



Unione dei Comuni

del Lacerne e del Fibreno

PIANO DI EMERGENZA INTERCOMUNALE

Revisione Maggio 2017

I Professionisti

Dott. Ing. Gianpiero CASCHERA

Dott. Geol. Antonio GERMANI

Dott. Geol. Domenico Donato MARSELLA

Dott. Geol. Eugenia PETRILLO

Dott. Geol. Luca SCERRATO

COMUNE DI PESCOSOLIDO**INDICE**

PREMESSA	4
RIFERIMENTI NORMATIVI	4
Normativa nazionale di Protezione civile.....	4
Normativa regionale di Protezione civile.....	5
COMPETENZE	6
OBIETTIVI DEL PIANO	7
1 INQUADRAMENTO GENERALE DEL TERRITORIO	8
1.1 Dati di base	8
1.2 Riferimenti comunali	9
1.3 Caratteristiche del territorio	9
1.3.1 Popolazione.....	9
1.3.2 Altimetria	9
1.3.3 Sistemi di monitoraggio presenti sul territorio.....	10
1.3.4 Coperture del Suolo	11
1.4 Servizi essenziali	12
1.4.1 Servizi sanitari e servizi assistenziali	12
1.4.2 Servizi scolastici.....	14
1.4.3 Servizi sportivi	16
1.5 Servizi a rete e infrastrutture	18
1.5.1 Servizi a rete.....	18
1.5.2 Principali vie di accesso.....	21
1.5.3 Elementi critici.....	22
1.6 Edifici e attività strategici o rilevanti per le azioni di Protezione Civile	23
1.6.1 Edifici Strategici.....	23
1.6.2 Edifici Rilevanti	24
1.6.3 Beni culturali	28
2 ELABORAZIONE DELLO SCENARIO DI RISCHIO LOCALE	30
2.1 SCENARIO RISCHIO IDRAULICO	30
2.2 SCENARIO RISCHIO SISMICO	37
2.3 SCENARIO RISCHIO INCENDIO.....	46

2.3.1	Incendio di interfaccia.....	49
2.3.2	Incendio Boschivo	51
2.4	SCHENARIO EMERGENZA NEVE.....	53
2.4.1	Premessa	53
2.4.2	Obbiettivi.....	53
2.4.3	Criticità organizzative	53
2.4.4	Criticità organizzative	53
2.4.5	Fasi di Allerta.....	54
2.4.6	Fasi di Intervento	54
2.4.7	Collaborazione dei cittadini	55
2.4.8	Informazione utili sul sale	56
2.4.91	Compiti dei gruppi di Protezione Civile.....	56
2.4.10	Compiti del Comando di Polizia Locale	56
2.4.11	Conclusioni	56
3	ORGANIZZAZIONE E RISORSE.....	57
3.1	Referenti del sistema intercomunale di protezione Civile	57
3.2	Referenti del sistema comunale di protezione Civile.....	58
3.3	Risorse strategiche di Protezione Civile	59
3.3.1	Centro Operativo.....	Errore. Il segnalibro non è definito. 59
3.3.2	Aree e strutture di Protezione Civile.....	61
3.3.3	Aree di ammassamento dei soccorritori.....	70
3.3.4	Area eliporto	72
3.3.5	Area di accoglienza.....	76
3.4	Istituzioni	86
3.5	Soggetti Operativi di Protezione Civile	87
3.6	Organizzazione di Volontariato	87
3.6.1	Materiali.....	90
3.6.2	Mezzi	93
3.7	Formazione e informazione.....	96
3.7.1	Formazione, informazione e comunicazione	96
3.7.2	Piano Formativo / informativo a livello Comunale	97
4	STATI DI ALLERTAMENTO IDROLOGICO E/O IDROGEOLOGICO	99
5	EVENTI METEO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO	103
6	RISCHIO SISMICO	112
7	RISCHIO INCENDIO O INCENDIO DI INTERFACCIA.....	115
8	PROCEDURE DI EMERGENZA	125
8.1	Schemi di ordinanze	125
9	FUNZIONI DI SUPPORTO A LIVELLO COMUNALE.....	134

PREMESSA

Il **Piano di Emergenza** è uno strumento di pianificazione basato su specifiche conoscenze riguardanti i rischi del territorio, finalizzato a minimizzare i danni possibili e a fronteggiare nel modo più efficace possibile le emergenze.

Alla base del Piano deve quindi esserci una approfondita analisi degli scenari di rischio che possono presentarsi per ogni tipologia di evento calamitoso naturale e/o connesso all'attività dell'uomo.

Al verificarsi di un evento generatore di rischio, è di fondamentale importanza avere a disposizione un piano di emergenza di semplice consultazione, che stabilisca in modo univoco e senza lasciare dubbio alcuno, quali siano le azioni da compiere, chi le deve compiere e in che modo, quante persone e quali strutture e servizi saranno coinvolti e/o danneggiati, e quali sono le risorse a disposizione per far fronte all'evento.

Risulta inoltre importante che il **Piano di Emergenza comunale/Intercomunale** sia in grado di dialogare con i Piani di livello superiore uniformandone i linguaggi e le procedure di stesura.

Il Sindaco quale autorità comunale di protezione civile nell'ambito del territorio di competenza, dall'art. 15 della Legge 24 febbraio 1992, n.225, dall'art.108 del Decreto Legislativo 31 marzo 1998, n.112 disporrà, in tal modo, di un valido riferimento che rappresenterà un percorso organizzato in grado di affrontare, soprattutto nella fase iniziale, le probabili difficoltà insite in un evento calamitoso, ovvero per gli eventi prevedibili già nella fase di allerta.

• RIFERIMENTI NORMATIVI

• Normativa nazionale di Protezione Civile

I riferimenti legislativi in materia di Protezione Civile sono presenti già a livello di Carta Costituzionale.

Infatti il comma terzo dell'art. n. 117 della Costituzione Italiana 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 1992 e ss.mm.ii**, poi modificata e integrata da successivi provvedimenti normativi, che ha creato di fatto il Servizio Nazionale della Protezione Civile.

Con la legge n. 225/92 si è scelta la struttura del "servizio", cioè un sistema di enti, uffici e strutture, centrali e periferiche, che svolge nell'ambito delle proprie sfere di responsabilità il ruolo di protezione della popolazione, soccorso e superamento dell'emergenza.

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.

Va rilevato che la legge n. 225/1992 è 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.*

All'art. 4 della Legge sono precisate quali sono le attività di Protezione Civile distinte in quattro tipologie: previsione, prevenzione, soccorso e superamento dell'emergenza.

Compongono il Servizio Nazionale – secondo l'art. 6 – *"le amministrazioni dello Stato, Regioni, Province, Comuni, Comunità Montane (...) e i gruppi associati di volontariato civile"*.

L'art. 18, infine, definisce il ruolo e la partecipazione del Volontariato alle attività di protezione civile.

Un'ulteriore svolta al sistema di Protezione Civile in Italia viene data con le leggi **3 agosto 1998 n. 267 e 11 dicembre 2000 n. 365**, 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 la legge n. 100/2012 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 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.

• **Normativa regionale di Protezione Civile**

La normativa della Regione in materia di protezione civile è basata sulla **Legge Regionale 11 aprile 1985 n. 37**.

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 causate 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** ha istituito l'Agenda Regionale di Protezione Civile (**di seguito Agenzia**) 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 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.

• **COMPETENZE**

Si ritiene necessario, sulla base della legislazione vigente, esplicitare la suddivisione delle funzioni e le competenze in materia di protezione civile, che sono ripartite come segue:

L'attività d'indirizzo normativo compete:

- Al Dipartimento Nazionale della Protezione Civile per i livelli Nazionale, Regionale e locale;
- Alla Regione per i livelli Regionale e locali.

L'attività di pianificazione, ovvero la redazione dei Piani d'emergenza, compete:

- Al Dipartimento per i piani Nazionali;
- Alle Prefetture e alle Amministrazioni Provinciali, per i piani di rilevanza provinciale;
- Alle Comunità Montane per i piani intercomunali relativi alle aree montane;
- Alle Amministrazioni Comunali, per i piani comunali ed intercomunali.

L'attività operativa, volta alla gestione e superamento dell'emergenza, compete:

- Al **Sindaco** per gli eventi di protezione civile naturali o connessi con l'attività dell'uomo che, per loro natura ed estensione, comportino l'intervento coordinato degli Enti od Amministrazioni competenti in via ordinaria, relativamente al territorio comunale;
- Al **Prefetto, alla Provincia e alla Regione** per gli eventi di protezione civile, naturali o connessi con l'attività dell'uomo che, per loro natura ed estensione, comportino l'intervento coordinato di più enti o amministrazioni competenti in via ordinaria;
- Al **Dipartimento** ed alla **Regione** per gli interventi di protezione civile nelle calamità naturali, catastrofi o altri eventi che, per intensità ed estensione, debbono essere fronteggiati con mezzi e poteri straordinari.

Il ruolo del Sindaco in situazioni d'emergenza

La normativa vigente assegna al Sindaco un ruolo primario e di protagonista in tutte le attività di Protezione Civile, quali prevenzione, soccorso e superamento dell'emergenza, propria della figura istituzionale, esso è, responsabile delle attività volte alla salvaguardia dell'incolumità pubblica e privata, oltre Autorità comunale di Protezione civile. L'Amministrazione Comunale definisce la struttura operativa in grado fronteggiare le situazioni d'emergenza.

Di seguito vengono riportate le principali incombenze, competenze e responsabilità del Sindaco:

- Organizza la struttura operativa comunale, formata da dipendenti comunali, Volontari, imprese private, per assicurare i primi interventi di protezione civile, con particolare riguardo a quelli finalizzati alla salvaguardia della vita umana;
- Attiva, anche attraverso il Volontariato, i primi soccorsi alla popolazione e gli interventi urgenti necessari ad affrontare l'emergenza;

- Fornisce adeguata informazione alla cittadinanza sul grado d'esposizione al rischio ed attivare opportuni sistemi di allerta;
- Provvede alla vigilanza sull'insorgere di situazioni di rischio incendi o d'altri rischi, specie alla presenza d'ufficiali comunicazioni di allerta, adottando le necessarie azioni di salvaguardia della pubblica e privata incolumità;
- Assicura una reperibilità finalizzata in via prioritaria alla ricezione di comunicazioni di allerta;
- Individua siti sicuri da adibire al preventivo e/o temporaneo ricovero per la popolazione esposta, attivando, se del caso, sgomberi preventivi.

• OBIETTIVI DEL PIANO

Obiettivo del Piano è la predisposizione delle attività che verranno adottate per fronteggiare un evento calamitoso atteso sul territorio, in modo da garantire l'immediato impiego delle risorse necessarie al superamento dell'emergenza ed il ritorno alle normali condizioni di vita, esso rappresenta un supporto al quale il Sindaco fa riferimento per gestire e garantire l'emergenza con la massima efficacia.

Esso è stato predisposto analizzando i seguenti fattori di rischio:

- Conoscenza della vulnerabilità del territorio;
- Necessità di organizzare la gestione operativa dell'emergenza, sino al suo superamento;
- Necessità di formare ed istruire il personale coinvolto nella gestione dell'evento.

Il piano quindi, risponde, a domande concernenti quali:

- Gli eventi calamitosi che potrebbero, ragionevolmente, interessare il territorio comunale;
- Le persone, le strutture ed i servizi che potrebbero essere coinvolti o danneggiati;
- L'organizzazione operativa che si reputa necessaria per ridurre al minimo gli effetti dell'evento con particolare attenzione alla salvaguardia della vita umana;
- Le persone cui dovranno essere assegnate le diverse responsabilità ai vari livelli di direzione e controllo per la gestione delle emergenze.

Il Piano di Emergenza rappresenta in dettaglio il complesso dei fattori, quali la dimensione dell'evento atteso, la quantità della popolazione coinvolta, le possibili vie di fuga, le aree di attesa, di ricovero e così via, che consentono agli operatori delle varie componenti della Protezione Civile di avere un quadro di riferimento adeguato alle necessità.

Nel rispondere ai requisiti espressi dalla normativa regionale già segnalata, il presente piano è concepito come uno strumento operativo in continua evoluzione e miglioramento. Il Piano è inteso pertanto come un assetto organizzativo della gestione delle emergenze, che periodicamente dovrà incorporare tanto gli aggiornamenti delle condizioni operative delle varie Amministrazioni Comunali componenti il COI, che fanno parte dell'Unione dei comuni del Lacerno e del Fibreno, Broccostella, Campoli Appennino, Fontechiari, Pescosolido, Posta Fibreno, tanto degli altri soggetti operativi, quanto gli approfondimenti delle conoscenze scientifiche sui rischi presenti nel territorio, ma anche, si auspica, i risultati e le conseguenze delle azioni di prevenzione e mitigazione strutturali e non, implementate negli anni futuri.

Si ritiene opportuno puntualizzare che tutte le sedi **C.O.C.** individuate nonché la sede **C.O.I.**, dalla verifica documentale effettuata, non risultano pienamente rispondenti ai requisiti di cui al Cap.7 dell' Allegato A del D.G.R.415 del 04.08.2015 "Aggiornamento delle Linee Guida".

In caso di evento sismico, prima della loro attivazione e utilizzo, dovranno essere effettuati sopralluoghi e verifiche circa la loro idoneità.

Di seguito vengono riportate le schede di riepilogo

1 INQUADRAMENTO GENERALE DEL TERRITORIO

1.1 Dati di base

DATI DI BASE	
Comune	PESCOSOLIDO
Codice ISTAT Comune	060049
Provincia	Frosinone
Codice ISTAT Provincia	060038
Elenco delle Frazioni del Comune	Bagnoli – Carletta – Case Cascone – Chiarenzo – Colledardo – Cattenne – Forcella – Vallefredda – Valpara – Via Piana
Autorità di Bacino di appartenenza	Autorità di bacino fiumi Liri-Garigliano e Volturno
Estensione Territoriale in Km ²	44,61 Km²
Comuni confinanti	Sora Balsorano Villavallelonga Campoli Appennino
Comunità Montana di appartenenza XIV Comunità Montana del Lazio “Valle di Comino”	<i>elenco dei Comuni appartenenti alla Comunità Montana:</i> Acquafondata – Atina – Alvito – Belmonte Castello – Casalvieri – Campoli Appennino – Fontechiari – Gallinaro – Pescosolido – Picinisco – San Biagio Saracinisco – San Donato VAlcomino – Settefrati - Vallerotonda – Vicalvi – Viticuso – Villa Latina
Appartenenza al COI secondo la ex DGR 29 febbraio 2000, n.569 (denominazione COI)	<i>elenco dei Comuni appartenenti al COI:</i> Broccostella - Posta Fibreno - Pescosolido-Fontechiari - Campoli Appennino
Appartenenza a Unione di Comuni Unione dei Comuni del Lacerno e d	<i>elenco dei Comuni appartenenti all’Unione di Comuni:</i> Broccostella - Posta Fibreno - Pescosolido-Fontechiari - Campoli Appennino
Zona di allerta meteo (in riferimento alla classificazione del CFR, ex DGR 272/2012)	Zona G-Bacino del Liri
Data di validazione del Livello 1 di Microzonazione Sismica (se validato)	11.07.2013
Data di validazione della Condizione Limite dell’Emergenza (se validata)	In corso di validazione
Zona sismica (DGR n. 387 e 835 del)	Zona sismica 1

[2009](#)

1.2 Riferimenti comunali

Riferimenti comunali		
Sindaco	Cognome	CIOFFI
	Nome	Giuseppe
	Cellulare	335/1499133
Indirizzo sede municipale		Via Umbero I - 03030
Indirizzo sito internet sede municipale		comune@comune.pescosolido.fr.it
Telefono sede municipale		0776/886020
Fax sede municipale		0776/1801023
E-mail sede municipale		comunepescosolido@arcmediapec.it

1.3 Caratteristiche del territorio

1.3.1 Popolazione

Popolazione	numero	% su totale	data aggiornamento
Popolazione residente	1555	100%	01/01/2016 (Istat)
Nuclei familiari	620		
Popolazione variabile stagionalmente	400		
Popolazione non residente	400		
Popolazione anziana (> 65 anni)			
Popolazione disabile	14		

1.3.2 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.	12,48	27,88
Da quota 600 a 1000 m s.l.m.	9,43	21,07
Oltre quota 1000 m s.l.m.	22,84	51,03

1.3.3 Sistemi di monitoraggio presenti sul territorio

ID_Tipologia	Denominazione	Localizzazione (coordinate geografiche)	Localizzazione (località)	Elemento monitorato (corso d'acqua, area montana, ..)
SM5	N° 2 Stazioni sismografiche INGV	388613,91 E 4623262,71 N	Casotto Loc. Prato Pescosolido	Area Montana
SM6	Stazione accellorometrica	388190,57 E 4622845,72 N	Chiesa "Santi Giovanni Battista ed Evangelista"	Chiesa

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

1.3.4 Copertura del Suolo

Tipologia di copertura	Estensione (Km²)	Estensione (%)
Aree estrattive	0,10	0,215
Oliveti	5,45	12,213
Superfici a copertura erbacea densa (graminacee)	0,86	1,929
Sistemi colturali e particellari complessi	0,12	0,280
Aree prevalentemente occupate da coltura agraria con presenza di spazi naturali importanti	0,45	1,011
Paludi interne a vegetazione a rizofite sommerse o appena affioranti, ad elofite, a grandi carici, a giunchi; prati su suoli idromorfi; vegetazione pioniera igro-nitrofila e vegetazione pioniera effimera a piccole ciperacee	0,01	0,016
Tessuto residenziale continuo e denso	0,38	0,857
Tessuto residenziale discontinuo	0,05	0,107
Reti stradali	0,03	0,071
Suoli rimaneggiati ed artefatti	0,03	0,066
Strutture di sport e tempo libero	0,01	0,031
Seminativi in aree non irrigue	0,57	1,285
Boschi e piantagioni misti a prevalenza di pino nero, abeti, larice, cembro, pino silvestre	2,32	5,204
Cespuglieti d'altitudine e montani a mirtillo, ginepro nano, ramno alpino, rosacee e leguminose arbustive	0,03	0,073
Cespuglieti a dominanza di prugnolo, rovi, ginestre e/o felce aquilina	1,04	2,335
Ghiaioni e falde di detrito	2,72	6,108
Nuclei forestali di neoformazione in ambito agricolo e artificiale	0,76	1,710
Faggete montane	9,27	20,785
Formazioni spontanee a robinia e/o ailanto	0,03	0,071
Pinete artificiali a pino domestico e/o pino marittimo	0,09	0,193
Boschi misti a prevalenza di faggio	0,16	0,357
Boschi e piantagioni misti a prevalenza di pino nero, abeti, larice, cembro, pino silvestre	1,03	2,303
Praterie montane e alto-montane (a <i>Nardus stricta</i> e/o a <i>Festuca paniculata</i> ; a <i>Festuca violacea</i> subsp. <i>italica</i> ; a <i>Sesleria nitida</i> ; locali prati-pascoli a <i>Cynosurus cristatus</i> e <i>Lolium perenne</i> o a <i>Festuca arundinacea</i>)	0,01	0,034
Praterie a <i>Dasypirum villosum</i> , <i>Avena</i> sp.pl. e prati-pascoli collinari a dominanza di leguminose	0,03	0,076
Praterie montane e d'altitudine (a <i>Brachypodium genuense</i> , <i>Sesleria tenuifolia</i> , <i>Nardus stricta</i> , <i>Festuca rubra</i>) con locali comunità ad elina e salici nani	9,90	22,186
Praterie e pseudo-garighe collinari e submontane (a <i>Bromus erectus</i> , <i>Festuca circummediterranea</i> , <i>Brachypodium rupestre</i> , <i>Salvia officinalis</i> , <i>Helichrysum italicum</i>)	0,06	0,138
Boschi mesomediterranei di roverella	3,23	7,246
Orno-ostrieti e boscaglie a carpinella	5,47	12,263
Ostrieti mesofili	0,07	0,150
Castagneti dei substrati arenacei e marnosi	0,31	0,688
TOTALE	44,61	100%

