporale può essere ancora lontano. In questo caso allontanati velocemente. Se senti i tuoni, il temporale è a pochi chilometri, e quindi è ormai prossimo.
Al sopraggiungere di un temporale	Osserva costantemente le condizioni atmosferiche, in particolare poni attenzione all'eventuale presenza di segnali precursori dell'imminente arrivo di un temporale: <ul style="list-style-type: none">• se sono presenti in cielo nubi cumuliformi che iniziano ad acquisire sporgenze molto sviluppate verticalmente, e magari la giornata in valle è calda ed afosa, nelle ore che seguono è meglio evitare ambienti aperti ed esposti (come una cresta montuosa o la riva del mare o del lago);• rivedi i programmi della tua giornata: in alcuni casi questa precauzione potrà - a posteriori - rivelarsi una cautela eccessiva, dato che un segnale precursore non fornisce la certezza assoluta dell'imminenza di un temporale, o magari quest'ultimo si svilupperà a qualche chilometro di distanza senza coinvolgere la località in cui ti trovi, ma non bisogna mai dimenticare che non c'è modo di prevedere con esattezza questa evoluzione, e quando il cielo dovesse tendere a scurirsi più decisamente, fino a presentare i classici connotati cupi e minacciosi che annunciano con certezza l'arrivo del temporale, a quel punto il tempo a disposizione per mettersi in sicurezza sarà molto poco, nella maggior parte dei casi insufficiente.



In caso di rovesci di pioggia e grandine

In ambiente urbano	<p>Le criticità più tipiche sono legate all'incapacità della rete fognaria di smaltire quantità d'acqua considerevoli che cadono al suolo in tempi ristretti con conseguenti repentini allagamenti di strade.</p> <p>Per questo:</p> <ul style="list-style-type: none">• fai attenzione al passaggio in sottovia e sottopassi, c'è il rischio di trovarsi con il veicolo semi-sommerso o sommerso dall'acqua;• evita di recarti o soffermarti anche gli ambienti come scantinati, piani bassi, garage, sono a forte rischio allagamento durante intensi scrosci di pioggia.
Se sei alla guida	<ul style="list-style-type: none">• Anche in assenza di allagamenti, l'asfalto reso improvvisamente viscido dalla pioggia rappresenta un insidioso pericolo per chi si trova alla guida di automezzi o motoveicoli, riducendo tanto la tenuta di strada quanto l'efficienza dell'impianto frenante;• Limita la velocità o effettua una sosta, in attesa che la fase più intensa, che difficilmente dura più di mezz'ora, del temporale si attenui. È sufficiente pazientare brevemente in un'area di sosta. Durante la fase più intensa di un rovescio risulta infatti fortemente ridotta la visibilità. <p>In caso di grandine, valgono le avvertenze per la viabilità già viste per i rovesci di pioggia, riguardo alle conseguenze sullo stato scivoloso del manto stradale e sulle forti riduzioni di visibilità.</p> <p>La durata di una grandinata è tipicamente piuttosto breve.</p>



2. Evento neve, ghiaccio, ondate di freddo

Norme di comportamento

Prima	<ul style="list-style-type: none">• Informati sull'evoluzione della situazione meteo, ascoltando i telegiornali o i radiogiornali locali;• Procurati l'attrezzatura necessaria contro neve e gelo o verificane lo stato: pala e scorte di sale sono strumenti indispensabili per la tua abitazione o per il tuo esercizio commerciale; Approvvigionare per tempo e tenere disponibile una adeguata ed idonea scorta di sale da utilizzare per la viabilità privata, anche pedonale, e per gli eventuali marciapiedi esterni (tenendo conto che nella parte bassa della Città di Fiuggi, ricadente all'interno del "Piano Celico", è vietato l'uso del sale). In alternativa al sale si può utilizzare la segatura o la sabbia.• Presta attenzione alla tua auto che, in inverno più che mai, deve essere pronta per affrontare neve e ghiaccio;• Monta pneumatici da neve, consigliabili per chi viaggia d'inverno in zone con basse temperature, oppure porta a bordo catene da neve, preferibilmente a montaggio rapido;• Fai qualche prova di montaggio delle catene: meglio imparare ad usarle prima, piuttosto che trovarsi in difficoltà sotto una fitta nevicata;• Controlla che ci sia il liquido antigelo nell'acqua del radiatore;• Verifica lo stato della batteria e l'efficienza delle spazzole dei tergicristalli;• Non dimenticare di tenere in auto i cavi per l'accensione forzata, pinze, torcia e guanti da lavoro.• In caso di previsioni meteo avverse preannunciate, munirsi di una scorta di alimenti e generi di prima necessità; a volte, specie se la vostra abitazione è esterna al centro urbano, può capitare che le nevicatae siano così abbondanti da costringere il nucleo familiare a soggiornare in casa, senza uscire per un periodo di tempo superiore al normale. In questi casi la casa diventa un rifugio e non devi dimenticare di aver predisposto una scorta di alimenti, acqua, generi di primi di necessità e alimenti sufficienti per un minimo di 72 ore.
--------------	---