1.4 Servizi essenziali

1.4.1 Servizi sanitari e servizi assistenziali

Denominazione del servizio sanitario o assistenziale “Medico di base”	Tipologia: Ambulatorio Medico	Indirizzo sede		Via Umberto I°
		Telefono		
		Fax		
		E-mail		
	ID_tipologia SS3 – SS10	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		Privato
		Referente	Nominativo	Domenico Conflitti
			Qualifica	Dottore
Cellulare	349/4329384			

Denominazione del servizio sanitario o assistenziale “Farmacia Gabrielli Dr. SAnte”	Tipologia: Farmacie dispensari	Indirizzo sede		Via Vescovo Ruggieri, 18
		Telefono		0776 /886247
		Fax		
		E-mail		
	ID_tipologia SS9	Proprietà (<i>pubblico / privato</i>)		Privato
		Referente	Nominativo	Loredana Di Rocco
			Qualifica	Dottore
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

1.4.2 Servizi scolastici

Denominazione del servizio scolastico Istituto comprensivo "Evan Gorga" FRIC81700E	Tipologia	Indirizzo sede		Via Umberto I° (Scuola G. Catenaro)
		Numero di alunni		0
		Telefono		
	ID_tipologia SC1	Fax		
		E-mail		
		Proprietà		Pubblico
		Referente	Nominativ	Comune di Pescosolido
			Qualifica	
Cellulare				

Denominazione del servizio scolastico Istituto comprensivo "Evan Gorga" FRIC81700E	Tipologia Scuola dell' Infanzia	Indirizzo sede		Via Forcella
		Numero di alunni		< 50
		Telefono		0776/1805836
	ID_tipologia SC2	Fax		0776/1801022
		E-mail		fric81700e@istruzione.it
		Proprietà		Pubblico
		Referente	Nominativo	Benedetta
			Qualifica	Insegnante
Cellulare	328/0665253			

Denominazione del servizio scolastico Istituto comprensivo "Evan Gorga" FRIC81700E	Tipologia Scuola primaria	Indirizzo sede		Via Forcella
		Numero di alunni		< 50
		Telefono		0776/1805836
	ID_tipologia SC2	Fax		0776/1801022
		E-mail		fric81700e@istruzione.it
		Proprietà		Pubblico
		Referente	Nominativo	Benedetta
			Qualifica	Insegnante
Cellulare				

Denominazione del servizio scolastico Istituto comprensivo "Evan Gorga" FRIC81700E	Dirigente Scolastico	Nominativo	Prof.ssa Angelina Tramontozzi
		Cellulare	328_0665253
		E-mail	angelinatramantozzi@libero.it
	Direttore Amministrativo	Nominativo	Mario Lecce
		Cellulare	338_2642013
		E-mail	

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)

1.4.3 Servizi sportivi

<i>Denominazione del servizio sportivo</i>	Tipologia Impianti sportivi all'aperto	Indirizzo sede		Località "Aspro"
		Telefono		0776/886020
		Fax		0776/1801023
Impianti sportivi "Comunale"	ID_tipologia IS1	E-mail		comunepescosolido@arcmediapec.it
		Referente	Nominativo	Comune di Pescosolido
			Qualifica	
			Cellulare	

<i>Denominazione del servizio sportivo</i>	Tipologia Impianti sportivi all'aperto	Indirizzo sede		Località "Chiarenzo"
		Telefono		0776/886020
		Fax		0776/1801023
Impianti sportivi "Comunale"	ID_tipologia IS1	E-mail		comunepescosolido@arcmediapec.it
		Referente	Nominativo	Comune di Pescosolido
			Qualifica	
			Cellulare	

<i>Denominazione del servizio sportivo</i>	Tipologia Impianti sportivi all'aperto	Indirizzo sede		Via Forcella
		Telefono		0776/886020
		Fax		0776/1801023
Impianti sportivi "Forcella"	ID_tipologia IS1	E-mail		comunepescosolido@arcmediapec.it
		Referente	Nominativo	Comune di Pescosolido
			Qualifica	
			Cellulare	

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)

1.5 Servizi a rete e infrastrutture

<i>Denominazione del gestore</i> ACEA ATO 5 S.P.A.	Tipologia Rete idrica	Referente	Nominativo	Adriano Di Meo
	ID_tipologia SR1		Qualifica	
			Telefono	
			Cellulare	
			Fax	
			E-mail	adriano.dimeo@aceaato5.it

<i>Denominazione del gestore</i> ENEL S.P.A.	Tipologia Rete elettrica	Referente	Nominativo	Enel distribuzione
	ID_tipologia SR2		Qualifica	
			Telefono	N° verde 800900800
			Cellulare	
			Fax	
			E-mail	

<i>Denominazione del gestore</i> 2I RETE GAS	Tipologia Rete gas	Referente	Nominativo	
	ID_tipologia SR3		Qualifica	
			Telefono	N° verde 800901313
			Cellulare	
			Fax	
			E-mail	

<i>Denominazione del gestore</i> TELECOM ITALIA S.P.A.	Tipologia Rete idrica	Referente	Nominativo	
	ID_tipologia SR4		Qualifica	
			Telefono	N° verde 187
			Cellulare	
			Fax	
			E-mail	

<i>Denominazione del gestore</i>	Tipologia Rete illuminazione pubblica	Referente	Nominativo	Comune
			Qualifica	
			Telefono	
	ID_tipologia SR5		Cellulare	
			Fax	
			E-mail	

<i>Denominazione del gestore</i> ACEA ATO 5 s.p.a	Tipologia Depurazione	Referente	Nominativo	Caterina Tagliaferro
			Qualifica	
			Telefono	
	ID_tipologia SR6		Cellulare	335 /8474502
			Fax	
			E-mail	caterina.tagliaferro@aceaato5.it

<i>Denominazione del gestore</i> ACEA ATO 5 s.p.a	Tipologia Rete Fognaria	Referente	Nominativo	Caterina Tagliaferro
			Qualifica	
			Telefono	
	ID_tipologia SR7		Cellulare	335 /8474502
			Fax	
			E-mail	caterina.tagliaferro@aceaato5.it

<i>Denominazione del gestore</i> Comune di Pescosolido	Tipologia Smaltimento rifiuti	Referente	Nominativo	
			Qualifica	
			Telefono	0776/886020
	ID_tipologia SR8		Cellulare	
			Fax	
			E-mail	

<i>Denominazione del gestore</i> ASTRAL S.p.a.	Tipologia Strade regionali	Referente	Nominativo	ASTRAL S.p.a.
			Qualifica	
			Telefono	06 /51687516
	ID_tipologia SR10		Cellulare	
			Fax	
			E-mail	astralspa.it

<i>Denominazione del gestore</i> PROVINCIA DI FROSINONE	Tipologia Rete provinciale	Referente	Nominativo	Provincia di Frosinone
			Qualifica	
			Telefono	
	ID_tipologia SR11		Cellulare	Centralino 0775/2191
			Fax	
			E-mail	

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)

1.5.1 Principali vie di accesso

Via di accesso	Tipologia	ID_tipologia	Larghezza
SSV Avezzano-Sora- Cassino	Strada Regionale	V2	10
SP 95	Strada Provinciale	V4	6
Via Vallefavano	Strada Comunale	V5	6
Via Forcella	Strada Comunale	V5	6

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>)

1.5.2 Elementi critici

Strada o corso d'acqua	Criticità	ID_criticità	Localizzazione (coordinate geografiche)
Ponte sulla S.P. 95	Ponti	EC2	386106,05 E 4620910, 06 N
Ponte Strada di collegamento Pescosolido - Campoli Appennino.	Ponti	EC2	390390,05 E 462228,91 N
Ponte Località Bagnoli	Ponti	EC2	385902,05 E 4624122,05 N
Viadotto SSV Avezzano – Sora - Cassino	Viadotti	EC3	385888,34 4621006,55 N
Tutto Il territorio Comunale	Tratti soggetti a gelato/innevamento	EC6	
Località Bagnoli	Tratti soggetti ad allagamenti	EC7	385673,69 E 4624120,75 N
Via Forcella	Tratti soggetti a caduta massi	EC8	387216,72 E 4623476,40 N
Località Purifica	Tratti soggetti a caduta massi	EC8	388111,81 E 4622697,62 N

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>)

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

1.6.1 Edifici Strategici

Comune di Broccostella Sede di C.O.I. – C.O.M 	Tipologia Municipio - C.O.C.	Indirizzo		Piazza Municipio, 1			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono		0776/89281	0776/892878	0776/892872	
		Fax		0776/871629			
	ID_tipologia ES1-ES7	E-mail		tecnico@comune.broccostella.fr.it poliziale@unionelacernofibreno.it			
		Referente	Nominativo	Vedi cap. 3.1			
			Qualifica	Vedi cap. 3.1			
Cellulare	Vedi cap. 3.1						

Comune di Pescosolido C.O.C. 	Tipologia Municipio - C.O.C.	Indirizzo		Via Umberto I°, 39 03030			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono		0776/886020	327/9011525		
		Fax		0776/1801023			
	ID_tipologia ES1-ES7	E-mail		comune pescosolido @arcmediapec.it sindaco@comune.pescosolido.fr.it			
		Referente	Nominativo	Giuseppe CIOFFI			
			Qualifica	Sindaco			
Cellulare	335/1499133						

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>)

1.6.2 Edifici Rilevanti

<i>Denominazione</i> Chiesa <i>“Maria SS. Di Pompei”</i>	<i>Tipologia</i> Luogo di culto	Indirizzo		Via forcella			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono					
		Fax					
	<i>ID_tipologia</i> R12	E-mail					
		Referente	Nominativo	Padre Paolo Petricca			
			Qualifica	Parroco			
Cellulare	346/5605247						

<i>Denominazione</i> Chiesa <i>“Santi Giovanni Battista ed Evangelista”</i>	<i>Tipologia</i> Luogo di culto	Indirizzo		Via Umberto I°			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono					
		Fax					
	<i>ID_tipologia</i> R12	E-mail					
		Referente	Nominativo	Padre Paolo Petricca			
			Qualifica	Parroco			
Cellulare	346/5605247						

<i>Denominazione</i> Chiesa <i>“Annunziata”</i>	<i>Tipologia</i> Luogo di culto	Indirizzo		Via Umberto I°			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono					
		Fax					
	<i>ID_tipologia</i> R12	E-mail					
		Referente	Nominativo	Padre Paolo Petricca			
			Qualifica	Parroco			
Cellulare	346/5605247						

<i>Denominazione</i> Chiesa "La Salette"	<i>Tipologia</i> Luogo di culto	Indirizzo		Via Umberto I°			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono					
		Fax					
	<i>ID_tipologia</i> RI2	E-mail					
		Referente	Nominativo	Padre Paolo Petricca			
			Qualifica	Parroco			
			Cellulare	346/5605247			

<i>Denominazione</i> "Forcella" (Scuola dell' Infanzia)	<i>Tipologia</i> Strutture scolastiche	Indirizzo		Via Forcella			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono		0776/1805836			
		Fax		0776/1801022			
	<i>ID_tipologia</i> RI10	E-mail		Free049004@istruzione.it			
		Referente	Nominativo	Benedetta			
			Qualifica	Insegnante responsabile istituto			
			Cellulare				

<i>Denominazione</i> "Forcella" (Scuola Primaria)	<i>Tipologia</i> Strutture scolastiche	Indirizzo		Via Forcella			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono		0776/1805836			
		Fax		0776/1801022			
	<i>ID_tipologia</i> RI10	E-mail		Free049004@istruzione.it			
		Referente	Nominativo	Benedetta			
			Qualifica	Insegnante responsabile istituto			
			Cellulare				

<i>Denominazione</i> "Gianluca Catenaro"	<i>Tipologia</i> Strutture scolastiche	Indirizzo		Via Umberto I			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono		0776/886020 327/9011525			
		Fax					
	<i>ID_tipologia</i> RI10	E-mail		comune pescosolido @arcmediapec.it			
		Referente	Nominativo	Comune di pescosolido			
			Qualifica				
Cellulare							

<i>Denominazione</i> "Poste Italiane"	<i>Tipologia</i> Altro	Indirizzo		Via Umberto I			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono		0776/886330			
		Fax		0776/866330			
	<i>ID_tipologia</i> RI11	E-mail					
		Referente	Nominativo				
			Qualifica				
Cellulare							

<i>Denominazione</i> Associazione "Anziani Pescosolido"	<i>Tipologia</i> Associazione	Indirizzo		Via Morrone			
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)	
		Telefono		0776 /886088			
		Fax					
	<i>ID_tipologia</i> RI11	E-mail					
		Referente	Nominativo	Ottavio Cicchinelli			
			Qualifica				
Cellulare	368/3898862						

<i>Denominazione</i>	<i>Tipologia</i> altro	Indirizzo		Via Portella, 6		
		Dimensione		Piccolo (<50 pers.)	Medio (< 100 pers.)	Grande (> 100 pers.)
		Telefono		0776/886045		
		Fax		0776/886045		
		E-mail				
	<i>ID_tipologia</i> RI11	Referente	Nominativo	Rosalia Bomo		
			Qualifica	Presidente IPAB		
			Cellulare			

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>)

1.6.3 Beni culturali

<i>Denominazione</i> Chiesa di "Maria SS. di Pompei"	<i>Tipologia</i> Bene Architettonico	Indirizzo		Via Forcella
		Telefono		
		Fax		
		E-mail		
	<i>ID_tipologia</i> BC1	Referente	Nominativo	Padre Paolo Petricca
			Qualifica	Parroco
			Cellulare	346 /5605247

<i>Denominazione</i> Chiesa di "Santi Giovanni Battista ed Evangelista"	<i>Tipologia</i> Bene Architettonico	Indirizzo		Via Umberto I°
		Telefono		
		Fax		
		E-mail		
	<i>ID_tipologia</i> BC1	Referente	Nominativo	Padre Paolo Petricca
			Qualifica	Parroco
			Cellulare	346 /5605247

<i>Denominazione</i> Chiesa "Annunziata"	<i>Tipologia</i> Bene Architettonico	Indirizzo		Via Umberto I°
		Telefono		
		Fax		
		E-mail		
	<i>ID_tipologia</i> BC1	Referente	Nominativo	Padre Paolo Petricca
			Qualifica	Parroco
			Cellulare	346 /5605247

<i>Denominazione</i> Chiesa "La Salette"	<i>Tipologia</i> Bene Architettonico	Indirizzo		Loc. Valpara
		Telefono		
		Fax		
		E-mail		
	<i>ID_tipologia</i> BC1	Referente	Nominativo	Privata
			Qualifica	
			Cellulare	

Denominazione Chiesa "San Rocco"	Tipologia Bene Architettonico	Indirizzo		Via Vescovo Ruggeri
		Telefono		
		Fax		
		E-mail		
	ID_tipologia BC1	Referente	Nominativo	Comune di Pescosolido
			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>)

2 ELABORAZIONE DELLO SCENARIO DI RISCHIO LOCALE**2.1 SCENARIO DI RISCHIO IDRAULICO**

DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 1	Rischio criticità Meteo-idrogeologiche.idrauliche e idrogeologica per forti temporali RISCHIO FRANA
Tipologia di evento	CONOIDE DETRITICO-ALLUVIONALE RICADENTE NEL PSAI IN : R4 - RpA – A4 – Apa
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	M
Denominazione zona	Casa La Canala, Valpara, Forcella, Barletta, Bagnoli, Ara del Cerro, Ara Forcella, Madonna delleSsalette, Palmieri, Casa Roscitto, Le Fossate, Case Baldassarre
Indicatori di evento	Misure fisiche Bollettini Meteo Regione Lazio Segnalazioni per constatazione
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Abitazioni civili, viabilità principali e secondarie
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	NESSUNA
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	Viabilità principale e secondaria

DANNI ATTESI	
Scenario N. 1	Rischio criticità Meteo-idrogeologiche.idrauliche e idrogeologica per forti temporali RISCHIO FRANA
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Abitazioni civili, viabilità principali e secondarie
Tipo di danno atteso	Lesioni anche molto gravi a persone, edifici, infrastrutture. Evacuazione di alcune famiglie per settimane/mesi , rischio di evacuazione per tempi più prolungati per abitanti che necessitano di cure sanitarie specifiche, interruzione di elettricità, gas e/o telefonia per alcune ore, interruzione della viabilità
Entità del danno atteso	Danni da moderati ad elevati sugli edifici coinvolti, evacuazione di 50 -70 persone complessivamente considerando insieme tutte le conoidi detritico-alluvionali, interruzione per diverse ore di viabilità, luce, gas, telefonia; entità di danni tali da non poter essere fronteggiati solo con strutture e dotazioni comunali e locali, bensì con il coinvolgimento di Enti sovracomunali e ripristinabili in tempi anche di mesi, necessità di alloggiare alcuni abitanti in strutture non coinvolte

DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 2	Rischio criticità Meteo-idrogeologiche.idrauliche e idrogeologica per forti temporali RISCHIO FRANA
Tipologia di evento	FALDA DETRITICA RICADENTE E FENOMENI DI CROLLO - NEL PSAI IN : R4 - RpA – A4 – Apa
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	M
Denominazione zona	Fascia a ridosso strada di collegamento Forcella- Pescosolido
Indicatori di evento	Misure fisiche Bollettini Meteo Regione Lazio Segnalazioni per constatazione
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Abitazioni civili, viabilità principale
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	NESSUNA
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	Viabilità Principale

DANNI ATTESI	
Scenario N. 2	Rischio criticità Meteo-idrogeologiche.idrauliche e idrogeologica per forti temporali RISCHIO FRANA
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Abitazioni civili, viabilità principale
Tipo di danno atteso	Lesioni anche molto gravi a persone, edifici, infrastrutture. Evacuazione di alcune famiglie per settimane/mesi , rischio di evacuazione per tempi più prolungati per abitanti che necessitano di cure sanitarie specifiche, interruzione di elettricità, gas e/o telefonia per alcune ore, interruzione della viabilità
Entità del danno atteso	Danni da moderati ad elevati sugli edifici coinvolti, evacuazione di 10-20 persone complessivamente considerando insieme tutte le falde detritiche, interruzione per diverse ore di viabilità, luce, gas, telefonia; entità di danni tali da non poter essere fronteggiati solo con strutture e dotazioni comunali e locali, bensì con il coinvolgimento di Enti sovracomunali e ripristinabili in tempi anche di mesi, necessità di alloggiare alcuni abitanti in strutture non coinvolte

DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 3	Rischio criticità Meteo-idrogeologiche.idrauliche e idrogeologica per forti temporali RISCHIO FRANA
Tipologia di evento	COLAMENTO NEL PSAI IN R3 –A3
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	R
Denominazione zona	Forcella, La Purifica, Madonna della Misericordia
Indicatori di evento	Misure fisiche Bollettini Meteo Regione Lazio Segnalazioni per constatazione
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Abitazioni civili, viabilità.
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	NESSUNA
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	Strada di accesso a Pescosolido

DANNI ATTESI	
Scenario N. 3	Rischio criticità Meteo-idrogeologiche.idrauliche e idrogeologica per forti temporali RISCHIO FRANA
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Abitazioni civili, viabilità .
Tipo di danno atteso	Danni ad abitazioni e strada privata
Entità del danno atteso	Danno rilevanti coinvolti 6 - 10 abitanti

DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 4	Rischio criticità Meteo-idrogeologiche.idrauliche e idrogeologica per forti temporali RISCHIO FRANA
Tipologia di evento	FRANA ROTO-TRASLAZIONALE IN FLYSH MARNOSO-ARENACEO
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	R
Denominazione zona	Casa La Canala, fascia compresa tra La Purifica e Fonte Chiarenzo, fascia da Cesano a Cavone, Casa Collicelli.
Indicatori di evento	Misure fisiche Bollettini Meteo Regione Lazio Segnalazioni per constatazione
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Abitazioni civili, viabilità principali e secondarie.
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	NESSUNA
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	Viabilità principali e secondarie.