Durante

- Verifica la capacità di carico della copertura del tuo stabile (casa, capannone o altra struttura). L'accumulo di neve e ghiaccio sul tetto potrebbe provocare crolli;
- Preoccupati di togliere la neve dal tuo accesso privato o dal tuo passo carraio. Non buttarla in strada, potresti intralciare il lavoro dei mezzi spazzaneve;
- Se puoi, evita di utilizzare l'auto quando nevicata e, se possibile, lasciala in garage. Riducendo il traffico e il numero di mezzi in sosta su strade e aree pubbliche, agevolerai molto le operazioni di sgombero neve.
- Preferire, per quanto possibile, l'utilizzo dei mezzi pubblici a quello delle auto private e, tra queste ultime, optare possibilmente per quelle a trazione anteriore.
- Non utilizzare veicoli a due ruote.
- Indossare abiti e soprattutto calzature idonee alla situazione ed all'eventualità di sostenere spostamenti a piedi;
- Non aspettare a montare le catene da neve sulla propria auto quando si è già in condizioni di difficoltà, specie se si devono affrontare percorsi con presenza di salite e discese anche di modesta pendenza; è altresì opportuno toglierle nei tratti sgomberati, per evitare danni al manto stradale e alla propria vettura.
- Evitare di proseguire nel viaggio con l'auto se non si ha un minimo di pratica di guida sulla neve, ci si sente comunque in difficoltà o non si ha il corretto equipaggiamento.
- Non abbandonare l'auto in condizioni che possono costituire impedimento alla normale circolazione degli altri veicoli, ed in particolare dei mezzi operativi e di soccorso.
- Aiutare le persone in difficoltà e non esitare a richiedere aiuto in caso di necessità (per montare le catene, per posteggiare l'auto anche all'interno di proprietà private, per avere consigli ed indicazioni, etc.).
- Tenersi informati sulla viabilità attraverso gli organi di informazione radiotelevisivi e la lettura dei pannelli a messaggio variabile presenti sulla principale viabilità.
- Segnalare agli Enti gestori della viabilità o ai numeri territoriali per le emergenze, la presenza di eventuali situazioni che necessitano l'invio di soccorsi o l'effettuazione di interventi prioritari.

Se sei costretto a prendere l'auto segui queste piccole regole di buon senso:

- Libera interamente l'auto e non solo i finestrini dalla neve;
- Tieni accese le luci per renderti più visibile sulla strada;
- Mantieni una velocità ridotta, usando marce basse per evitare il più possibile le frenate. Prediligi, piuttosto, l'utilizzo del freno motore;
- Evita manovre brusche e sterzate improvvise;
- Accelera dolcemente e aumenta la distanza di sicurezza dal veicolo che ti precede;
- Ricorda che in salita è essenziale procedere senza mai arrestarsi. Una volta fermi è difficile ripartire e la sosta forzata della tua auto può intralciare il transito degli altri veicoli;
- Parcheggia correttamente la tua auto in maniera che non ostacoli il lavoro dei mezzi sgombraneve;
- Presta particolare attenzione ai lastroni di neve che, soprattutto nella fase di



	<p>disgelo, si possono staccare dai tetti;</p> <ul style="list-style-type: none">• Non utilizzare mezzi di trasporto a due ruote.
	<p><i>Obblighi domestici</i></p> <p>In caso di nevicate con accumulo di neve sul suolo ed al fine di tutelare l'incolumità dei pedoni, i regolamenti comunali di polizia urbana obbligano gli abitanti di ogni edificio fronteggiante la pubblica via a provvedere a:</p> <ul style="list-style-type: none">• Rimuovere la neve dai marciapiedi;• Pulire la cunetta stradale e liberare eventuali caditoie o tombini per agevolare il deflusso delle acque di fusione;• Spargere un adeguato quantitativo di sale (ove consentito) sulle aree sgomberate, se si prevedono condizioni di gelo;• Aprire varchi in corrispondenza di attraversamenti pedonali ed incroci stradali su tutto il fronte dello stabile;• Abbattere eventuali festoni o lame di neve e ghiaccio pendenti dai cornicioni e dalle gronde;• Rimuovere le autovetture parcheggiate a filo strada per permettere di liberare le carreggiate;• Proteggere il proprio contatore e la relativa rete idrica da possibili ghiacciate, utilizzando materiali isolanti.
Dopo	<p>Ricorda che, dopo la nevicata, è possibile la formazione di ghiaccio sia sulle strade che sui marciapiedi. Presta quindi attenzione al fondo stradale, guidando con particolare prudenza;</p> <p>Se ti sposti a piedi scegli con cura le tue scarpe per evitare cadute e scivoloni e muoviti con cautela.</p>



3. Evento incendio boschivo e di interfaccia

<p>Per evitare un incendio</p>	<ul style="list-style-type: none">• Non gettare mozziconi di sigaretta o fiammiferi ancora accesi, possono incendiare l'erba secca;• Non accendere fuochi nel bosco. Usa solo le aree attrezzate. Non abbandonare mai il fuoco e prima di andare via accertati che sia completamente spento;• Se devi parcheggiare l'auto accertati che la marmitta non sia a contatto con l'erba secca. La marmitta calda potrebbe incendiare facilmente l'erba;• Non abbandonare i rifiuti nei boschi e nelle discariche abusive. Sono un pericoloso combustibile;• Non bruciare, senza le dovute misure di sicurezza, le stoppie, la paglia o altri residui agricoli. In pochi minuti potrebbe sfuggirti il controllo del fuoco.• Denunciare chi accende fuochi in aree pericolose.
<p>Quando l'incendio è in corso</p>	<ul style="list-style-type: none">• Se avvisti delle fiamme o anche solo del fumo telefona al 1515 per dare l'allarme. Non pensare che altri l'abbiano già fatto. Fornisci le indicazioni necessarie per localizzare l'incendio;• Cerca una via di fuga sicura: una strada o un corso d'acqua. Non fermarti in luoghi verso i quali soffia il vento. Potresti rimanere imprigionato tra le fiamme e non avere più una via di fuga;• Stenditi a terra in un luogo dove non c'è vegetazione incendiabile. Il fumo tende a salire e in questo modo eviti di respirarlo;• Cospargetevi d'acqua o copritevi di terra.• Se non hai altra scelta, cerca di attraversare il fuoco dove è meno intenso per passare dalla parte già bruciata. Ti porti così in un luogo sicuro;• Preparatevi all'arrivo del fumo respirando con un panno bagnato sulla bocca.• Non tentate di recuperare auto, moto, tende o quanto avete lasciato dietro.• Segnalate, con qualsiasi mezzo, la vostra posizione.• Non abbandonate l'automobile, chiudete i finestrini e il sistema di ventilazione interno e segnalate la vostra posizione con il clacson e con i fari.• L'incendio non è uno spettacolo, non sostare lungo le strade. Intralceresti i soccorsi e le comunicazioni necessarie per gestire l'emergenza.• Non abbandonate una casa se non siete certi che la via di fuga sia sicura.• Sigillate porte e finestre con carta adesiva e panni bagnati. Il fuoco oltrepasserà la casa prima che all'interno vi penetrino fumo e fiamme.



4. Evento sismico

In quale zona vivi	<p>L'Italia è un Paese interamente sismico, ma a diversa pericolosità e, per questo, classificato in zone. Chi costruisce o modifica la struttura della casa è tenuto a rispettare le norme sismiche, per proteggere la vita di chi ci abita. La zona sismica del territorio in cui vivi è classificata 2 B - Zona con pericolosità sismica media dove possono verificarsi terremoti abbastanza forti.</p>
La sicurezza della tua casa	<p>È importante sapere quando e come è stata costruita la tua casa, su quale tipo di terreno, con quali materiali. E soprattutto se è stata successivamente modificata rispettando le norme sismiche. Se hai qualche dubbio o se vuoi saperne di più, puoi rivolgerti all'ufficio tecnico del tuo Comune oppure a un tecnico esperto.</p>
Cosa fare prima	<p>Con il consiglio di un tecnico A volte basta rinforzare i muri portanti o migliorare i collegamenti fra pareti e solai: per fare la scelta giusta, fatti consigliare da un tecnico esperto.</p> <p>Da solo, fin da subito:</p> <ul style="list-style-type: none">• Allontana mobili pesanti da letti o divani e fissa alle pareti scaffali, librerie e altri mobili alti.• Appendi quadri e specchi con ganci chiusi, che impediscano loro di staccarsi dalla parete.• Metti gli oggetti pesanti sui ripiani bassi delle scaffalature; su quelli alti, puoi fissare gli oggetti con il nastro biadesivo.• In cucina, utilizza un fermo per l'apertura degli sportelli dei mobili dove sono contenuti piatti e bicchieri, in modo che non si aprano durante la scossa.• Impara dove sono e come si chiudono i rubinetti di gas, acqua e l'interruttore generale della luce.• Tieni in casa una cassetta di pronto soccorso, una torcia elettrica, una radio a pile, e assicurati che ognuno sappia dove sono.• Informati su cosa prevede il Piano di emergenza del tuo Comune.• Elimina tutte le situazioni che, in caso di terremoto, possono rappresentare un pericolo per te o i tuoi familiari.• Impara quali sono i comportamenti corretti durante e dopo un terremoto e, in particolare, individua i punti sicuri dell'abitazione dove ripararti durante la scossa.
Durante un terremoto	<p><i>Se sei in un luogo chiuso</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Mettiti nel vano di una porta inserita in un muro portante (quello più spesso), vicino a una parete portante o sotto una trave, oppure



	<p>riparati sotto un letto o un tavolo resistente. Al centro della stanza potresti essere colpito dalla caduta di oggetti, pezzi di intonaco, controsoffitti, mobili ecc.</p> <ul style="list-style-type: none">• Non precipitarti fuori, ma attendi la fine della scossa.• Non precipitarsi verso le scale e non usare l'ascensore: talvolta le scale sono la parte più debole dell'edificio e l'ascensore può bloccarsi e impedire di uscire;• Evitare di usare il telefono e l'automobile: è necessario lasciare le linee telefoniche e le strade libere per non intralciare i soccorsi. <p><i>Se sei all'aperto</i></p> <ul style="list-style-type: none">• In auto, non sostare in prossimità di ponti, di terreni franosi o di spiagge: potrebbero lesionarsi o crollare o essere investiti da onde di tsunami;• Allontanati da edifici, alberi, lampioni, linee elettriche: potresti essere colpito da vasi, tegole e altri materiali che cadono.• Stare lontano da impianti industriali e linee elettriche: è possibile che si verifichino incidenti;• Evitare di andare in giro a curiosare e raggiungere le aree di attesa individuate dal piano di emergenza comunale: bisogna evitare di avvicinarsi ai pericoli;• Fai attenzione alle possibili conseguenze del terremoto: crollo di ponti, frane, perdite di gas ecc.
<p>Dopo un terremoto</p>	<ul style="list-style-type: none">• Assicurati dello stato di salute delle persone attorno a te e, se necessario, presta i primi soccorsi• Non cercare di muovere persone ferite gravemente, si potrebbero aggravare le loro condizioni;• Prima di uscire chiudi gas, acqua e luce e indossa le scarpe. Uscendo, evita l'ascensore e fai attenzione alle scale, che potrebbero essere danneggiate. Una volta fuori, mantieni un atteggiamento prudente• Raggiungere uno spazio aperto, lontano da edifici e da strutture pericolanti.• Limita, per quanto possibile, l'uso del telefono.• Limita l'uso dell'auto per evitare di intralciare il passaggio dei mezzi di soccorso.• Raggiungi le aree di attesa previste dal Piano di emergenza comunale.