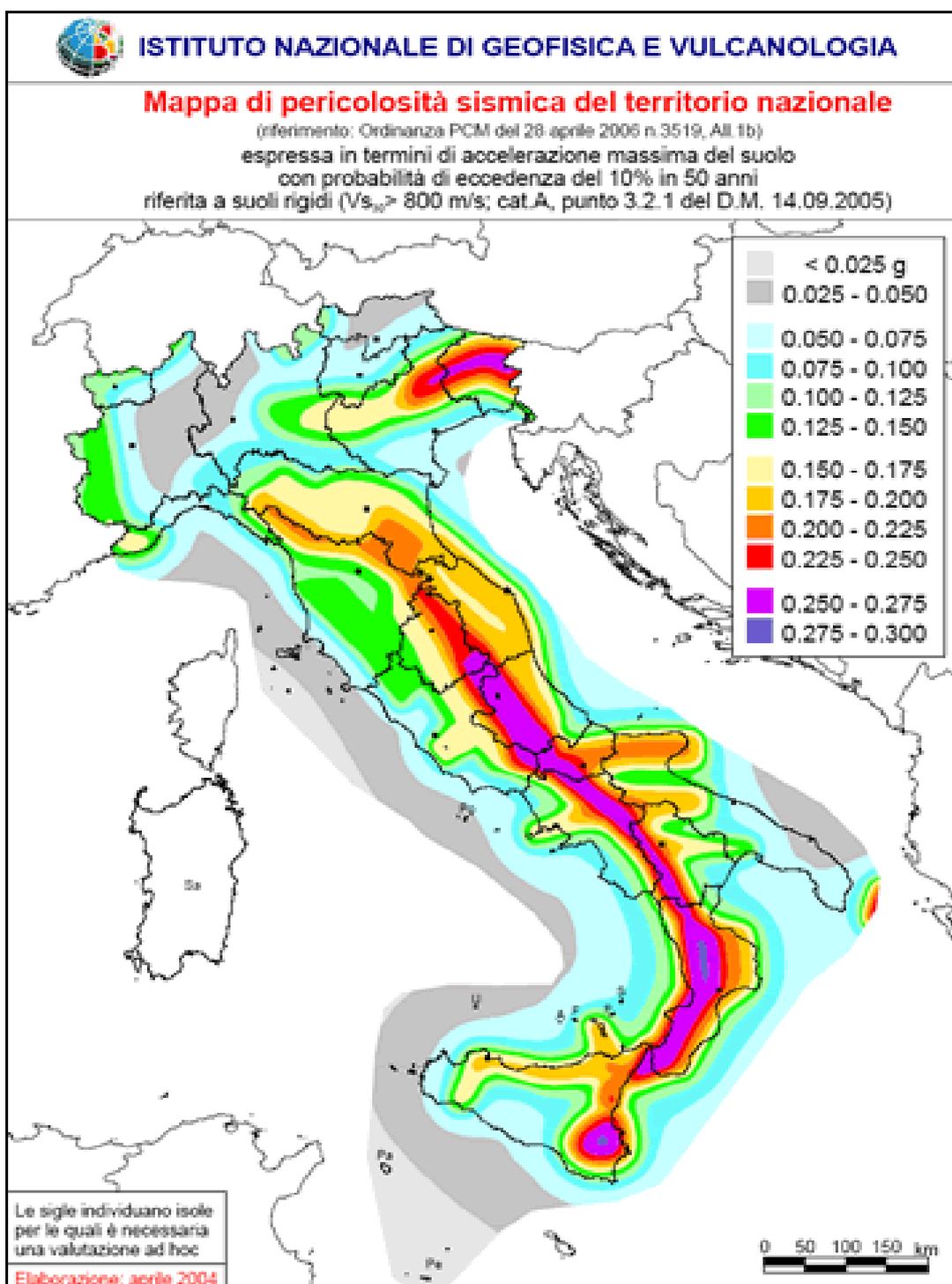
DANNI ATTESI	
Scenario N. 4	Rischio criticità Meteo-idrogeologiche.idrauliche e idrogeologica per forti temporali RISCHIO FRANA
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Abitazioni civili, viabilità principali e secondarie.
Tipo di danno atteso	Lesioni anche molto gravi a persone, edifici, infrastrutture. Evacuazione di alcune famiglie per settimane/mesi , rischio di evacuazione per tempi più prolungati per abitanti che necessitano di cure sanitarie specifiche, interruzione di elettricità, gas e/o telefonia per alcune ore, interruzione della viabilità
Entità del danno atteso	Danni da moderati ad elevati sugli edifici coinvolti, evacuazione di 30 -40 persone complessivamente considerando insieme tutte le frane roto-traslazionali interruzione per diverse ore di viabilità, luce, gas, telefonia; entità di danni tali da non poter essere fronteggiati solo con strutture e dotazioni comunali e locali, bensì con il coinvolgimento di Enti sovracomunali e ripristinabili in tempi anche di mesi, necessità di alloggiare alcuni abitanti in strutture non coinvolte

2.2 SCENARIO DI RISCHIO SISMICO

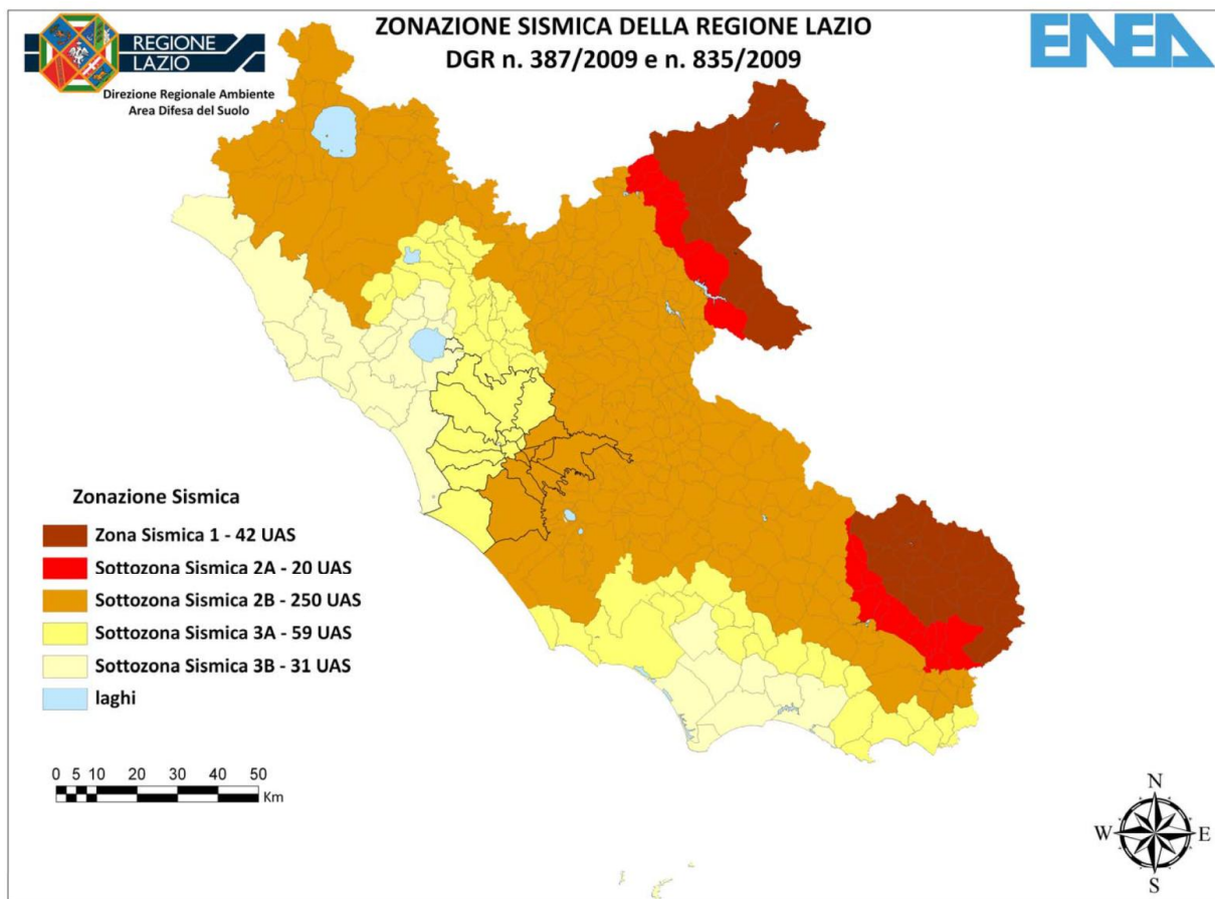
La Pericolosità sismica, desunta dalla Mappa di Pericolosità Sismica Nazionale (OPCM 3519/06 e DM 14.01.2008) per i tempi di ritorno di 98 anni (probabilità di eccedenza in 50 anni del 39%) e 475 anni (probabilità di eccedenza in 50 anni del 10%), risulta:

Probabilità di Eccedenza in 50 anni	Tempo di ritorno (anni)	Frequenza annua di superamento	Ag min-max
39%	98	0,0099	0,075-0,100
10%	475	0,0021	0,150-0,175

Vedi Tavola "Istituto Nazionale Geofisica e Vulcanologia" a seguire



Le recenti normative nazionali (O.P.C.M. n. 3274/2003, D.M. 159/2005, O.P.C.M. n. 3519/2006), la D.G.R. n. 766 del 01.08.2003 - "Riclassificazione sismica del territorio della Regione Lazio in applicazione dell'O.P.C.M. n. 3274/2003, nonché la D.G.R. n. 387 del 22/05/2009, ed infine le recentissime nuove Norme Tecniche per le costruzioni con D.M. del 14/01/2008 hanno modificato il quadro legislativo in materia sismica, tanto che l'intero territorio comunale di **Pescosolido** che è stato dichiarato sismico attribuendovi la zona sismica (1) di cui alle DGR Lazio n. 387/2009 e n.835/2009.

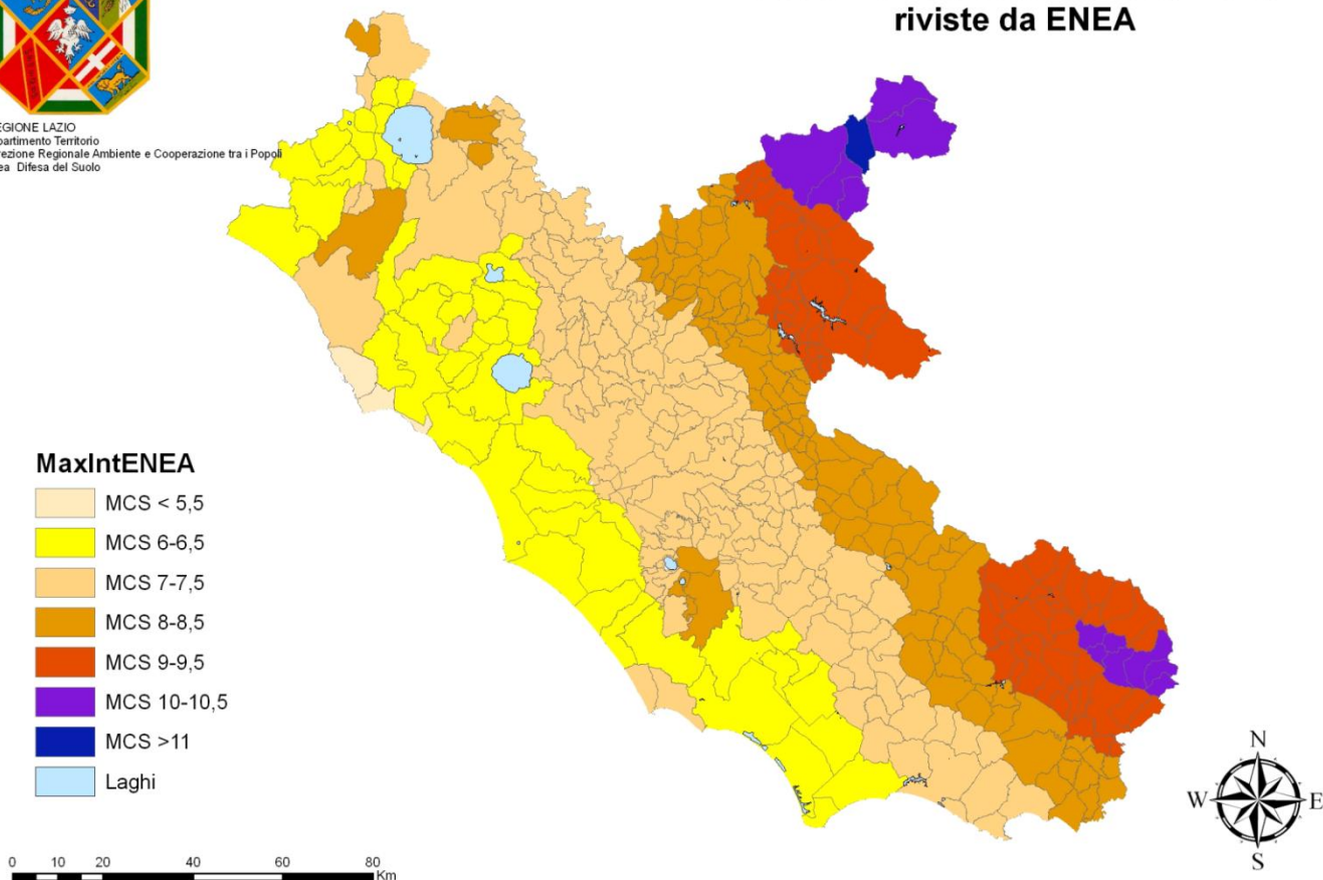


La Massima Intensità Macrosismica che può essere risentita nel Comune di **Pescosolido**, che risulta essere un valore uguale ad **9,0 - 9,5** gradi MCS, come da studi ENEA.



REGIONE LAZIO
Dipartimento Territorio
Direzione Regionale Ambiente e Cooperazione tra i Popoli
Area Difesa del Suolo

Massime Intensità Macrosismiche riviste da ENEA



Tali parametri di scenario di rischio sismico (sismicità storica, massime intensità risentite prevedibili, zonazione sismica, accelerazioni minima e massima su suolo pianeggiante rigido e loro amplificazione microsismica), incrociati con le situazioni di pericolosità che possono essere innescate/riattivate/amplificate da eventi sismici importanti (zone in frana, zone a liquefazione, faglie attive etc.) e con gli elementi relativi ad aree, infrastrutture, edifici e popolazione a rischio, permettono di costruire gli Scenari di Rischio Sismico Ricorrente, e Massimo.

DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 5	Rischio Sismico
Tipologia di evento	Evento Ricorrente (bassa intensità, fino al 5° MCS circa)
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	R
Denominazione zona	Intero territorio Comunale/Intercomunale
Indicatori di evento	<p>Misure fisiche INGV e relativi avvisi</p> <p>Segnalazione per constatazione</p> <p>Comunicazioni codificate ai cittadini</p>
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	<ul style="list-style-type: none"> • Abitazioni civili antiche e/o precedenti alle prime normative sismiche 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 • Infrastrutture e lifelines locali (luce, gas, acqua, telefonia, strada, fognature)
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	<p>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.</p> <p>Come mostra l'analisi CLE (alla cui cartografia allegata si rimanda per dettaglio) solo alcune US potrebbero creare problemi di connessione alle infrastrutture di accessibilità.</p>

DANNI ATTESI	
Scenario N. 5	Rischio Sismico
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	<ul style="list-style-type: none"> • Abitazioni civili antiche e/o precedenti alle prime normative sismiche 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 • Infrastrutture e lifelines locali (luce, gas, acqua, telefonia, strada, fognature)
Tipo di danno atteso	<ul style="list-style-type: none"> • 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 • Danno psicologico per stress da paura per buona parte della popolazione residente
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 poderale, locale, secondaria non ben mantenuta.</p> <p>Danni immediati affrontabili anche con strutture e dotazioni comunali e locali, può essere necessario il coinvolgimento di livelli sovracomunali per il ripristino in alcune giorni/settimane/mesi.</p> <p>Necessità di alloggiare alcuni abitanti in altre strutture per ore/giorni.</p>

DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 6	Rischio Sismico
Tipologia di evento	Evento Medio (Media intensità, fino al 5° / 7° MCS)
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	Medio
Denominazione zona	Intero territorio Comunale/Intercomunale
Indicatori di evento	<p>Misure fisiche INGV e relativi avvisi</p> <p>Segnalazione per constatazione</p> <p>Comunicazioni codificate ai cittadini</p>
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	<ul style="list-style-type: none"> • Abitazioni civili antiche e/o precedenti alle prime normative sismiche non adeguate sismicamente (orientativamente edificate prima del 1910) • Abitazioni civili come anche 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 • Infrastrutture e lifelines locali (luce, gas, acqua, telefonia, strada, fognature)
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	<p>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. Come mostra l'analisi CLE (alla cui cartografia allegata si rimanda per dettaglio) alcune US potrebbero creare problemi di connessione alle infrastrutture di accessibilità e di connessione nel territorio colpito.</p>

DANNI ATTESI	
Scenario N. 6	Rischio Sismico
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	<ul style="list-style-type: none"> • Abitazioni civili antiche e/o precedenti alle prime normative sismiche non adeguate sismicamente (orientativamente edificate prima del 1910) • Abitazioni civili come anche 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 • Infrastrutture e lifelines locali (luce, gas, acqua, telefonia, strada, fognature)
Tipo di danno atteso	<ul style="list-style-type: none"> • 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
Entità del danno atteso	<ul style="list-style-type: none"> • 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 • Danni non affrontabili solamente con strutture e dotazioni comunali e locali, ma con il coinvolgimento di livelli sovracomunali, ripristinabili in alcune settimane/mesi. • Necessità di alloggiare alcune decine di abitanti in altre strutture anche per settimane (alberghi locali ed esterni) • Necessità di ricoverare vari feriti in strutture sanitarie ricovero di animali probabile.

DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 7	Rischio Sismico
Tipologia di evento	Evento Massimo (Alta intensità oltre il 7° MCS)
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	M : Massimo
Denominazione zona	Intero territorio Comunale/Intercomunale
Indicatori di evento	<p>Misure fisiche INGV e relativi avvisi</p> <p>Segnalazione per constatazione</p> <p>Comunicazioni codificate ai cittadini</p>
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	<ul style="list-style-type: none"> • Molto vulnerabili abitazioni civili antiche e/o precedenti alle primenormative 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 • Infrastrutture e lifelines locali (luce, gas, acqua, telefonia, strada, fognature)
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	<p>Dato lo Scenario Massimo qui analizzato, varie Unità Strutturali (US) con altezza maggiore della larghezza delle strade (H>L) probabilmente creeranno problemi alla circolazione in caso di crollo totale o ribaltamento. Come mostra l'analisi CLE (alla cui cartografia allegata si rimanda per dettaglio) alcune US creeranno problemi di connessione alle infrastrutture di accessibilità ed di connessione.</p> <p>L'accesso al territorio comunale e la connessione tra gli Edifici Strategici ES e le Aree di Accoglienza AR saranno comunque funzionanti.</p> <p>Potrebbero verificarsi problemi circa la connessione con gli altri comuni limitrofi appartenenti al suddetto piano.</p>

DANNI ATTESI	
Scenario N. 7	Rischio Sismico
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	<ul style="list-style-type: none"> • Molto vulnerabili abitazioni civili antiche e/o precedenti alle primenormative 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 • Infrastrutture e lifelines locali (luce, gas, acqua, telefonia, strada, fognature)
Tipo di danno atteso	<ul style="list-style-type: none"> • Danni agli insediamenti residenziali e industriali • Danni o collasso di centri abitati, di rilevati ferroviari o stradali, di opere di contenimento, regimazione o di attraversamento • Probabili perdite di vite umane • Presenza di molti feriti e moltissimi sfollati • Presenza di salme da considerare • Diffusi ed estesi fenomeni di instabilità dei versanti, riattivazione di frane (anche di grandi dimensioni, in aree note), • Possibili effetti cosismici in zone coinvolte (liquefazione del terreno, fagliazione, vedi Carta MOPS). • Cedimenti differenziali nei terreni di fondazione di edifici • Tessuto urbano molto compromesso • Reti stradali e infrastrutture con forte possibilità di compromissione • Danni alle attività agricole
Entità del danno atteso	<ul style="list-style-type: none"> • 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 • Danni non affrontabili solamente con strutture e dotazioni comunali e locali, ma con il coinvolgimento di livelli nazionali ripristino in alcuni mesi. • Necessità di alloggiare decine/centinaia di abitanti in altre strutture per mesi • Presenza di salme da considerare • Danno psicologico esteso e prolungato da affrontare • Danni alle attività agricole e ricovero di animali necessario

2.3 SCENARIO RISCHIO INCENDIO

La Legge 21 novembre 2000, n. 353, "Legge-quadro in materia d'incendi boschivi", costituisce la legge fondamentale in materia, la quale si caratterizza, rispetto alle precedenti normative, per un approccio inteso a privilegiare le attività di previsione e prevenzione, anziché la fase emergenziale legata allo spegnimento degli incendi.

La Giunta regionale del Lazio, con Delibera n. 415 del 16 settembre 2011, ha approvato la nuova edizione del "**Piano regionale di previsione, prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi**" **valido per il triennio 2011-2014, pubblicato sul supplemento ordinario n. 169 del Bollettino Ufficiale della Regione Lazio n. 37 del 7 ottobre 2011**, che costituisce il documento programmatico fondamentale della Regione Lazio per organizzare e coordinare in modo efficace tutte le attività riguardanti l'antincendio boschivo, dalle fasi di previsione e prevenzione, fino alla predisposizione di risorse e mezzi necessari al contrasto e alla lotta attiva al fenomeno incendi boschivi.

Divieti e misure di prevenzione ("Piano regionale di previsione, prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi") ai sensi della L.R 28 ottobre 2002 n. 39 e del Regolamento attuativo n. 7/2005 debbono essere adottate le misure di contrasto alle azioni determinanti anche solo potenzialmente l'insorgenza degli incendi boschivi nella Regione Lazio, durante il periodo considerato di massimo rischio, generalmente compreso tra il 15 giugno ed il 30 settembre, nonché durante i periodi di allerta, così come stabilito dall'art. 65 della suddetta legge n. regionale, e appresso indicato: *durante il periodo di massimo rischio nelle aree dell'intera Regione Lazio, ricoperte da boschi e aree assimilate, come definite dall'art. 4 della L.R. 28/10/2002 n. 39, nonché nei cespugliati, nei pascoli, nei prati, nelle colture arboree da frutto e da legno, nei terreni coltivati o in quelli ormai abbandonati all'uso agricolo e sui bordi di strade di ogni ordine e grado, di autostrade e ferrovie, è vietato accendere fuochi, anche per abbruciamento di stoppie e residui di vegetazione, compresi quelli connessi alle utilizzazioni boschive.*

Una recente direttiva europea stabilisce che *"la combustione sul campo dei residui vegetali derivanti da lavorazione agricola e forestale si configura come illecito smaltimento di rifiuti, sanzionabile penalmente con l'arresto"*. Accendere un fuocherello con un mucchietto di erba o di foglie secche può costare la galera, questo è quanto definito indirettamente dalla direttiva n. 2008/98/CE recepita dal Decreto Legislativo n. 205 del 3 dicembre 2010 il cui art. 13, modificando l'art. 185 del D. Lgs. 152/2006, stabilisce che *"paglia, sfalci e potature, nonché altro materiale agricolo o forestale naturale non pericolosi, se non utilizzati in agricoltura, nella selvicoltura o per la produzione di energia mediante processi o metodi che non danneggiano l'ambiente o mettono in pericolo la salute umana devono essere considerati rifiuti e come tali devono essere trattati"*.

Oggi, con una recente direttiva introdotta dal Parlamento permetterà di nuovo procedere alla combustione sul campo dei residui vegetali derivanti da lavorazione agricola e forestale; *"spetterà comunque alle amministrazioni locali decidere se vietare i roghi qualora le condizioni meteorologiche, ambientali e climatiche dovessero aumentare i rischi per la sicurezza, e sarà sempre vietato nel momento in cui la Regione dovesse dichiarare che un periodo o una determinata zona sono a forte rischio di incendi boschivi"*.

L'analisi degli incendi del Piano Regionale prevenzione Incendi boschivi 2011/2014 della Regione Lazio individua per ogni comune cinque indici :

- **Pe** :Indice di pericolosità
- **Rp** ; indice di rischio potenziale
- **Rr** ; indice di rischio reale
- **Ve** ; Valore ecologico
- **Rc** ; Rischio climatico

COMUNI	IR	Pe	Rp	Rr	Ve	Rc
Broccostella	2,40	0,214	0,362	0,000	0,389	0,863
Fontechiari	3,20	0,534	0,352	0,012	0,542	0,838
Pescosolido	4,23	0,816	0,385	0,007	0,940	0,863
Posta Fibreno	2,82	0,336	0,339	0,006	0,577	0,863
Campoli Appennino	4,18	0,745	0,350	0,075	0,832	0,863

Essi opportunamente tarati e normalizzati su base regionale, portano alla definizione di un indice complessivo (IR) definito a livello comunale, e quindi ad una zonizzazione del territorio regionale per fasce di rischio.

COMUNI	Indice di Rischio complessivo	Classe di rischio
Broccostella	2,40	Rischio molto basso
Fontechiari	3,20	Rischio medio basso
Pescosolido	4,23	Rischio basso
Posta Fibreno	2,82	Rischio molto basso
Campoli Appennino	4,18	Rischio basso

Classi di rischio (scala da 0 a 10)

Rischio elevatissimo	10
Rischio molto elevato	9
Rischio elevato	8
Rischio alquanto elevato	7
Rischio mediamente elevato	6
Rischio scarsamente elevato	5
Rischio basso	4
Rischio medio basso	3
Rischio molto basso	2
Rischio bassissimo	1
Rischio nullo	0

COMUNI	numero incendi 2012	numero incendi 2013	numero incendi 2014	numero incendi 2015
Broccostella	0	0	0	0
Fontechiari	2	0	0	0
Pescosolido	1	2	1	1
Posta Fibreno	0	0	1	0
Campoli Appennino	1	1	1	0

Il Comune di **Pescosolido** ha un **Indice di Rischio Complessivo** pari ad **4,23** ricadente in **una classe di rischio BASSO**

2.3.1 Incendio di interfaccia

Si definisce **INCENDIO di INTERFACCIA** urbano-rurale l' incendio che minacci di interessare aree di interfaccia urbano-rurale, intese queste come aree o fasce, nelle quali l' interconnessione tra le strutture antropiche e aree naturali è molto stretta. Tale tipo di incendio può avere origine sia in prossimità dell' insediamento sia come derivazione da un incendio di bosco

DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 8	Rischio Incendio
Tipologia di evento	Incendio di interfaccia
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	
Denominazione zona	Interconnessione tra strutture antropiche e aree naturali
Indicatori di evento	
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Vegetazione esistente, edifici, infrastrutture.
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	Strade locali

DANNI ATTESI	
Scenario N. 8	Rischio Incendio
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Vegetazione esistente, edifici, infrastrutture.
Tipo di danno atteso	<p>Danni alle infrastrutture civili qualora coinvolte direttamente in funzione all' entità dell' incendio.</p> <p>Danni alla vegetazione e suolo invaso dall' incendio classificabile in :</p> <ul style="list-style-type: none"> • danni di primo ordine : sono il diretto risultato del processo di combustione ; danneggiamento e morte delle piante, consumo di combustibile, produzione di fumo e riscaldamento del suolo • danni di secondo ordine: si verificano in un periodo di tempo molto più lungo, da giorni, a mesi e anche decenni dopo l'evento e riguardano fenomeni erosivi, la dispersione del fumo e la successione vegetazionale. <p>Danni alla fauna Locale</p>
Entità del danno atteso	Dipende sia dal comportamento e dalla caratteristiche del fronte di fiamma (velocità, avanzamento, altezza e lunghezza di fiamma, profondità del fronte), sia dalle caratteristiche dell'ambiente interessato dall'incendio

2.3.2 Incendio Boschivo

Per **INCENDIO BOSCHIVO** si intende “ un fuoco con suscivittà di espandersi su aree boscate, cespugliate o arborate, comprese eventuali strutture e infrastrutture antropizzate poste all’ interno delle predette aree, oppure su terreni coltivati o incolti e pascoli limitrofi a dette aree”

DESCRIZIONE DELL' EVENTO	
Scenario N. 9	Rischio Incendio
Tipologia di evento	Incendio Boschivo
Frequenza (Ricorrente: R; Massimo: M)	
Denominazione zona	Bosco
Indicatori di evento	
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Vegetazione e fauna locale
Attività presenti nella zona e che possono rappresentare fonti di ulteriore rischio	
Interferenza con la rete di mobilità e trasporti	L' incendio può interferire con “tratturi” e limitare l' intervento delle forze preposte

DANNI ATTESI	
Scenario N. 9	Rischio Incendio
Elementi vulnerabili potenzialmente coinvolti	Vegetazione e fauna locale
Tipo di danno atteso	<p>Danni di primo ordine : Sono il diretto risultato del processo di combustione ; danneggiamento e la morte delle piante, consumo di combustibile, produzione di fumo e riscaldamento del suolo</p> <p>Danni di secondo ordine: si verificano in un periodo di tempo molto più lungo, da giorni, a mesi e anche decenni dopo l'evento e riguardano fenomeni erosivi, la dispersione del fumo e la successione vegetazionale.</p> <p>Danni alla fauna Locale</p>
Entità del danno atteso	Dipende sia dal comportamento e dalla caratteristiche del fronte di fiamma (velocità, avanzamento, altezza e lunghezza di fiamma, profondità del fronte), sia dalle caratteristiche dell'ambiente interessato dall'incendio

2.4 SCENARIO emergenza neve

2.4.1 Premessa

Il presente **Piano Emergenza Neve** è stato elaborato tenendo conto del “Piano neve operativo per la gestione coordinata delle emergenze determinate da precipitazioni nevose che interessano la rete stradale e autostradale” redatto dalla Prefettura di Frosinone. Esso va ad integrare il Piano di Emergenza Comunale di Protezione Civile redatto.

Il presente Piano fa riferimento a situazioni caratterizzate da precipitazioni nevose e/o formazioni di ghiaccio per le quali si renda necessario attuare interventi immediati per garantire i servizi essenziali, evitare gravi disagi alla popolazione e garantire condizioni di sicurezza per la circolazione stradale.

2.4.2 Obiettivi

Il principale scopo del seguente Piano è il mantenimento in efficienza della viabilità comunale durante le precipitazioni a carattere nevoso, mediante l'individuazione dei tratti stradali e delle zone più sensibili in relazione al fenomeno neve, individuati tramite una mappatura della viabilità di tutto il territorio di competenza.

Oltre a quanto sopra esposto il piano sarà articolato in modo da:

- garantire alla popolazione i servizi essenziali (energia elettrica, gas, acquedotto, collegamenti telefonici, strutture sanitarie) tramite opportune azioni di coordinamento con gli enti terzi dei gestori di tali servizi;
- individuare situazioni particolari (disabili, anziani, abitazioni isolate, etc.);
- organizzare uomini e mezzi e predisporre misure preventive;
- prevedere modalità di raccordo e concorso dei soggetti concorrenti;
- stabilire le modalità di attivazione ed intervento a seguito delle segnalazioni di emergenza.

Gli interventi vengono suddivisi in due ambiti principali:

- Interventi di sgombero neve, inerenti la movimentazione della massa nevosa che ricopre le stradi comunali e altri spazi pubblici, mediante l'impiego di risorse proprie del Comune e di ditte e/o aziende private;
- Interventi di trattamento antighiaccio del fondo stradale e altri spazi pubblici, consistenti nello spargimento di adeguate quantità di sale, tramite appositi mezzi meccanici o manualmente come nel caso di vicoli stretti e inaccessibili ai mezzi e ciò al fine la scivolosità e la pericolosità per il transito pedonale e veicolare.

2.4.3 Criticità Organizzative

L'esperienza degli anni passati non registra eventi costanti in termini di intensità delle nevicate come pure di eccezionali gelate.

Nonostante ciò, è possibile che eventi significativi che vanno oltre l'ordinario possono verificarsi determinando situazioni di rischio e/o disagio per la popolazione.

A tal scopo si rende utile stilare una graduatoria di priorità su vari livelli, privilegiando le strade di accesso alla sede comunale, alle scuole, agli uffici postali, agli edifici di culto e cimitero, ai parcheggi e piazze, al centro storico, alle diverse località del territorio in considerazione dell'altitudine e infine pulizia dei marciapiedi.

Lo sgombero degli accessi privati è a carico dei privati proprietari.

2.4.4 Criticità Organizzative

Quando le precipitazioni sono tali da compromettere la fluidità del traffico sulla rete stradale e causare gravi

disagi alla popolazione il Sindaco assume, nell'ambito del territorio comunale, la direzione e il coordinamento dei servizi di emergenza e provvede ad attivare gli interventi necessari dandone immediata comunicazione al Prefetto, oltre al precettare il personale preposto alla gestione dell'emergenza.

Il Sindaco, nella sua veste di autorità Comunale di Protezione Civile, durante le attività sarà coadiuvato dalle seguenti figure:

- Responsabile Ufficio Tecnico
- Assessore alla Protezione Civile
- Comandante della Polizia Locale

- Dai referenti del Centro Operativo comunale (C.O.C.) ed intercomunale (C.O.I.)

2.4.5 Fasi di Allerta

Al fine di consentire una tempestiva organizzazione delle strutture operative da attivare per gli interventi si individuano le seguenti fasi (allegato PROCEDURE DI INTERVENTO - RISCHIO NEVE):

- **FASE DI PREALLERTA:** bollettino di vigilanza metereologica giornaliero per la Regione Lazio con possibilità di precipitazione nevose attese nell'arco delle successive 48 ore;
- **FASE DI ATTENZIONE:** bollettino di vigilanza metereologica giornaliero per la Regione Lazio con possibilità di precipitazione nevose attese nell'arco delle successive 24 ore;
- **FASE DI PREALLARME:** avviso di criticità moderata;
- **FASE DI ALLARME:** avviso di criticità elevato, evento persistente in corso (manto stradale coperto con conseguente difficoltà di circolazione).

2.4.6 Fasi di Intervento

FASE A) – prima che nevichi o geli (fase di monitoraggio)

- ricezione bollettini e/o avvisi da parte del Centro Funzionale Regione Lazio;
- avvisi di possibili neviccate o gelate da parte dell'UTG;
- controllo diretto da parte dei tecnici comunali;
- previsione di una congrua scorta di sale;
- verifica o monitoraggio dello stato delle strade per rilevare eventuali neviccate e/o gelate;

FASE B) – all'inizio delle neviccate e/o gelate (fase di attivazione)

Per evitare danneggiamenti al manto stradale il mezzo spartineve interviene con uno spessore della colte nevosa minimo di 5-6 cm e su richiesta del Res. dell'Ufficio Tecnico. Analogo intervento è previsto nel caso di gelate in presenza di persistente temperatura rigida.

Il Sindaco comunica al Dirigente scolastico le decisioni assunte circa la chiusura o meno dei plessi scolastici presenti nel territorio comunale.

Il servizio associato di Polizia Locale svolgerà un'attenta attività di monitoraggio sul territorio, al fine di segnalare eventuali criticità e vigilare sullo stato generale della viabilità per agevolare e rendere più efficace l'operatività dei mezzi spartineve e spargisale.

Il Gruppo Comunale di Protezione Civile fornirà supporto per operazioni ritenute utili, in particolare per aiuti ai cittadini in gravi situazioni di bisogno temporaneo (ammalati, anziani, disabili) comunque individuati, anche su segnalazioni dei Servizi Sociali.

Gli interventi si configurano in alcune azioni che vengono appresso elencate sia pure in modo non esaustivo:

- rimozione della neve dalle strade comunali e dagli spazi pubblici indicati;

- ammassamento laterale, qualora la neve al suolo non sia particolarmente abbondante, o caricamento, trasporto e stoccaggio presso aree preventivamente individuate (IMPIANTI SPORTIVI);
- spargimento sale;
- controllo alberature e/o edifici in prossimità di aree pubbliche per pericoli derivanti da accumuli di rami e/o tetti;
- aiuto ai cittadini in particolari difficoltà.

FASE C) – al termine degli eventi (fase di attenzione e controllo)

- attento monitoraggio della situazione e dell'evoluzione dei fenomeni climatici;
- in caso di temperature prossime o inferiori a zero gradi, proseguimento dell'attività di spargimento sale;
- chiusura degli interventi anche con eventuale raccolta di documentazione prodotta nell'ottica di un miglioramento dinamico del servizio.

2.4.7 Collaborazione dei Cittadini

Nel Piano Neve vengono coinvolti diversi soggetti e anche i cittadini sono chiamati a svolgere un ruolo importante affinché gli interventi possano essere più efficaci con la collaborazione di tutti.

In situazioni di emergenza, spesso è necessario modificare le proprie abitudini e cercare di contribuire, anche nel proprio interesse, al ripristino delle condizioni di normalità.

Fare ciò non è molto complicato, è sufficiente osservare pochi ma fondamentali accorgimenti:

- togliere la neve dal proprio passo carraio, dal proprio accesso privato o dalle proprie pertinenze. La neve, soprattutto se in grandi quantità, nei limiti del possibile, dovrebbe essere accatastata ai lati e non buttata in mezzo alla strada, per non rendere vano il lavoro di pulizia. E' buona norma poi dotarsi di una piccola scorta di sale e di una buona pala;
- avere pazienza se la lama spartineve, nel liberare la sede stradale, causa piccoli accumuli dinanzi alla proprietà private, poiché l'esigenza di riuscire a rendere percorribili tutte le strade comunali innevate, nel più breve tempo possibile, non consente agli operatori interventi mirati tali da salvaguardare gli accessi, soprattutto nelle strade che per larghezza e/o pendenza non risultano ottimali per le manovre dei mezzi;
- utilizzare le vetture solo in caso di effettiva necessità, disponendo dell'equipaggiamento necessario,
- parcheggiare le vetture, per quanto possibile nelle aree private o in garage per rendere più agevole il lavoro di sgombero neve;
- prestare attenzione nel transito sotto alberi e/o cornicioni per evitare potenziali pericoli dovuti al carico neve;
- segnalare al comune eventuali situazioni critiche della viabilità e di pericolo imminente riferibile ad alberature, cornicioni, linee aeree, crolli in genere, etc.;

In caso di nevicate è fatto obbligo di sgombrare sollecitamente la neve ed il ghiaccio dei marciapiedi e di accumularla ai lati della strada, senza ostacolare il passaggio dei pedoni. Tale obbligo spetta:

- ✓ ai proprietari siano essi pubblici o privati; per i tratti di marciapiede antistante gli immobili, ove non siano botteghe, negozi o magazzini;
- ✓ ai conduttori di negozi, botteghe, esercizi vari e magazzini nei tratti antistanti ai stessi;
- ✓ ai concessionari di aree pubbliche o comunque aperte al pubblico transito;

Il medesimo obbligo sussiste ugualmente per i proprietari di fondi, recintati o no, adiacenti alla pubblica strada, lungo i quali deve essere sgomberata una striscia di carreggiata di ampiezza sufficiente al passaggio di una persona.

2.4.8 Informazioni Utili Sul Sale

- il sale può essere utilizzato per intervenire su formazioni di ghiaccio di spessore limitato; per cui in caso di forti nevicate è necessario togliere lo strato nevoso;
- il sale è un prodotto corrosivo, pertanto il quantitativo utilizzato deve essere proporzionale allo spessore di ghiaccio da sciogliere: per lo spessore di 1 cm occorrono circa 50g/mq, quindi con 1 Kg di sale si possono trattare circa 20 mq di superficie, quantità superiori potrebbero danneggiare la pavimentazione stradale;
- non utilizzare l'acqua, neppure calda, per eliminare cumuli di neve e ghiaccio, soprattutto se su di essi è stato sparso precedentemente il sale.
- va sottolineato che il cloruro di sodio pur essendo il prodotto maggiormente in uso per i trattamenti di rimozione di ghiaccio dalle strade per l'economicità dei costi e la facilità di reperimento del materiale, si rileva notevolmente dannoso su alcune superfici (cemento in particolare e in taluni casi anche l'asfalto), danneggia le aree verdi, i fiori e gli arbusti ed aggredisce notevolmente i metalli ferrosi. *Inoltre, più fa freddo e meno funziona, in particolare nel salto di temperatura da -2°C a -4°C perde il 75% della sua efficacia iniziale;*

2.4.9 Compiti Dei Gruppi Di Protezione Civile

- procedere ad una individuazione del personale effettivamente disponibile e costituire le squadre alle quali saranno attribuite le mansioni stabilite dal coordinatore del gruppo;
- dislocare nel territorio le squadre ed i mezzi a disposizione prediligendo punti critici alla viabilità in base alle segnalazioni contingenti in coordinamento con il Comando di Polizia Locale;
- tenere i contatti con le Strutture di Protezione Civile (S.O.U.P – CFR Lazio).

2.4.10 Compiti Del Comando Di Polizia Locale

- procedere ad una individuazione del personale effettivamente disponibile;
- preparare un vademecum da distribuire alla popolazione;
- verificare la dislocazione dei mezzi; la loro efficienza e la disponibilità di quanto necessario al loro tempestivo approntamento per l'impiego (catene, segnaletica stradale, etc.);
- effettuare un controllo continuo delle zone a rischio;
- dotare i mezzi pubblici di catene da neve da tenere a bordo,
- stabilire opportuni contatti con Vigili del fuoco, Polizia Stradale e Carabinieri per la tempestiva chiusura di tratti stradali critici, soggetti a forte innevamento e/o gelate.

2.4.11 Conclusioni

L'efficacia del **Piano Emergenza Neve** dipende dalla collaborazione di tutti: con questo slogan si vuole richiamare l'attenzione su alcune semplici precauzioni e compiti richiesti ad alcune categorie di cittadini in caso di precipitazione nevose, per evitare il ripetersi di situazioni che i passati hanno provocato notevole disagio all'intera cittadinanza.

Ferme restando le competenze dell'Amministrazione Comunale, impegnata ad assicurare la viabilità e ad affrontare le diverse emergenze secondo criteri di priorità definiti, è opportuno ricordare gli obblighi cui sono tenute alcune categorie di cittadini in caso di precipitazioni nevose, obblighi previsti peraltro dal nostro Comune e dai principali comuni italiani.

3 ORGANIZZAZIONE E RISORSE**3.1 Referenti del sistema INTERCOMUNALE di protezione Civile**

Funzione Amministrativa e coordinamento delle funzione in ambito INTERCOMUNALE	Referente	Giuseppe Cioffi
	Qualifica	Presidente Pro Tempore Unione dei Comuni del Lacerno e Fibreno
	Telefono	335/ 1499133
	E-mail	
	Sostituto referente Pro Tempore	Ing. Luigi Colaiacovo
	Qualifica	Tecnico Comunale Pescosolido
	Telefono/ cellulare	328/8990172
	E-mail	luigi.colaiacovo@inwind.it
Referente Servizi Tecnici (Funzione di supporto 1 – 5 - 6)	Referente	Geom Narcisio Campagna
	Qualifica	Tecnico Comunale Broccostella
	Telefono	
	Cellulare	320/4318855
	E-mail	tecnico@comune.broccostella.fr.it
Referente Servizi (Funzione di supporto 7 – 8)	Referente	Arch Sergio Palleschi
	Qualifica	Tecnico Comunale Campoli Appennino
	Telefono	
	Cellulare	347/9133500
	E-mail	sergiopalleschi@libero.it
Referente Volontariato (Funzione di supporto 2 – 3)	Referente	Ing. Junior Gabriele Di Passio
	Qualifica	Tecnico Comunale Posta Fibreno
	Telefono	
	Cellulare	339/8086747
	E-mail	ufficiotecnico@comune.postafibreno.fr.it
Referente Volontariato (Servizi logistici 4 - 9)	Referente	Geom Massimo Simeone
	Qualifica	Tecnico Comunale Fontechiari
	Telefono	
	Cellulare	347/2972088
	E-mail	tecnico@comune.fontechiari.fr.it

3.2 Referenti del sistema COMUNALE di protezione Civile

Funzione Amministrativa e coordinamento delle funzione in ambito COMUNALE	Referente	Giuseppe Cioffi
	Qualifica	Sindaco
	Telefono	0776/887282
	Cellulare	335/1499133
	E-mail	comunepescosolido@arcmediapec.it
Referente Servizi Tecnici (Funzione di supporto 1 – 5 - 6 – 7 - 8)	Referente	Ing. Luigi Colaiacovo
	Qualifica	Tecnico Comunale
	Telefono	0776/886020
	Cellulare	328/8990172
	E-mail	comunepescosolido@arcmediapec.it
Referente Volontariato (Funzione di supporto 2 – 3 – 4 - 9)	Referente	Domenico Sarrecchia
	Qualifica	Referente Protezione Civile
	Telefono	0776/886273
	Cellulare	345/9589460
	E-mail	0776/1801023

LEGENDA:

0. Amministrativa e coordinamento delle funzioni;**1. Tecnica e pianificazione;****2. Sanità, assistenza sociale e veterinaria;****3. Volontariato;****4. Materiali e mezzi;****5. Servizi essenziali;****6. Censimento danni a persone e cose;****7. Strutture operative locali, viabilità;****8. Telecomunicazioni;****9. Assistenza alla popolazione.**

3.3 Risorse strategiche di Protezione Civile**3.3.1 Centro Operativo**

Centro Operativo Comunale (C.O.C.)	Indirizzo sede	Via Corso Umberto I°, 39, 03030		
	Telefono	0776/886020 327/9011525		
	Fax	0776/1801023		
	E-mail	comunepescosolido@arcmediapec.it		
	Referente	Nominativo	Giuseppe Cioffi	
		Qualifica	Sindaco	
Cellulare		335/1499133		
Presidio Operativo Comunale <i>(in configurazione minima coincide con il Responsabile della Funzione di supporto 1- Tecnica e pianificazione)</i>	Indirizzo sede	Via Corso Umberto I°, 39, 03030		
	Telefono	0776/886020 327/9011525		
	Fax	0776/1801023		
	E-mail	comunepescosolido@arcmediapec.it		
	Referente	Nominativo	Ing. Luigi Colaiacono	
		Qualifica	Tecnico Comunale	
Cellulare		328/8990172		
Presidio Territoriale	Indirizzo sede	Via Corso Umberto I°, 39, 03030		
	Telefono	0776/886020 327/9011525		
	Fax	0776/1801023		
	E-mail	comunepescosolido@arcmediapec.it		
	Referente	Nominativo	Donato Prospero	
		Qualifica	Istr. Dir.ivo Amministrativo	
Cellulare		338/3449960		
Centro Operativo Intercomunale SEDE C.O.I. - C.O.M (Comune di Broccostella)	Indirizzo sede	Piazza Municipio, 1		
	Telefono	0776/89281 0776/892878 0776/892872		
	Fax	0776/871629		
	E-mail	tecnico@comune.broccostella.fr.it poliziale@unionelacernofibreno.it		
	Referente		Vedi cap. 3.1	
			Vedi cap. 3.1	
		Vedi cap. 3.1		

3.3.2 Aree e strutture di Protezione Civile

AA - Aree di attesa (Delibera della Giunta Comunale n. 20 del 08-03-2014)



Aree di attesa 	Denominazione		Campo sportivo Comulale Aspro
	Indirizzo		Località "Aspro"
	Coordinate geografiche		388738,41 E 4621648,43 N
	Proprietà		Pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per		si / no
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	
		Cellulare	
		E-mail	
	Referente	Nominativo	Giuseppe Cioffi
		Cellulare	335/1499133
		E-mail	comunepescosolido@arcmediapec.it
	Tipologia di area		Area Sportiva
	ID_tipologia		AR2
	Superficie disponibile (m ²)		6000mq
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		0 mq
	Tipologia di suolo esterno		"Rapiglio"
	ID_tipologia_suolo		SL11
	Confluiranno nell'area		Via Aspro – Via Chiarenzo
	Numero di servizi igienici annessi all'area		
Possibilità di elisuperficie		NO	
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	SI	
	gas	SI	
	servizi igienici	SI	
	acqua	SI	
	scarichi acque chiare o reflue		

**Immagine
Aree di attesa**



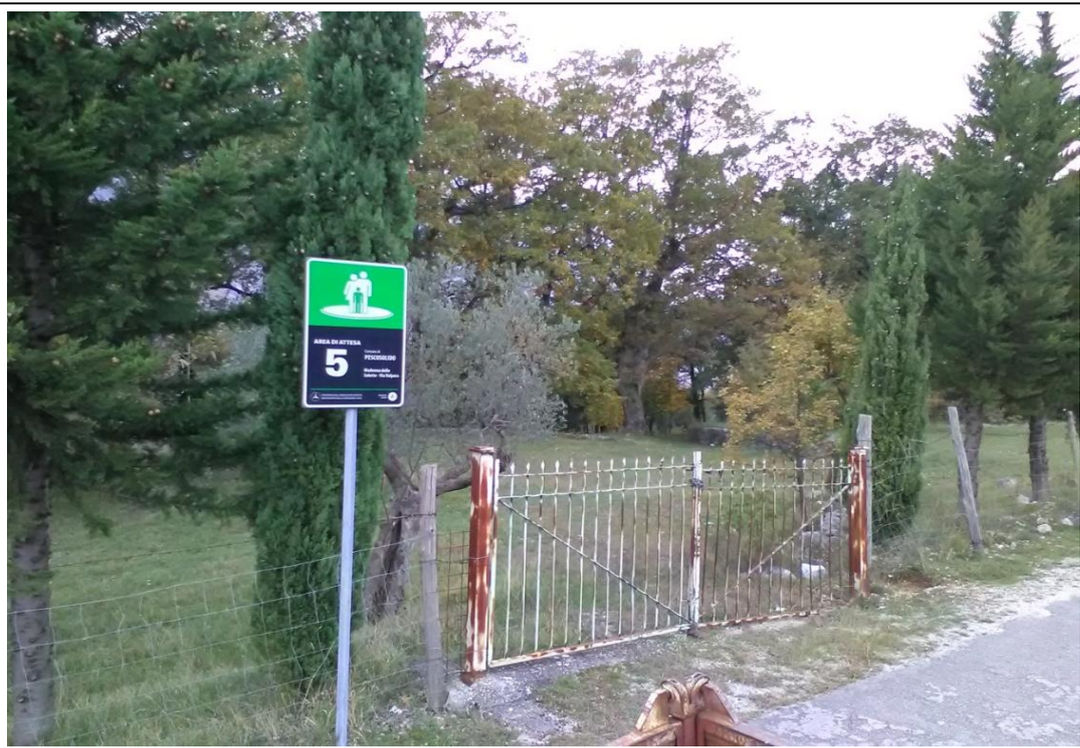
Aree di attesa 	Denominazione		Impianto Sportivo Forcella
	Indirizzo		Via Forcella
	Coordinate geografiche		386385,61 E 4623618,57 N
	Proprietà		Pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per		si / no
	Proprietario <i>(se non di proprietà comunale)</i>	Nominativo	
		Cellulare	
		E-mail	
	Referente	Nominativo	Giuseppe Cioffi
		Cellulare	335/1499133
		E-mail	comunepescosolido@arcmediapec.it
	Tipologia di area		Area Sportiva
	ID_tipologia		AR2
	Superficie disponibile (m ²)		2000mq
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		0 mq
	Tipologia di suolo esterno		“Rapiglio”
	ID_tipologia_suolo		SL11
	Confluiranno nell'area		Via Forcella
	Numero di servizi igienici annessi all'area		
	Possibilità di elisuperficie		NO
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	SI	
	gas	SI	
	servizi igienici	SI	
	acqua	SI	
	scarichi acque chiare o reflue	SI	

**Immagine
Aree di attesa**



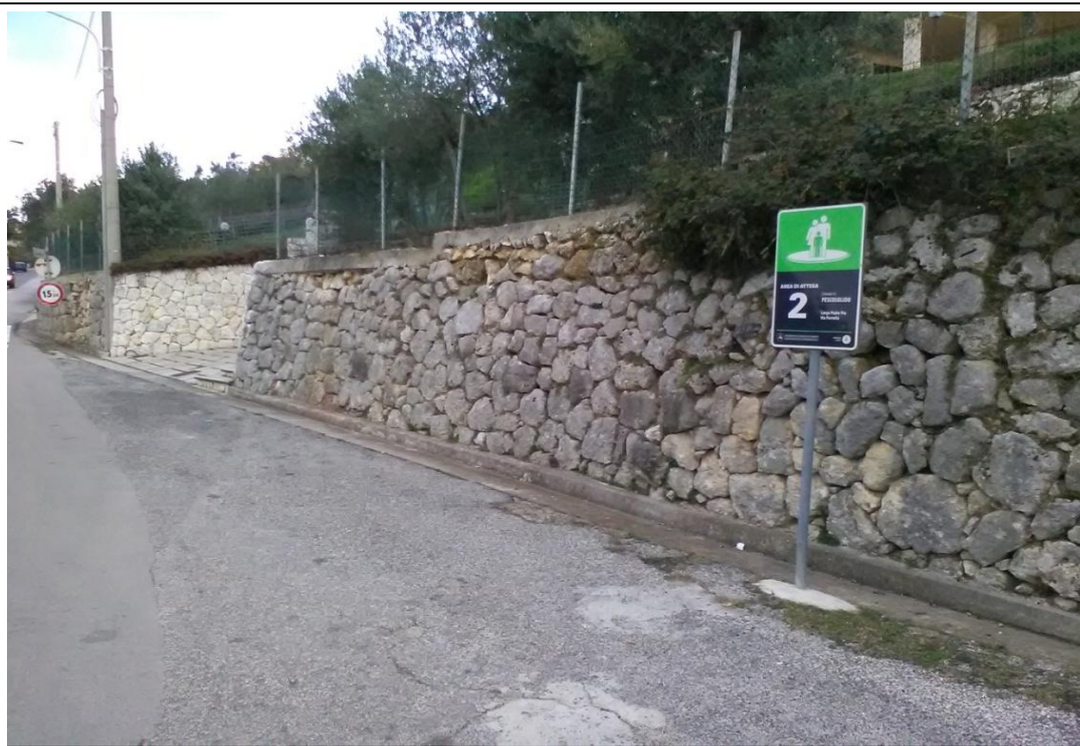
Aree di attesa 	Denominazione		Madonna Delle Salette
	Indirizzo		Località Valpara – (Villa Tronconi)
	Coordinate geografiche		385063,95 E 4625241,01 N
	Proprietà		Privata
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per		si / no
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	
		Cellulare	
		E-mail	
	Referente	Nominativo	Giuseppe Cioffi
		Cellulare	335/1499133
		E-mail	comunepescosolido@arcmediapec.it
	Tipologia di area		Area Aperta
	ID_tipologia		AR6
	Superficie disponibile (m ²)		5 Ha
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		0 mq
	Tipologia di suolo esterno		“Prato”
	ID_tipologia_suolo		SL7
	Confluiranno nell’area		Via Valpara – Via Villa Tronconi
	Numero di servizi igienici annessi all’area		
	Possibilità di elisuperficie		NO
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica		
	gas		
	servizi igienici		
	acqua		
	scarichi acque chiare o reflue		