COMUNE DI FIUGGI
Provincia di Frosinone

PIANO DI EMERGENZA COMUNALE

ALLEGATO 4 alla Relazione Generale

Documenti di supporto - Schemi di ordinanze e delibere

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	ALLEGATO 4: Documenti di supporto – Schemi di ordinanze e delibere

Indice

1. Procedure di emergenza: Esempi di schede di ordinanze con tingibili e urgenti	3
1.1. SCHEMA di Ordinanza di trasferimento forzoso di persone	3
1.2. SCHEMA di Ordinanza per la requisizione di locali.....	4
1.3. SCHEMA di Ordinanza di evacuazione della popolazione.....	5
1.4. SCHEMA di Ordinanza di occupazione temporanea d’urgenza di una porzione di terreno da adibire a insediamento civile mediante tendopoli o roulotopoli.....	6
1.5. SCHEMA di Ordinanza di sgombero fabbricati.....	8
1.6. SCHEMA di Ordinanza di evacuazione	9
1.7. SCHEMA di Ordinanza per la requisizione di mezzi di trasporto.....	10
1.8. SCHEMA di Ordinanza per la requisizione di materiali.....	11
2. Azioni da compiere per l’approvazione del Piano: modello di delibera consiliare	12



1. Procedure di emergenza: Esempi di schede di ordinanze con tingibili e urgenti

1.1. SCHEMA di Ordinanza di trasferimento forzoso di persone

Comune di _____

Provincia di _____

Ordinanza n. _____ del _____

IL SINDACO

CONSIDERATO

- che a causa dell'evento _____ verificatosi il giorno _____ (*specificare bene il tipo di evento*) per motivi di igiene, sanità e sicurezza pubblica non è ulteriormente sostenibile la condizione in cui vive la famiglia composta dalle seguenti persone: a).... b).....c).....
- che il Comune non ha la disponibilità, al momento, di alloggi alternativi di proprietà pubblica da fornire alle persone di cui sopra in parola;
- che le persone medesime non hanno a disposizione, al momento, soluzioni alternative di alloggio;

VISTI

- l'articolo 32 della Legge 23 dicembre 1978, n. 833;
- l'articolo 16 del D. P. R. 6 febbraio 1981, n. 66;
- l'articolo 15 della Legge 24 febbraio 1992 n. 225;
- l'art. 54 del Decreto Legislativo 18/08/2000 n. 267 e successive modifiche ed integrazioni (Testo Unico sull'Ordinamento degli Enti Locali);

VISTO il vigente statuto comunale

VISTA l'Ordinanza Sindacale n. _____ del.....(lo schema è indicato al successivo punto 2)

ORDINA

che la famiglia composta dai signori:

- a)
- b)
- c)

trovi temporanea sistemazione abitativa presso l'alloggio posto in località _____ di proprietà di _____.

La forza pubblica è incaricata della notifica agli interessati e dell'esecuzione della presente disposizione che, in copia, viene trasmessa al Prefetto di _____.

Dalla Casa Comunale, li _____

IL SINDACO



1.2. SCHEMA di Ordinanza per la requisizione di locali

Comune di

Provincia di

Ordinanza n. del

IL SINDACO

RILEVATO che in conseguenza dell'evento calamitoso verificatosi in data ___/___/___, (va descritto bene il tipo di evento) che ha colpito l'intero territorio comunale, oppure la località.... si è determinata una situazione di grave disagio per la popolazione ivi residente, che deve far fronte alla carenza di strutture essenziali per assicurare il normale svolgimento della vita comunitaria, ed in particolare

RITENUTO di dover provvedere in merito, anche e soprattutto al fine di scongiurare possibili rischi per l'incolumità dei cittadini, con la messa a disposizione dei seguenti immobili, e precisamente:

Indirizzo	Proprietario	Destinazione

VISTI gli articoli n. _____ dell'Ordinanza n. _____, emanata dal Ministero dell'Interno in data _____ in relazione agli eventi verificatisi;

VISTO l'articolo 7 della legge 20.3.1865, n. 2248, All. E;

VISTO l'articolo 38 comma 2 della legge 8.6.1990 n. 142;

VISTO l'articolo 15 della legge 24 febbraio 1992, n. 225;

VISTO l'art. 54 del Decreto Legislativo 18/08/2000 n. 267 e successive modifiche ed integrazioni (Testo Unico sull'Ordinamento degli Enti Locali);

VISTO il vigente statuto comunale;

ATTESO che l'urgenza è tale da non consentire l'indugio richiesto per avvisare il Prefetto, al quale tuttavia sarà data comunicazione del presente provvedimento.