Immagine
Aree di attesa



Aree di attesa 	Denominazione		Largo Padre Pio - Cimitero
	Indirizzo		Via Portella
	Coordinate geografiche		LAT. 388610,45 E 4622375,60 N
	Proprietà		Pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per		si / no
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	
		Cellulare	
		E-mail	
	Referente	Nominativo	Giuseppe Cioffi
		Cellulare	335/1499133
		E-mail	comunepescosolido@arcmediapec.it
	Tipologia di area		Largario
	ID_tipologia		AR6
	Superficie disponibile (m ²)		500 mq
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		0 mq
	Tipologia di suolo esterno		Asfalto
	ID_tipologia_suolo		SL4
	Confluiranno nell'area		Via Portella – Via Pretella – Strada Provinciale per Pescosolido
	Numero di servizi igienici annessi all'area		
	Possibilità di elisuperficie		NO
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	NO	
	gas	NO	
	servizi igienici	NO	
	acqua	SI	
	scarichi acque chiare o reflue	NO	

**Immagine
Aree di attesa**



Aree di attesa 	Denominazione		Piazzale scuola G. Catenaro
	Indirizzo		Via Umbero I°
	Coordinate geografiche		388453,05 E 4622559,10 N
	Proprietà		Pubblica
	Struttura sottoposta a regime di convenzione per		si / no
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	
		Cellulare	
		E-mail	
	Referente	Nominativo	
		Cellulare	
		E-mail	
	Tipologia di area		Piazza
	ID_tipologia		AR1
	Superficie disponibile (m ²)		750 mq
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		0 mq
	Tipologia di suolo esterno		Asfalto
	ID_tipologia_suolo		SL4
	Confluiranno nell'area		Via Marconi – Via Umbero I° - Via Portella – Via Borgo – Via Civitella
	Numero di servizi igienici annessi all'area		
	Possibilità di elisuperficie		NO
Allaccio servizi essenziali	energia elettrica	SI	
	gas	NO	
	servizi igienici	SI	
	acqua	SI	
	scarichi acque chiare o reflue	SI	



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 (specificare)

3.3.3 AS - Aree di Ammassamento dei Soccorritori



Area di ammassamento soccorritori Comune di Broccostella Sede di COI/COM 	Denominazione		Area di sosta turismo itinerante	
	Indirizzo		Via Mandrone	
	Coordinate geografiche		386893,34 E 4617308,14 N	
	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		Comune di Broccostella
		Cellulare		
		E-mail		
	Tipologia di struttura		Area sosta camper	
	ID_tipologia		AA1	
	Tipologia di suolo		Terra - cemento	
	ID_tipologia_suolo		SL2-SL5	
	Dimensione (m ²)		6200	
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)			
	Capacità ricettiva			
	Possibilità di elisuperficie (si / no)		NO	
	Costruita con criteri antisismici (si / no)			
Presenza sistemi antincendio (si / no)		SI		
Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si / no)		SI	
	Gas (si / no)		NO	
	Acqua (si / no)		SI	
	Servizi igienici		NO	
	Scarichi acque chiare e reflue (si / no)		SI	

**Area di
ammassamento
soccorritori
Comune di
Broccostella
Sede di COI/COM**



3.3.4 AE – Area Eliporto



Area Eliporto Comune di Broccostella Sede di COI/COM	Denominazione		Parcheggio sportivo
	Indirizzo		Via Mandrone
	Coordinate geografiche		386828,76 E 4617353,19 N
	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	Comune di Broccostella
		Cellulare	
		E-mail	
	Tipologia di struttura		Parcheggio
	ID_tipologia		AA1
	Tipologia di suolo		Asfalto
	ID_tipologia_suolo		SL4
	Dimensione (m ²)		600
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		
	Capacità ricettiva		
	Possibilità di elisuperficie (si / no)		SI
	Costruita con criteri antisismici (si / no)		
Presenza sistemi antincendio (si / no)		no	
Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si / no)	SI	
	Gas (si / no)	no	
	Acqua (si / no)	SI	
	Servizi igienici	no	
	Scarichi acque chiare e reflue (si / no)	SI	



**Immagine
Area Eliporto
AE
Comune di
Broccostella
Sede di COI/COM**



Area Eliporto 	Denominazione		Prato di Pescosolido
	Indirizzo		Zona Prato
	Coordinate geografiche		389663,20 E 4623202,72 N
	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)		Proprietà regionale a Cessione Comunale
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	
		Cellulare	
		E-mail	
	Referente	Nominativo	Giuseppe Cioffi
		Cellulare	335/1499133
		E-mail	comunepescosolido@arcmediapec.it
	Tipologia di struttura		Area a Verde
	ID_tipologia		AA3
	Tipologia di suolo		Prato
	ID_tipologia_suolo		SL2
	Dimensione (m ²)		2500 mq
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		
	Capacità ricettiva		
	Possibilità di elisuperficie (si / no)		SI
	Costruita con criteri antisismici (si / no)		
Presenza sistemi antincendio (si / no)		NO	
Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si / no)	SI	
	Gas (si / no)	NO	
	Acqua (si / no)	SI	
	Servizi igienici	NO	
	Scarichi acque chiare e reflue (si / no)	NO	

**Immagine
Area Eliporto**



3.3.5 AR - Aree di Accoglienza o ricovero per la popolazione



Tendopoli



Strutture accoglienza



Insediamenti abitativi emergenza

<p style="text-align: center;">Aree di accoglienza Tendopoli AR</p> 	Denominazione		Scuola Elementare G. Catenaro	
	Indirizzo		Via Umberto I	
	Coordinate geografiche		388421,57 E 4622581,78 N	
	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	Comune	
		Cellulare		
		E-mail		
	Referente	Nominativo		
		Cellulare		
		E-mail		
	Tipologia di struttura		Parcheggio	
	ID_tipologia		AA1	
	Tipologia di suolo		CLS	
	ID_tipologia_suolo		SL7	
	Dimensione (m ²)		750 mq	
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)			
	Capacità ricettiva		50 unità	
	Possibilità di elisuperficie (si / no)		No	
Costruita con criteri antisismici (si / no)				
Presenza sistemi antincendio (si / no)				
Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si / no)	Si		
	Gas (si / no)	Si		
	Acqua (si / no)	Si		
	Servizi igienici	Si		
	Scarichi acque chiare e reflue (si / no)	Si		

**Immagine
Tendopoli
AR1**



Aree di accoglienza Tendopoli AR 	Denominazione		Prato di Pescosolido
	Indirizzo		Zona Prato
	Coordinate geografiche		388765,68 E 4623500,68 N
	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)		Proprietà regionale a Cessione Comunale
	Proprietario (<i>se non di proprietà comunale</i>)	Nominativo	
		Cellulare	
		E-mail	
	Referente	Nominativo	Giuseppe Cioffi
		Cellulare	335/1499133
		E-mail	comunepescosolido@arcmediapec.it
	Tipologia di struttura		Area a Verde
	ID_tipologia		AA3
	Tipologia di suolo		Prato
	ID_tipologia_suolo		SL2
	Dimensione (m ²)		
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		
	Capacità ricettiva		➤ 1000 unità
	Possibilità di elisuperficie (si / no)		NO
	Costruita con criteri antisismici (si / no)		
Presenza sistemi antincendio (si / no)		NO	
Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si / no)	SI	
	Gas (si / no)	NO	
	Acqua (si / no)	SI	
	Servizi igienici	NO	
	Scarichi acque chiare e reflue (si / no)	NO	

**Immagine
Tendopoli
AR**



Are di accoglienza Tendopoli AR 	Denominazione		Campo Sportivo Aspro
	Indirizzo		Località Aspro
	Coordinate geografiche		388670,94 E 4621646,78 N
	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	Giuseppe Cioffi
		Cellulare	335/1499133
		E-mail	comunepescosolido@arcmediapec.it
	Tipologia di struttura		Campo Sportivo
	ID_tipologia		AA2
	Tipologia di suolo		" Rapiglio "
	ID_tipologia_suolo		SL7
	Dimensione (m ²)		6000
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		0
	Capacità ricettiva		750 unità
	Possibilità di elisuperficie (si / no)		No
	Costruita con criteri antisismici (si / no)		
Presenza sistemi antincendio (si / no)			
Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si / no)	Si	
	Gas (si / no)	No	
	Acqua (si / no)	Si	
	Servizi igienici	Si	
	Scarichi acque chiare e reflue (si / no)	Si	

**Immagine
Tendopoli
AR**



Aree di accoglienza Tendopoli AR4 	Denominazione		Campo Sportivo Forcella	
	Indirizzo		Località Forcella	
	Coordinate geografiche		386355,97 E 4623622,81 N	
	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	Comune	
		Cellulare		
		E-mail		
	Referente	Nominativo	Giuseppe Cioffi	
		Cellulare	335/1499133	
		E-mail	comunepescosolido@arcmediapec.it	
	Tipologia di struttura		Campo Sportivo	
	ID_tipologia		AA2	
	Tipologia di suolo		“ Rapiglio “	
	ID_tipologia_suolo		SL7	
	Dimensione (m ²)		2000	
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		0	
	Capacità ricettiva		100 unità	
	Possibilità di elisuperficie (si / no)		NO	
	Costruita con criteri antisismici (si / no)			
Presenza sistemi antincendio (si / no)				
Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si / no)	SI		
	Gas (si / no)	SI		
	Acqua (si / no)	SI		
	Servizi igienici	SI		
	Scarichi acque chiare e reflue (si / no)	SI		

**Immagine
Tendopoli
AR**



Aree di accoglienza Tendopoli AR5 	Denominazione		Madonna delle Salette	
	Indirizzo		Località Valpara	
	Coordinate geografiche		385077,62 N 4625142,32 E	
	Proprietà (<i>pubblica / privata</i>)		Privata	
	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)		5 Ha	
	Superficie coperta utilizzabile (m ²)		0	
	Capacità ricettiva		➤ 1000 unità	
	Possibilità di elisuperficie (si / no)		NO	
	Costruita con criteri antisismici (si / no)			
Presenza sistemi antincendio (si / no)				
Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica (si / no)		SI	
	Gas (si / no)		NO	
	Acqua (si / no)		SI	
	Servizi igienici		SI	
	Scarichi acque chiare e reflue (si / no)		SI	

**Immagine
Tendopoli
AR**



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>)

3.4 Istituzioni

Prefettura	Indirizzo sede		Piazza della Libertà, 14 - Frosinone
	Telefono		0775/2181
	Fax		0775/218466
	E-mail		stefania.galella@interno.it
	Referente Area V – Protezione civile	Nominativo	Stefania Galella
		Qualifica	Incarico reggenza dell 'area V
Cellulare			
Dipartimento della Protezione Civile Sede Operativa di Roma "Gestione delle emergenze"	Indirizzo sede		Via Vitorchiano, 2, 00189 Roma
	Telefono		06/68201 (centralino)
	Fax		
	E-mail		Ufficio.eme@protezionecivile.it
	Referente	Nominativo	Immacolata Postiglione
		Qualifica	Direttore
Telefono		0668204400	
Regione Lazio Agenzia di Protezione Civile	Indirizzo sede		Via Rosa Raimondi G., 7, 00145 Roma
	Telefono		803555 (numero verde) 06/98012330
	Fax		06/ 51683596
	E-mail		gsparta@regione.lazio.it
	Referente	Stanza	Emergenza e sala operativa di Protezione civile
		Nominativo	Gianluca SPARTA
Telefono		06/98012330	
Provincia	Indirizzo sede		P.zza A. Gramsci, 13, 03100 Frosinone
	Telefono		0775/219300 – 0775/219547
	Fax		0775/858547
	E-mail		settore.ambiente@provincia.fr.it
	Referente	Nominativo	
		Qualifica	
Cellulare			
Centro Funzionale Regionale	Indirizzo sede		Via Monzambano 10, Roma
	Telefono		Numero verde 800.276570
	Fax		06.44702876
	E-mail		
	Referente	Nominativo	Francesco Mele
		Qualifica	Dirigente
Cellulare			

3.5 Soggetti operativi di Protezione Civile

Corpo Forestale dello Stato	Emergenza Ambientale	1515
	Indirizzo sede – SORA -	Via E. Zincone, 28, 03039 Sora FR
	Telefono SEDE	0776/832791
	Indirizzo sede – ATINA -	Cl. Melfa, snc, 03039 Atina FR
	Telefono SEDE	0776/611092
Corpo dei Vigili del Fuoco	Emergenza	115
	Indirizzo sede – FROSINONE -	Via dei Monti Lepini, 03100 Frosinone
	Telefono SEDE	0775/88481
	E-mail	Comando.frosinone@vigilfuoco.it
	E-mail - PEC	com.frosinone@cert.vigilfuoco.it
	Indirizzo sede – SORA -	Via dell' Industria, 11, 03039 Sora FR
	Telefono SEDE	0776/813287
	E-mail	dist.fr03.sora@vigilfuoco.it
	Indirizzo sede – CASSINO -	Via S. Scolastica, 03043 Cassino FR
	Telefono SEDE	0776/301121
	E-mail	dist.fr01.cassino@vigilfuoco.it
Arma dei Carabinieri	Emergenza	112
	Indirizzo sede – SORA -	Via Servilio Barea, 9, 03039 Sora FR
	Telefono SEDE	0776/8839600
	Fax	
	Indirizzo sede – VICALVI -	Contrada Delicata, 48, 03030 Vicalvi FR
	Telefono SEDE	0776/505000
	Fax	
Polizia di stato Commissariato di Sora	Emergenza	113
	Indirizzo sede – SORA -	Via Firenze, 15, 03039 Sora FR
	Telefono SEDE	0776/82191
	Fax	0776/821922
	Email PEC	comm.sorafr@pecps.poliziasistato.it
Polizia municipale "Unione dei comuni del Lacerno e del Fibreno"	Indirizzo sede	Via Stella, 62, 03030 Broccostella FR
	Telefono	0776/890972
	Fax	0776/850620
	cellulare	3204318852
	Email PEC	poliziale@unionelacernofibreno.it

3.6 Organizzazioni di volontariato

Denominazione associazione “ Gruppo Comunale di Protezione civile”	Indirizzo sede		Corso Umberto I°
	Telefono		Cell. 339.4115000
	Fax		
	E-mail		protezionecivile.pescosolido@gmail.com
	Referente	Nominativo 1	Giorgio Donati
		Qualifica	Presidente Associazione Prot.Civile
		Cellulare	348.1472152
		Nominativo 2	
		Qualifica	
		Cellulare	
	Numero di volontari		
	Attività svolte dall'associazione		ID_campo 1 <ul style="list-style-type: none"> • ID_3 • ID_attività • ...
			ID_campo 2 <ul style="list-style-type: none"> • ID_attività • ID_attività • ...
ID_campo 3 <ul style="list-style-type: none"> • ID_attività • ID_attività • ... 			
ID_campo 4 <ul style="list-style-type: none"> • ID_attività • ID_attività • ... 			
Ambito territoriale di operatività		Regionale	
Tempo di attivazione		180'	

Tabella di codifica delle tipologie e dei campi di attività:

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
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	Ricetrasmisizioni
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

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
		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

ID_tipologia	Tipologia materiale	ID_materiale	Materiale
		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

3.6.2 Mezzi

Tipologia mezzo		Tipologia mezzi	ID_tipologia	7
Mezzo		Fuoristrada		
Descrizione		Fuoristrada		
Proprietà		Associazione Volontari Protezione Civile Pescosolido		
Convenzione		SI		
Indirizzo sede		Corso Umberto I° n. 1		
Telefono		339.4115000		
Fax				
E-mail		protezionecivile.pescosolido@gmail.com		
Referente	Nominativo	DONATI Giorgio		
	Qualifica			
	Cellulare	348.1472152		
Tempo di attivazione approssimativo				

Tipologia mezzo		Tipologia mezzi	ID_tipologia	2
Mezzo		Movimento terra		
Descrizione		N° 1 Pale da Cava Gommate – N° 1 Camion – N° 1 miniescavatore		
Proprietà		Combex SRL		
Convenzione		SI		
Indirizzo sede				
Telefono				
Fax				
E-mail				
Referente	Nominativo	Alesi Andrea		
	Qualifica			
	Cellulare	345/9589460		
Tempo di attivazione approssimativo				

Tipologia mezzo		Tipologia mezzi	ID_tipologia	2
Mezzo		Movimento terra		
Descrizione		N° 1 Terna – N° 1 Camion – N° 1 miniescavatore		
Proprietà		Lu. Sar. SRL		
Convenzione		SI		
Indirizzo sede				
Telefono				
Fax				
E-mail				
Referente	Nominativo	Luigi Lucci		
	Qualifica			
	Cellulare	345/9589460 335/5793106		
Tempo di attivazione approssimativo				

Tipologia mezzo		Tipologia mezzi	ID_tipologia	2
Mezzo		Movimento terra		
Descrizione		N° 1 trattore spargi concime/spargisale		
Proprietà		Lu. Sar. SRL		
Convenzione		SI		
Indirizzo sede				
Telefono				
Fax				
E-mail				
Referente	Nominativo	Ditta Agricola Celestino Corsetti		
	Qualifica			
	Cellulare	345/9589460		
Tempo di attivazione approssimativo				

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
		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

ID_tipologia	Tipologia mezzi	ID_mezzo	Mezzo
		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
		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 anfibio
		65	Motoscafo
		66	Battello pneumatico con motore
		67	Battello autogonfiabile

3.7 FORMAZIONE E INFORMAZIONE

Essendo il suddetto piano un Piano di Emergenza Intercomunale, è facoltà di ogni singolo Comune appartenente COI, provvedere alla Formazione, informazione e comunicazione sia in forma autonoma sia in forma di Unione dei Comuni.