ORDINA

di requisire i sopra elencati immobili di proprietà delle persone ivi indicate e per le finalità sopra descritte, a far tempo dalla data di notificazione della presente ordinanza e sino a quando non si sarà provveduto al ripristino delle strutture coinvolte dall'evento calamitoso e comunque non oltre la data del ___/___/___, con riserva di procedere, con successivo provvedimento, alla determinazione dell'indennità di requisizione, previa compilazione di apposito verbale di consistenza, redatto da un Funzionario del competente Ufficio Tecnico Comunale o da un tecnico nominato dal Comune.

Responsabile del procedimento è il Sig. _____ presso l'Ufficio Tecnico Comunale.

Il Comando di Polizia Municipale è incaricato della notificazione e della esecuzione della presente Ordinanza, che in copia viene trasmessa al Prefetto di _____;

Contro la presente Ordinanza sono ammissibili:

- ricorso al Prefetto, entro 30 gg, ovvero
- ricorso al T.A.R. del Lazio entro 60 gg, ovvero
- ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 gg tutti decorrenti dalla data di notificazione o della piena conoscenza del presente provvedimento.

Dalla Casa Comunale, li

IL SINDACO



1.3. SCHEMA di Ordinanza di evacuazione della popolazione

Comune di

Provincia di

Ordinanza n. del

IL SINDACO

PREMESSO

- che in data ___/___/___ un evento _____(descrivere bene il tipo di evento) ha causato feriti tra la popolazione e danni ingenti su tutto il territorio comunale (oppure nella località...);
- che in conseguenza di tale fenomeno si é verificata una grave situazione di emergenza nel territorio comunale;
- che a causa dei crolli verificatisi si sono registrati danni alla viabilità, agli impianti e agli edifici, sia pubblici sia privati;
- che esiste il pericolo di un diretto, ulteriore coinvolgimento della cittadinanza ed in generale delle persone nei crolli che potrebbero ancora verificarsi;
- che ad una prima approssimativa stima dei danni la maggior parte degli edifici pubblici e privati appare danneggiata in modo spesso molto grave e suscettibile di ulteriori fenomeni di crollo;

RITENUTO di dover tutelare la pubblica incolumità vietando temporaneamente ed in via del tutto provvisoria l'agibilità di tutti gli edifici ricadenti nel perimetro del Comune, tutto interessato dal fenomeno sismico, in attesa di rilievi tecnici e stime di danno più dettagliati ed accurati;

VISTO l'articolo 15 della legge 24 febbraio 1992 n. 225;

VISTO l'articolo 16 del D.P.R. 6 febbraio 1981 n. 66;

VISTO l'art. 54 del Decreto Legislativo 18/08/2000 n. 267 e successive modifiche ed integrazioni (Testo Unico sull'Ordinamento degli Enti Locali);

VISTO il vigente statuto comunale;

ORDINA

È fatto obbligo alla popolazione civile del comune di _____ (indicare quella interessata.....) di evacuare le abitazioni e tutti gli edifici di comune uso personale, familiare o di lavoro che siano stati interessati dall'evento _____ del _____.

È fatto obbligo a chiunque di dare alla presente ordinanza la maggior diffusione possibile.

La polizia municipale è incaricata di curare la tempestiva diffusione, con ogni mezzo, della presente ordinanza, che in copia viene immediatamente trasmessa, per le vie brevi, al Prefetto di

Dalla Casa Comunale, li

IL SINDACO



1.4. SCHEMA di Ordinanza di occupazione temporanea d'urgenza di una porzione di terreno da adibire a insediamento civile mediante tendopoli o roulottopoli

Comune di

Provincia di

Ordinanza n. del

IL SINDACO

CONSIDERATO che il Comune..... è stato interessato da.....

CHE in conseguenza di ciò, molti cittadini residenti risultano non più in possesso di una civile abitazione funzionale ed agibile, anche per emissione di ordinanze di evacuazione e/o di sgombero;

Considerato che non sono disponibili alloggi stabili da poter utilizzare.....

CONSIDERATA la estrema necessità di provvedere con la massima sollecitudine alla pronta accoglienza dei residenti entro strutture temporanee (quali tende e roulotte) idonee al soddisfacimento delle più elementari condizioni vitali e di soccorso, nonché alla sopravvivenza in condizioni ambientali anche difficili, quali quelle invernali prossime;

CONSIDERATO che in queste zone, data la grave entità dei danni, sono in azione colonne della Protezione Civile, che cooperano nei lavori;

PRECISATO che è ampiamente dimostrata l'esistenza della grave necessità pubblica di procedere al reperimento e all'occupazione d'urgenza di un terreno da adibire, mediante le necessarie opere di adeguamento, a insediamento civile provvisorio di pronta accoglienza per le esigenze di cui sopra;

VISTO il Piano Comunale di Protezione Civile, approvato con del. C.C. /.....;

INDIVIDUATE pertanto nelle seguenti aree

Area n. 1 foglio _____ mappale _____ Sup. mq _____

Area n. 2 foglio _____ mappale _____ Sup. mq _____

Area n. 3 foglio _____ mappale _____ Sup. mq _____

Area n. 4 foglio _____ mappale _____ Sup. mq _____

Area n. 5 foglio _____ mappale _____ . Sup. mq _____

quelle idonee a garantire la funzione richiesta;