3.7.1 Formazione, informazione e comunicazione

La formazione dei soggetti operativi del Sistema Comunale di Protezione Civile e l'informazione dei cittadini sui rischi presenti nel proprio territorio sono elementi fondamentali per la riduzione del rischio, in quanto possono consentire di ridurre o addirittura prevenire i danni dovuti agli eventi calamitosi.

In particolare la **formazione** deve incentrarsi nei soggetti all'interno del Sistema Comunale o intercomunale di Protezione Civile, come amministratori, dipendenti pubblici, gruppi comunali di volontariato, associazioni professionali, popolazione interessata da scenari di rischio, presidi o rettori, categorie protette, in maniera tale da favorire l'assunzione di responsabilità di tutti nei confronti della gestione delle emergenze, e di aumentare le capacità di risposta del sistema in senso globale.

La Circolare del Capo Dipartimento di Protezione Civile del 28 maggio 2010 "Circolare riguardante la programmazione e l'organizzazione delle attività addestrative di protezione civile"; fornisce indicazioni sulle attività addestrative suddivise in esercitazioni di protezione civile, e prove di soccorso. Le prime verificano i piani di emergenza o testano i modelli organizzativi per la successiva pianificazione basandosi sulla simulazione di un'emergenza reale. Partecipano alle esercitazioni gli Enti, le Amministrazioni e le Strutture operative del Servizio nazionale di Protezione Civile attivate secondo una procedura standardizzata. Le seconde verificano la capacità di intervento nella ricerca e soccorso del sistema e possono essere promosse da una delle Strutture operative del Servizio nazionale di Protezione Civile.

Per quanto all'**informazione**, essa è rivolta essenzialmente alla popolazione residente nel territorio del Comune di riferimento o dei comuni appartenenti all' Unione dei Comuni, e ha l'obbiettivo ridurre il livello di rischio grazie a una maggiore consapevolezza dei rischi naturali presenti e alla conoscenza diffusa dei comportamenti più accorti e adeguati alle emergenze che si possono verificare. L'informazione si centra nelle seguenti aspetti, che vanno affrontati tanto in termini generali che nello specifico delle situazioni locali:

- Chiarire la tipologia e probabilità di eventi pericolosi e loro probabilità di verificarsi nel territorio del comune o dei comuni appartenenti all' Unione dei Comuni;
- Diffondere la conoscenza dei comportamenti individuali più corretti da seguire nei diversi casi.
- Rendere note 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 attiverà a servizio della popolazione coinvolta nell'evento.

Quando l'informazione si occupa degli eventi in corso, e quindi nella fase di emergenza o pre-allarme, si converte in vera e propria **comunicazione** e riveste un ruolo fondamentale al fine di limitare il panico e orientare la popolazione ai comportamenti adeguati. In questa fase deve essere posta la massima attenzione sulle modalità di diramazione e sui contenuti dei messaggi, che devono essere chiari, precisi, univoci, possibilmente diramanti da una sola fonte, delegata dal Sindaco come portavoce ufficiale.

3.7.2 Piano formativo/Informativo a livello Comunale

Tralasciando la partecipazione a esercitazioni e campagne informative di carattere regionale e nazionale, ogni singola Amministrazione Comunale si propone la realizzazione a livello locale di un **Piano Formativo/informativo Comunale**, con i seguenti obiettivi:

1. Incremento delle conoscenze e della capacità operativa dei dirigenti e funzionari più direttamente coinvolti nella gestione delle emergenze.
2. Verifica e miglioramento delle procedure del PEI, attraverso la realizzazione di simulazioni operative (table-top)
3. Diffusione della consapevolezza sui rischi e sui comportamenti adeguati all'emergenza tra la popolazione
4. Diffusione della conoscenza da parte della popolazione del PEI.

Per il raggiungimento dei suddetti obiettivi verranno programmate, nell'ambito dell'aggiornamento del PEI, le risorse e le attività necessarie alla realizzazione di azioni formative e informative, di cui si riporta una proposta di organizzazione nella tabella a seguire

Tab.n. 3.7.1: Azioni del piano formativo/informativo a livello comunale

Ob./Az	Descrizione	Target	Modello formativo	Contenuti	Approfondimento e supporto logistico
1.1	Corso basico di formazione sulla gestione delle emergenze	Amministratori, dirigenti e funzionari comunali	Corsi frontali	Corsi di formazione basica sui rischi naturali e antropici, sulla gestione dell'emergenza, orientato ai soggetti e alle competenze degli Enti Locali	Modulo di 16h, corsi, da realizzarsi internamente o esternamente
1.2	Corso Basico di formazione in GIS	Dirigenti e funzionari comunali	Laboratorio	Corso di formazione basica in gestione di sistemi d'informazione geografia GIS open source per la gestione del database del PEI	Modulo di 16 h, Pc del personale coinvolto, programmi open source.
2.1	Esercitazione sul PEI	Amministratori, dirigenti e funzionari comunali, rappresentanti di Enti operativi.	Esercitazione per posti di comando	Simulazione di scenari di emergenza con il coordinamento e l'impiego simulato di risorse in emergenza allo scopo di verificare tempistiche e problematiche del sistema di risposta.	Almeno 16h di esercitazione, articolate in 4 scenari (sisma, idrogeologico, neve, incendio), da realizzarsi in sede dell'amministrazione.
2.2	Realizzazione di una simulazione in loco.	Dirigenti, funzionari, rappresentanti di Enti operativi e popolazione locale	Esercitazione a scala reale	Simulazione di scenari di emergenza a scala reale in uno o più punti critici al fine di incrementare la capacità di risposta della popolazione.	Personale., mezzi e materiali coinvolti nella gestione delle emergenze.
3.1	Campagna informativa nelle scuole sui rischi locali	Popolazione studentesca del Comune	Giornate informative nelle scuole	Caratteristiche dei rischi locali e istruzione sui comportamenti adeguati	Moduli didattici di 4h/8h, materiali divulgativi vari
4.1	Campagna informativa sul PEI	Popolazione comunale in generale	Giornate informative	Dare a conoscere le caratteristiche principali del PEC, con riguardo al sistema di protezione, le aree d'emergenza, i rischi locali.	Spot su media locali, cartellonistica, materiali divulgativi
4.2	Campagna di segnalazione edifici strategici e aree d'emergenza.	Popolazione comunale in generale	Strumentale	Segnalare le aree di gestione dell'emergenza e degli edifici strategici con adeguata cartellonistica	Cartellonistica

4 STATI DI ALLERTAMENTO IDROLOGICO E/O IDROGEOLOGICO

QUADRO SINOTTICO DELLE ALLERTE E DELLE CRITICITÀ METEO-IDROGEOLOGICHE, IDRAULICHE E IDROGEOLOGICA PER FORTI TEMPORALI

STATO DI ATTIVAZIONE	TIPO EVENTO	ISTUTUZIONI COINVOLTE	ATTIVITÀ
ORDINARIA	IDROGEOLOGICO IDRAULICO TEMPORALI	COMUNE PROVINCIA REGIONE PREFETTURA	Informazione alla popolazione Informazione istituzionale Informazione istituzionale Informazione istituzionale
MODERATA	IDROGEOLOGICO IDRAULICO TEMPORALI	COMUNE PROVINCIA REGIONE PREFETTURA	Inform. Pop + gestione emerg. COC Adempimento procedure interne Valuta misure e pronto intervento Valuta attivazione CCS
ELEVATA	IDROGEOLOGICO IDRAULICO	COMUNE PROVINCIA REGIONE PREFETTURA	Inform. Pop + gestione emerg. COC Supporto Attiv. Volont. + raccordo Prefet. Raccordo Regione e Comune

TABELLA DELLE ALLERTE E DELLE CRITICITÀ METEO-IDROGEOLOGICHE E IDRAULICHE

Alerta	Criticità	Scenario di evento	Effetti e danni
	Assenza di fenomeni significativi prevedibili	<p>Assenza di fenomeni significativi prevedibili, anche se non è possibile escludere a livello locale:</p> <ul style="list-style-type: none"> (in caso di rovesci e temporali) fulminazioni localizzate, grandinate e isolate raffiche di vento, allagamenti localizzati dovuti a difficoltà dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche e piccoli smottamenti; caduta massi. 	Eventuali danni puntuali.

gialla	ordinaria	idrogeologica	<p>Si possono verificare fenomeni localizzati di:</p> <ul style="list-style-type: none"> erosione, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango in bacini di dimensioni limitate; ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (<i>tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, ecc</i>); scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane con tracimazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse. <p>Caduta massi.</p> <p>Anche in assenza di precipitazioni, si possono verificare occasionali fenomeni franosi anche rapidi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, per effetto della saturazione dei suoli.</p>	<p>Occasionale pericolo per la sicurezza delle persone con possibile perdita di vite umane per cause incidentali.</p> <p>Effetti localizzati:</p> <ul style="list-style-type: none"> allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno lungo vie potenzialmente interessate da deflussi idrici; danni a infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali interessati da frane, colate rapide o dallo scorrimento superficiale delle acque; temporanee interruzioni della rete stradale e/o ferroviaria in prossimità di impluvi, canali, zone depresse (sottopassi, tunnel, avvallamenti stradali, ecc.) e a valle di porzioni di versante interessate da fenomeni franosi; limitati danni alle opere idrauliche e di difesa delle sponde, alle attività agricole, ai cantieri, agli insediamenti civili e industriali in alveo. Ulteriori effetti in caso di fenomeni temporaleschi: danni alle coperture e alle strutture provvisorie con trasporto di materiali a causa di forti raffiche di vento; rottura di rami, caduta di alberi e abbattimento
--------	-----------	---------------	---	--

		idrogeologica per temporali forti	<p>Lo scenario è caratterizzato da elevata incertezza previsionale. Si può verificare quanto previsto per lo scenario idrogeologico, ma con fenomeni caratterizzati da una maggiore intensità puntuale e rapidità di evoluzione, in conseguenza di temporali forti. Si possono verificare ulteriori effetti dovuti a possibili fulminazioni, grandinate, forti raffiche di vento.</p>	<p>di pali, segnaletica e impalcature con conseguenti effetti sulla viabilità e sulle reti aeree di comunicazione e di distribuzione di servizi (in particolare telefonia, elettricità);</p> <ul style="list-style-type: none"> danni alle colture agricole, alle coperture di edifici e agli automezzi a causa di grandinate; innesco di incendi e lesioni da fulminazione.
		idraulica	<p>Si possono verificare fenomeni localizzati di:</p> <ul style="list-style-type: none"> incremento dei livelli dei corsi d'acqua maggiori, generalmente contenuti all'interno dell'alveo. <p>Anche in assenza di precipitazioni, il transito dei deflussi nei corsi d'acqua maggiori può determinare criticità.</p>	

arancione	moderata	idrogeologica	<p>Si possono verificare fenomeni diffusi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> instabilità di versante, localmente anche profonda, in contesti geologici particolarmente critici; frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango; significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (<i>tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, etc.</i>). <p>Caduta massi in più punti del territorio.</p> <p>Anche in assenza di precipitazioni, si possono verificare significativi fenomeni franosi anche rapidi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, per effetto della saturazione dei suoli.</p>	<p>Pericolo per la sicurezza delle persone con possibili perdite di vite umane.</p> <p>Effetti diffusi:</p> <ul style="list-style-type: none"> allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno lungo vie potenzialmente interessate da deflussi idrici; danni e allagamenti a singoli edifici o centri abitati, infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali interessati da frane o da colate rapide; interruzioni della rete stradale e/o ferroviaria in prossimità di impluvi e a valle di frane e colate di detriti o in zone depresse in prossimità del reticolo idrografico; danni alle opere di contenimento, regimazione e attraversamento dei corsi d'acqua; danni a infrastrutture, attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali situati in aree inondabili. <p>Ulteriori effetti in caso di fenomeni temporaleschi:</p> <ul style="list-style-type: none"> danni alle coperture e alle strutture provvisorie con trasporto di materiali a causa di forti raffiche di vento;
-----------	----------	---------------	---	---

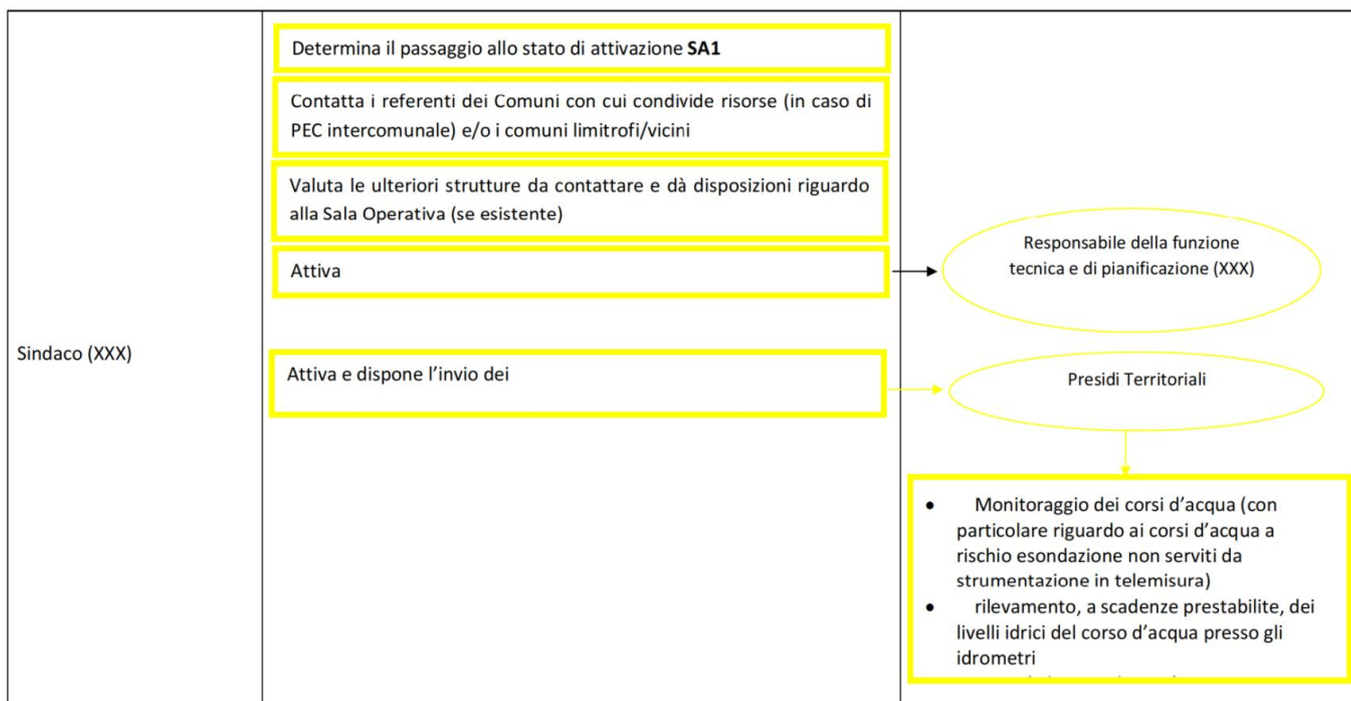
		precipitazioni temporali	<p>Lo scenario è caratterizzato da elevata incertezza previsionale. Si può verificare quanto previsto per lo scenario idrogeologico, ma con fenomeni caratterizzati da una maggiore intensità puntuale e rapidità di evoluzione, in conseguenza di temporali forti, diffusi e persistenti. Sono possibili effetti dovuti a possibili fulminazioni, grandinate, forti raffiche di vento.</p>	<ul style="list-style-type: none"> rottura di rami, caduta di alberi e abbattimento di pali, segnaletica e impalcature con conseguenti effetti sulla viabilità e sulle reti aeree di comunicazione e di distribuzione di servizi; danni alle colture agricole, alle coperture di edifici e agli automezzi a causa di grandinate; innescio di incendi e lesioni da fulminazione.
		d'aulica	<p>Si possono verificare fenomeni diffusi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> significativi innalzamenti dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua maggiori con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe e delle zone golenali, interessamento degli argini; fenomeni di erosione delle sponde, trasporto solido e divagazione dell'alveo; occlusioni, parziali o totali, delle luci dei ponti dei corsi d'acqua maggiori. <p>Anche in assenza di precipitazioni, il transito dei deflussi nei corsi d'acqua maggiori può determinare criticità.</p>	