VISTO l'articolo 835 del Codice Civile, che stabilisce la possibilità per l'autorità amministrativa di requisire beni mobili ed immobili quando ricorrano gravi necessità pubbliche;

VISTO l'articolo 7 allegato E della Legge 20 marzo 1865 n. 2248;

VISTO l'art. 71 della Legge 25 giugno 1865 n. 2359;

VISTO l'art. 54 del Decreto Legislativo 18/08/2000 n. 267 e successive modifiche ed integrazioni (Testo Unico sull'Ordinamento degli Enti Locali);

VISTO il vigente statuto comunale;

ATTESO che l'urgenza è tale da non consentire l'indugio richiesto per avvisare il Prefetto. al quale tuttavia sarà tempestivamente inviata copia per conoscenza del presente provvedimento;

ORDINA

1) Per le ragioni ampiamente esposte nelle premesse, con effetto immediato vengono occupate in uso ed in via provvisoria le seguenti aree individuate catastalmente:



Area n. 1 fg..... map..... Sup. mq..... Propr.....

Area n. 2 fg..... map..... Sup. mq..... Propr.....

Area n. 3 fg..... map..... Sup. mq..... Propr.....

Area n. 4 fg..... map..... Sup. mq..... Propr.....

Area n. 5 fg..... map..... Sup. mq..... Propr.....

da adibire a insediamenti civili temporanei di pronta accoglienza, mediante le necessarie opere di urbanizzazione e di adeguamento.

2) Di disporre l'immediata immissione in possesso delle aree mediante redazione di apposito verbale di consistenza, provvedendo con successivo provvedimento alla determinazione e alla liquidazione dell'indennità di requisizione;

3) Di riconsegnare tali aree ai legittimi proprietari nello stato di fatto e di diritto esistente al momento della occupazione, dopo che saranno venuti meno i motivi della urgenza ed indifferibilità conseguenti all'evento verificatosi;

4) Di notificare il presente provvedimento

– ai proprietari di tali aree:

Area n. 1 Sig. _____

Area n. 2 Sig. _____

Area n. 3 Sig. _____

Area n. 4 Sig. _____

Area n. 5 Sig. _____

– agli ufficiali ed agenti di polizia ed al personale tecnico del comune al fine di dare esecuzione in ogni sua parte alla presente ordinanza;

Responsabile del procedimento è il Sig. _____ presso l'Ufficio Tecnico Comunale.

Il Comando di Polizia Municipale è incaricato della notificazione e della esecuzione della presente Ordinanza, che in copia viene tempestivamente trasmessa e comunicata al Prefetto di _____.

Contro la presente Ordinanza sono ammissibili:

- ricorso al Prefetto, entro 30 gg, ovvero
- ricorso al T.A.R. del Lazio entro 60 gg, ovvero
- ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 gg, tutti decorrenti dalla data di notificazione o della piena conoscenza del presente provvedimento.

Dalla Casa Comunale, li

IL SINDACO



1.5. SCHEMA di Ordinanza di sgombero fabbricati

Comune di _____

Provincia di _____

Ordinanza n. _____ del _____

IL SINDACO

PREMESSO CHE a causa dell'evento _____ verificatosi in data ___/___/___, (specificare bene il tipo di evento) si rende indifferibile ed urgente provvedere allo sgombero dei fabbricati e delle abitazioni siti nelle seguenti località:

Località _____ Via _____ Proprietà _____

VISTO l'articolo 16 del D. P. R. 6 febbraio 1981 n. 66;

VISTO l'articolo 15 della Legge 24 febbraio 1992 n. 225;

VISTO l'art. 54 del Decreto Legislativo 18/08/2000 n. 267 e successive modifiche ed integrazioni (Testo Unico sull'Ordinamento degli Enti Locali);

VISTO il vigente statuto comunale;

ORDINA

lo sgombero immediato dei locali adibiti a _____ in premessa indicati

La Forza Pubblica è incaricata della notifica agli interessati e della esecuzione della presente disposizione che immediatamente viene comunicata e, in copia, trasmessa al Prefetto di _____.

Dalla Casa Comunale, li _____

IL SINDACO



1.6. SCHEMA di Ordinanza di evacuazione

Comune di

Provincia di

Ordinanza n. del

IL SINDACO

PREMESSO

- che in data ___/___/___ un evento _____ di grandi proporzioni (specificare meglio l'evento.....) ha causato feriti tra la popolazione e danni ingenti su tutto il territorio comunale (oppure specificare la zona interessata)
- che in conseguenza di tale fenomeno si è verificata una grave situazione di emergenza nel territorio comunale; (vedi...)
- che a causa dei crolli verificatisi si sono registrati danni alla viabilità, agli impianti e agli edifici, sia pubblici che privati;
- che esiste il pericolo di un diretto, ulteriore coinvolgimento della cittadinanza ed in generale delle persone nei crolli che potrebbero ancora verificarsi;
- che in base ad una prima approssimativa stima dei danni la maggior parte degli edifici pubblici e privati appare danneggiata in modo spesso molto grave e suscettibile di ulteriori fenomeni di crollo;

RITENUTO

di dover tutelare la pubblica incolumità vietando temporaneamente ed in via del tutto provvisoria l'agibilità di tutti gli edifici ricadenti nel perimetro del Comune, tutto interessato dal fenomeno sismico, in attesa di rilievi tecnici e stime di danno più dettagliati ed accurati;

VISTO l'articolo 15 della legge 24 febbraio 1992 n. 225;

VISTO l'articolo 16 del D.P.R. 6 febbraio 1981 n. 66;

VISTO l'art. 54 del Decreto Legislativo 18/08/2000 n. 267 e successive modifiche e integrazioni (Testo Unico sull'Ordinamento degli Enti Locali);

VISTO il vigente statuto comunale;

ORDINA

È fatto obbligo alla popolazione civile del comune di _____ (specificare.....) di evacuare le abitazioni e tutti gli edifici di comune uso personale, familiare o di lavoro che siano stati interessati dall'evento _____ del ___/___/___

È fatto obbligo a chiunque di dare alla presente ordinanza la maggior diffusione possibile.

La polizia municipale è incaricata di curare la tempestiva diffusione, con ogni mezzo, della presente ordinanza, che in copia viene immediatamente trasmessa, per le vie brevi, al Prefetto.

Dalla Casa Comunale, li

IL SINDACO



1.7. SCHEMA di Ordinanza per la requisizione di mezzi di trasporto

Comune di

Provincia di

Ordinanza n. del

IL SINDACO

PREMESSO che a causa dell'evento _____ verificatosi in data ___/___/___ (specificare bene il tipo di evento) si rende indifferibile ed urgente provvedere al ripristino provvisorio del traffico nelle vie comunali, mediante rimozione delle macerie:

RITENUTO necessario e urgente acquisire in uso per le necessità di cui sopra alcuni mezzi idonei allo scopo, per giorni _____;

VISTO che mezzi più tempestivamente reperibili e prontamente disponibili sono i seguenti, con indicate a fianco le relative proprietà:

Mezzo	Proprietario

VISTO l'art. 7 all. E della Legge 20 marzo 1865 n. 2248

VISTO l'articolo 16 del D. P. R. 6 febbraio 1981, n. 66

VISTO l'articolo 15 della Legge 24.2.1992 n. 225;

VISTO l'art. 54 del Decreto Legislativo 18/08/2000 n. 267 e successive modifiche ed integrazioni (Testo Unico sull'Ordinamento degli Enti Locali);

VISTO il vigente statuto comunale;

ATTESO che l'urgenza è tale da non consentire l'indugio richiesto per avvisare il Prefetto, al quale tuttavia sarà data comunicazione del presente provvedimento;

ORDINA

- 1) la requisizione in uso in favore del Comune dei mezzi sopra (in premessa) elencati;
- 2) l'indennità spettante ai proprietari verrà determinata e liquidata con successivo provvedimento;
- 3) la Forza Pubblica è incaricata della notifica e della esecuzione della presente disposizione che immediatamente, viene comunicata e, in copia, trasmessa al Prefetto di _____.

Responsabile del procedimento è il Sig. _____ presso l'Ufficio Tecnico Comunale.

Il Comando di Polizia Municipale è incaricato della notificazione e della esecuzione della presente Ordinanza, che in copia viene trasmessa al Prefetto di _____;

Contro la presente Ordinanza sono ammissibili:

- ricorso al Prefetto, entro 30 gg, ovvero
- ricorso al T.A.R. del Lazio, entro 60 gg, ovvero
- ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 gg tutti decorrenti dalla data di notificazione o della piena conoscenza del presente provvedimento.

Dalla Casa Comunale, li

IL SINDACO



1.8. SCHEMA di Ordinanza per la requisizione di materiali

Comune di _____

Provincia di _____

Ordinanza n. _____ del _____

IL SINDACO

PREMESSO che a causa dell'evento verificatosi in data ___/___/___ (specificare bene il tipo di evento....) e riguardante _____ (indicare la zona interessata), si rende indifferibile ed urgente provvedere al reperimento di materiale necessario al sostentamento e alla salvaguardia della vita e della salute della popolazione colpita;

RITENUTO necessario ed urgente acquisire in proprietà / uso il seguente materiale:

1. _____
2. _____

VISTO che il suddetto materiale prontamente reperibile risulta di proprietà dei sigg.:

1. _____
2. _____

RITENUTO necessario intervenire mancando il tempo necessario per chiedere l'intervento del Prefetto, e di provvedere successivamente alla comunicazione al medesimo del presente provvedimento;

VISTO l'articolo 7 all. E della legge 20.3.1865 n. 2248;

VISTO l'articolo 16 del D. P. R. 6 febbraio 1981 n. 66;

VISTO l'articolo 15 della Legge 24 febbraio 1992 n. 225;

VISTO l'art. 54 del Decreto Legislativo 18/08/2000 n. 267 e successive modifiche ed integrazioni (Testo Unico sull'Ordinamento degli Enti Locali);

VISTO il vigente statuto comunale;

ORDINA

la requisizione in proprietà / uso in favore del Comune a far data dalla notifica della presente ordinanza e per il tempo necessario alla finalità prescritte, e comunque non oltre il ___/___/___, del seguente materiale: _____ di proprietà dei Sigg.: _____

L'indennità spettante al proprietario..... verrà determinata e liquidata con successivo provvedimento.

Responsabile del procedimento è il Sig. _____ presso l'Ufficio Tecnico Comunale.

Il Comando di Polizia Municipale è incaricato della notificazione e della esecuzione della presente Ordinanza, che in copia viene trasmessa al Sig. Prefetto di _____;

Contro la presente Ordinanza sono ammissibili:

- ricorso al Prefetto, entro 30 gg, ovvero
- ricorso al T.A.R. del Lazio, entro 60 gg, ovvero
- ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 gg tutti decorrenti dalla data di notificazione o della piena conoscenza del presente provvedimento.

Dalla Casa Comunale, li _____

IL SINDACO



2. Azioni da compiere per l'approvazione del Piano: modello di delibera consiliare

(LOGO COMUNE)

COMUNE DI _____
(Provincia di _____)

CONSIGLIO COMUNALE

Delibera n. ___ del ___/___/___

Oggetto: Approvazione Piano di emergenza di Protezione Civile.

L'anno _____, il giorno _____ del mese di _____ alle ore _____
nella sala delle adunanze consiliari del Comune suddetto.

Alla 1^a convocazione in seduta ordinaria di oggi, partecipata ai signori consiglieri a norma di legge, risultano all'appello nominale:

Componenti	Qualifica	Presenti	Assenti

Presenti _____ Assenti _____

Risultato legale il numero degli intervenuti, assume la presidenza

Assiste il Segretario _____

La seduta è pubblica

	Comune di Fiuggi P.zza Trento e Trieste, 1 - 03014 Fiuggi (FR)	
	Piano di Emergenza Comunale	ALLEGATO 4: Documenti di supporto – Schemi di ordinanze e delibere

IL CONSIGLIO COMUNALE

PREMESSO che la L. 24 febbraio 1992, n. 225 rubricata *“Istituzione del Servizio Nazionale della Protezione Civile”* all’art. 15 individua nel Sindaco l’Autorità Comunale di Protezione Civile e stabilisce che al verificarsi dell’emergenza nell’ambito del territorio comunale, questi assuma la direzione e il coordinamento dei servizi di soccorso e assistenza alle popolazioni colpite, nonché provveda agli interventi necessari per il superamento dell’emergenza e per il ripristino delle normali condizioni di vita;

DATO ATTO che l’art. 108 del D. Lgs 31 marzo 1998, n. 112 attribuisce ai Sindaci le seguenti ulteriori funzioni:

- attuazione in ambito comunali delle attività di previsione e degli interventi di prevenzione dei rischi, stabilite da programmi e piani regionali;
- adozione di tutti i provvedimenti, compresi quelli relativi alla preparazione dell’emergenza necessari ad assicurare i primi soccorsi in caso di eventi calamitosi in ambito comunale;
- predisposizione dei piani comunali o intercomunali di emergenza e cura della loro attuazione, sulla base degli indirizzi regionali e provinciali;
- attivazione dei primi soccorsi alla popolazione e degli interventi necessari ad affrontare l’emergenza;
- vigilanza sull’attuazione, da parte delle strutture locali di Protezione Civile, dei servizi urgenti;
- utilizzo del volontariato a livello comunale o intercomunale, sulla base degli indirizzi nazionali e regionali

VISTO l’art. 12 della Legge 3 agosto 1999, n. 265 che trasferisce al Sindaco, in via esclusiva, le competenze di cui all’art. 36 del D.P.R. 6 febbraio 1981, n. 266 in materia di informazione alla popolazione su situazioni di pericolo o comunque connesse con esigenze di protezione civile;

VISTO l’art. 15 comma 3bis della L. n. 225/92, così come modificata dalla L. n. 100/12 di conversione del D.L. 59/12, che testualmente recita *“...il Comune approva con Deliberazione Consigliare entro 90gg dalla data di entrata in vigore della presente disposizione, il Piano di Emergenza Comunale previsto dalla normativa vigente in materia di Protezione Civile, redatto secondo i criteri e le modalità di cui alle indicazioni operative adottate dal Dipartimento della Protezione Civile e dalle Giunte Regionali”*

VISTO il Piano di Protezione Civile Comunale redatto da, di cui all’allegato A

SENTITA la relazione illustrata sul Piano di Protezione Civile Comunale da parte di _____;

VISTO il parere favorevole del responsabile del servizio..... in ordine alla regolarità tecnica;

CONSIDERATO che il presente provvedimento, non comportando riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziaria o sul patrimonio dell’ente, non richiede il parere in ordine alla regolarità contabile del responsabile del Servizio finanziario

RITENUTO di dover procedere alla sua approvazione;

DELIBERA

- 1) Di approvare il Piano di Protezione Civile Comunale, allegato al presente atto che ne costituisce parte integrante e sostanziale (Allegato A);
- 2) Di disporre la divulgazione del suddetto Piano di Protezione Civile Comunale alla cittadinanza attraverso specifiche azioni di informazione, nonché la pubblicazione sul sito internet dell’Ente;



3) Di trasmettere copia elettronica del piano ai seguenti soggetti:

- Regione _____
- Prefetto di _____
- Provincia di _____
- Al Comandante provinciale dei Vigili del Fuoco
- Alla Stazione dei Carabinieri
- Al Corpo forestale dello Stato di _____
- Alla Capitaneria di Porto di *(se presente)* _____
- Al Comando di Polizia Municipale
- Alla Questura di _____
- Alla A.S.L. _____
- Alle associazioni di volontariato e soccorso presenti sul territorio comunale;
- Ai Responsabili dei settori comunali

Letto, confermato e sottoscritto

Il Sindaco Comunale

Il Segretario

N.B.: Di seguito inserire i certificati di pubblicazione e di copie conformi secondo le consuete impostazioni adottate nelle deliberazioni comunali