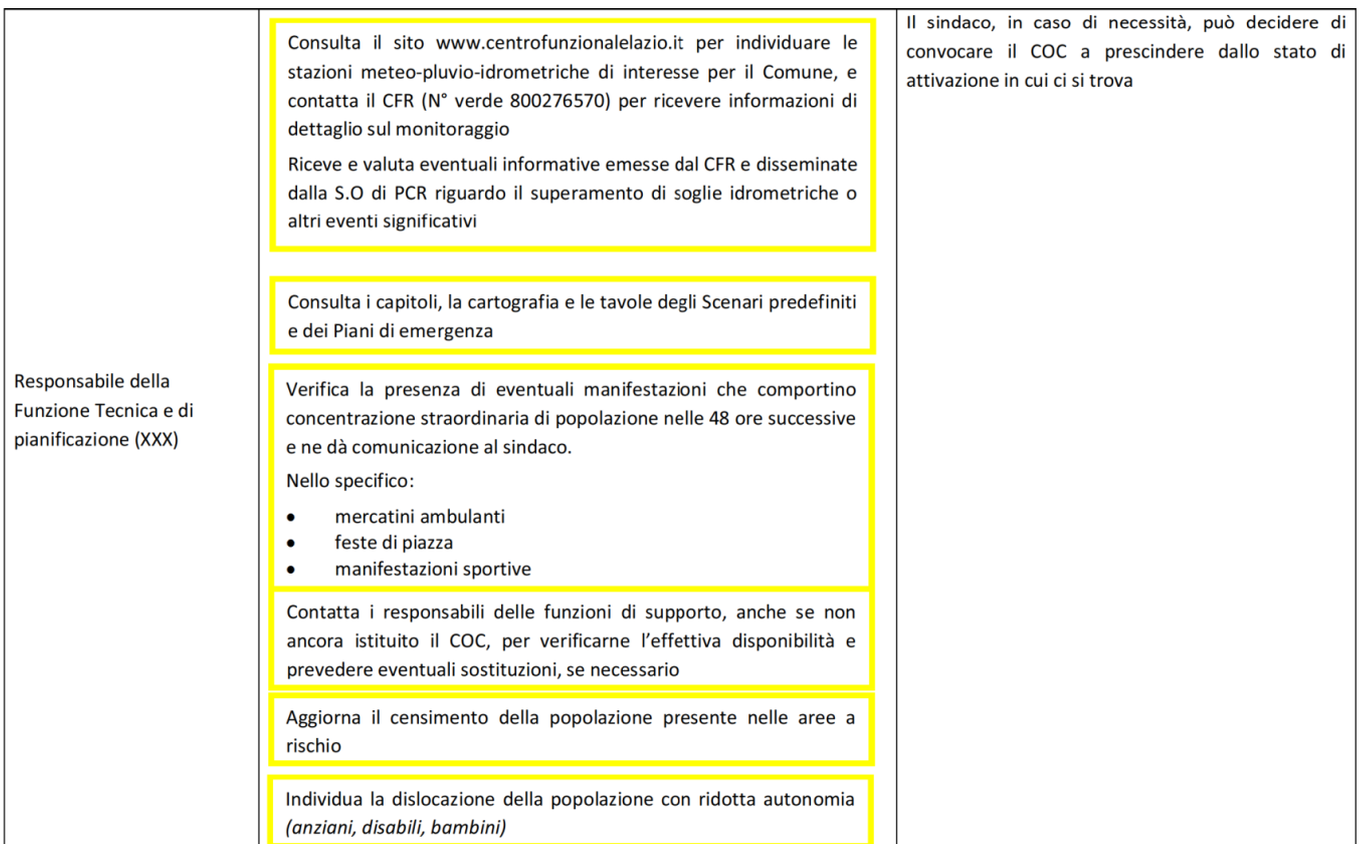
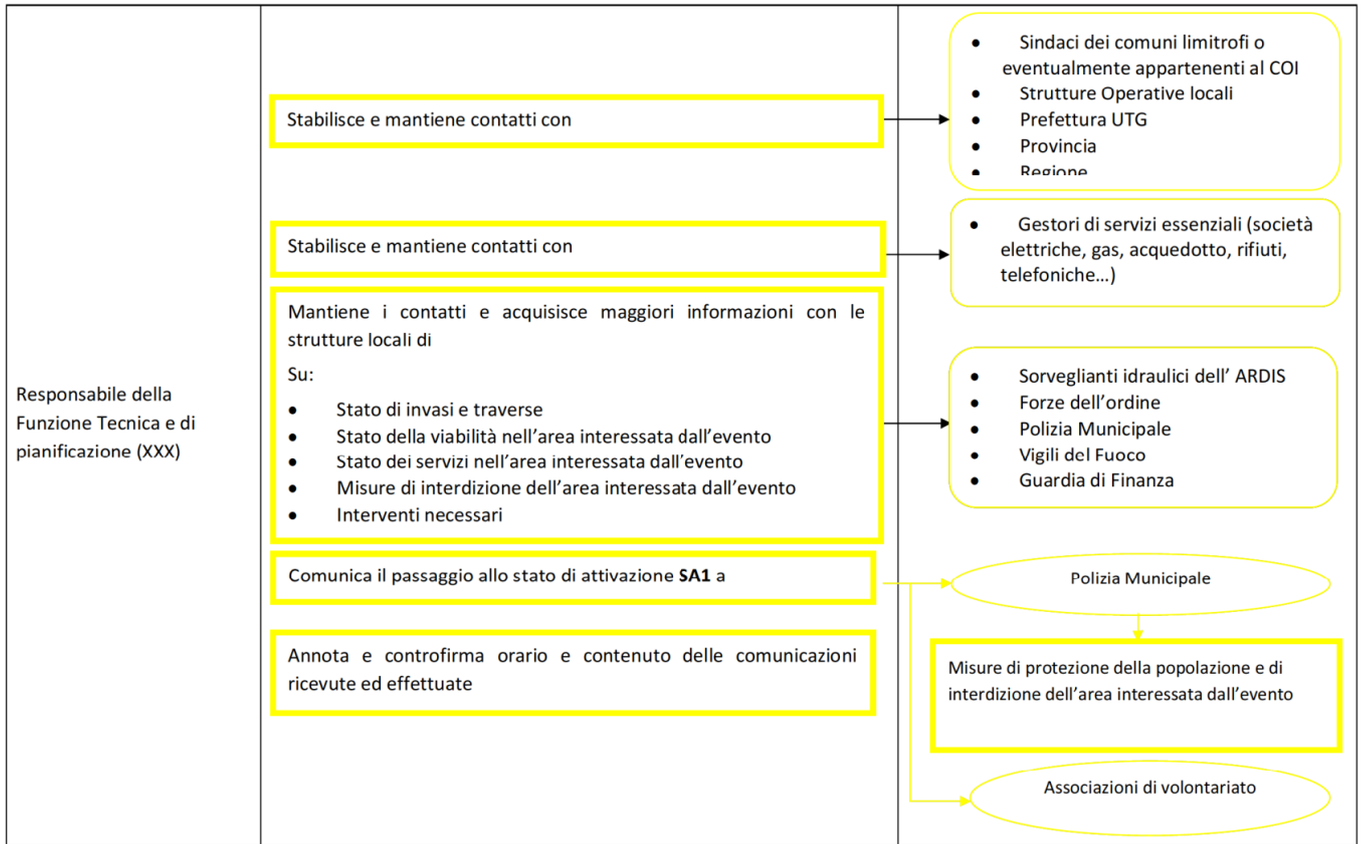
rossa	elevata	idrogeologica	<p>Si possono verificare fenomeni numerosi e/o estesi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • instabilità di versante, anche profonda, anche di grandi dimensioni; • frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango; • ingenti ruscellamenti superficiali con diffusi fenomeni di trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; • rilevanti innalzamenti dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con estesi fenomeni di inondazione; • occlusioni parziali o totali delle luci dei ponti dei corsi d'acqua minori. <p>Caduta massi in più punti del territorio.</p>	<p>Grave pericolo per la sicurezza delle persone con possibili perdite di vite umane.</p> <p>Effetti ingenti ed estesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • danni a edifici e centri abitati, alle attività e colture agricole, ai cantieri e agli insediamenti civili e industriali, sia vicini sia distanti dai corsi d'acqua, per allagamenti o coinvolti da frane o da colate rapide; • danni o distruzione di infrastrutture ferroviarie e stradali, di argini, ponti e altre opere idrauliche; • danni a beni e servizi; • danni alle coperture e alle strutture provvisorie con trasporto di materiali a causa di forti raffiche di vento; • rottura di rami, caduta di alberi e abbattimento di pali, segnaletica e impalcature con conseguenti effetti sulla viabilità e sulle reti aeree di comunicazione e di distribuzione di servizi; • danni alle colture agricole, alle coperture di edifici e agli automezzi a causa di grandinate; • innesco di incendi e lesioni da fulminazione.
-------	---------	---------------	---	---

		idraulica	<p>Si possono verificare numerosi e/o estesi fenomeni, quali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • piene fluviali dei corsi d'acqua maggiori con estesi fenomeni di inondazione anche di aree distanti dal fiume, diffusi fenomeni di erosione delle sponde, trasporto solido e divagazione dell'alveo; • fenomeni di tracimazione, sifonamento o rottura degli argini, sormonto dei ponti e altre opere di attraversamento, nonché salti di meandro; • occlusioni, parziali o totali, delle luci dei ponti dei corsi d'acqua maggiori. <p>Anche in assenza di precipitazioni, il transito dei deflussi nei corsi d'acqua maggiori può determinare criticità.</p>	
--	--	-----------	--	--

5 EVENTO METEO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO

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. Conseguente emissione dell'Alertamento 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 	





PREALLARME	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 elevata sulla/e Zona/e di Allerta di appartenenza del Comune. Conseguente emissione dell'Alertamento 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 <u>moderata</u> 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 	

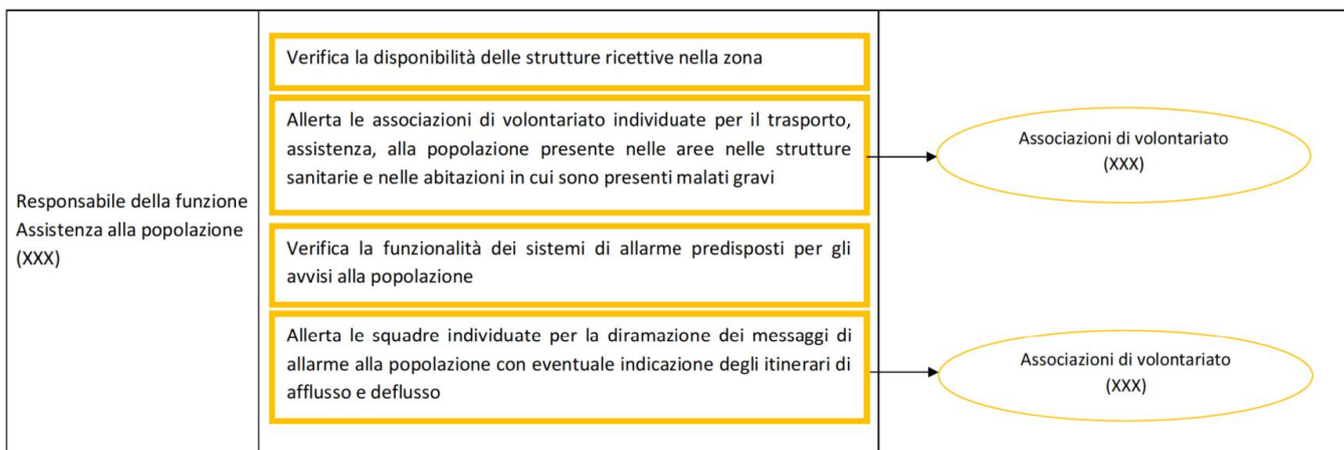
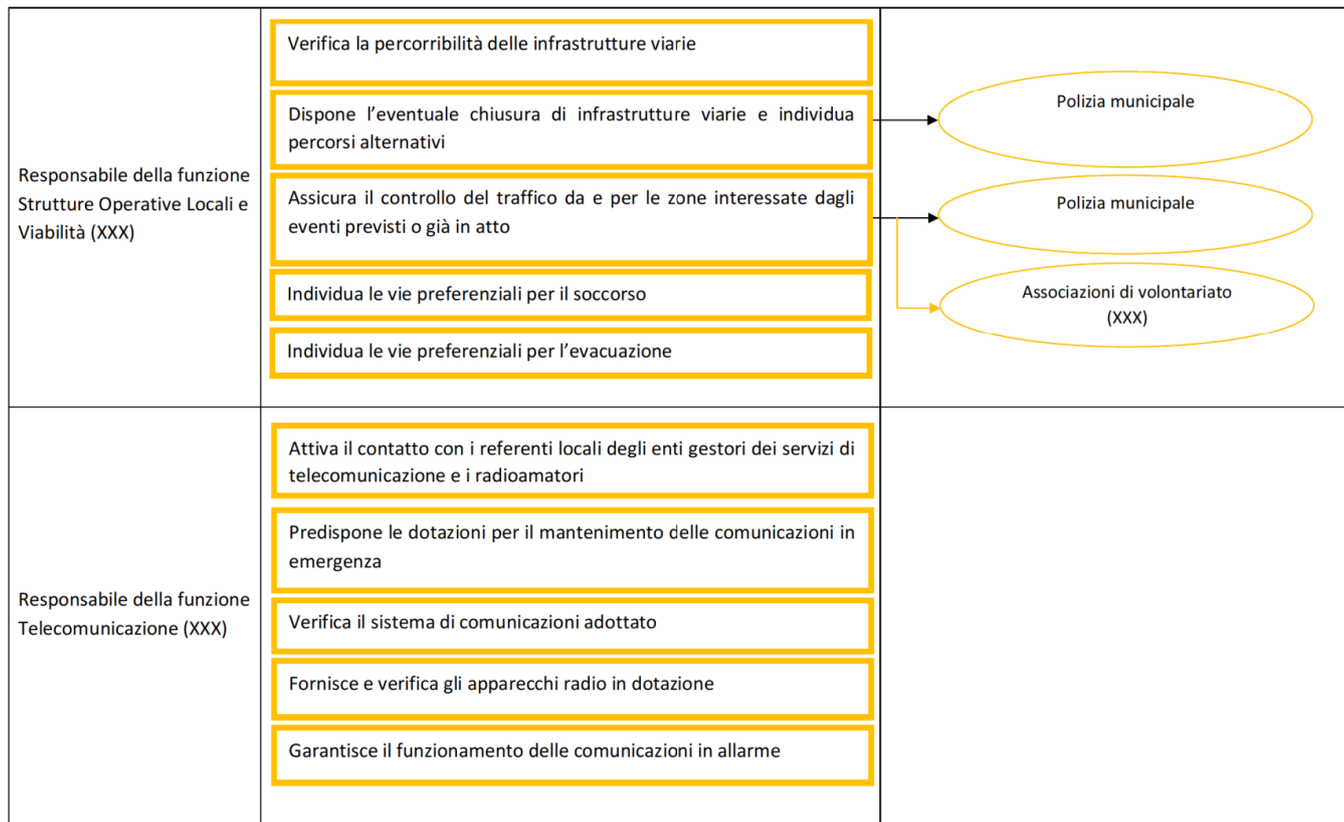
Sindaco (XXX)	Determina il passaggio allo stato di attivazione SA2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tecnica e di Pianificazione 2. Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria 3. Volontariato 4. Materiali e Mezzi 5. Servizi Essenziali 6. Censimento danni a persone e cose 7. Strutture operative locali, viabilità 8. Telecomunicazioni
	Mantiene i contatti con i referenti dei Comuni con cui condivide risorse (in caso di PEC intercomunale) e/o i 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	
	Se necessario, emana ordinanze per interventi di somma urgenza e/o evacuazione	

Responsabile della funzione Tecnica e di Pianificazione (XXX)	Rafforza i turni di Sala Operativa (se esistente)	<ul style="list-style-type: none"> Sindaci dei comuni limitrofi o eventualmente appartenenti al COI Strutture Operative locali Prefettura UTG Provincia Regione <ul style="list-style-type: none"> Gestori di servizi essenziali (società elettriche, gas, acquedotto, rifiuti, telefoniche...) <ul style="list-style-type: none"> Sorveglianti idraulici dell' ARDIS Forze dell'ordine Polizia Municipale Vigili del Fuoco Guardia di Finanza
	Mantiene i contatti con	
	Mantiene i contatti con i responsabili dell'intervento tecnico urgente	
	Mantiene i contatti con	
	Mantiene i contatti e acquisisce maggiori informazioni con le strutture locali di su: <ul style="list-style-type: none"> Stato di invasi e traverse Stato di viabilità nelle zone a rischio Stato dei servizi nelle zone a rischio Interventi necessari 	
	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 (XXX)	Invia / Incrementa	Presidi Territoriali
	Mantiene costantemente i contatti e raccoglie le informazioni provenienti dai 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
	Predisporre ed invia, lungo le vie di fuga e nelle aree di attesa, gruppi di volontari	Presidi Territoriali

<p>Responsabile della funzione Servizi censimento danni a persone e cose (XXX)</p>	<p>Effettua il censimento della popolazione presente in strutture sanitarie a rischio</p> <p>Predisporre le attivazioni necessarie alle verifiche dei danni che potranno essere determinati dall'evento</p>	
<p>Responsabile della funzione Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria (XXX)</p>	<p>Mantiene i contatti le strutture sanitarie locali</p> <p>Individua le strutture sanitarie a rischio in cui sono presenti pazienti gravi</p> <p>Verifica la disponibilità delle strutture deputate ad accogliere i pazienti in trasferimento</p> <p>Individua, tramite indicazioni delle A.S.L., le abitazioni a rischio in cui sono presenti persone non autosufficienti</p> <p>Attiva i volontari necessari per il trasporto di persone non autosufficienti</p> <p>Predisporre ed invia uomini e mezzi necessari alla messa in sicurezza del patrimonio zootecnico delle aree a rischio.</p>	<p>Associazioni di volontariato (XXX)</p> <p>Associazioni di volontariato (XXX)</p>

<p>Responsabile funzione Servizi essenziali (XXX)</p>	<p>Mantiene i contatti con i rappresentanti degli enti e delle società erogatrici di servizi essenziali</p> <p>Invia sul territorio i tecnici per verificare la funzionalità e la messa in sicurezza delle reti dei servizi comunali.</p>	
<p>Responsabile della funzione Materiali e mezzi (XXX)</p>	<p>Verifica le esigenze e le disponibilità di materiali e mezzi necessari all'assistenza alla popolazione</p> <p>Verifica l'effettiva disponibilità delle aree di emergenza, con particolare riguardo alle aree di accoglienza per la popolazione</p> <p>Predisporre ed effettua il posizionamento degli uomini e dei mezzi presso i cancelli individuati per vigilare sul corretto deflusso del traffico</p> <p>Predisporre ed effettua il posizionamento degli uomini e dei mezzi per il trasporto della popolazione nelle aree di accoglienza</p> <p>Predisporre le squadre per la vigilanza degli edifici che possono essere evacuati</p> <p>Mantiene i contatti con le imprese convenzionate per il pronto intervento in emergenza</p>	<p>Associazioni di volontariato (XXX)</p> <p>Associazioni di volontariato (XXX)</p> <p>Associazioni di volontariato (XXX)</p> <p>Imprese convenzionate:</p> <ul style="list-style-type: none"> • XXX • XXX • ...



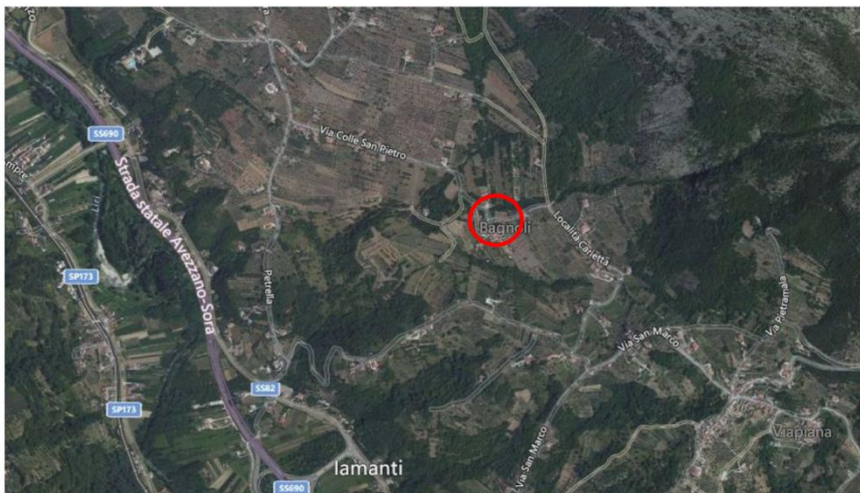
<p>Responsabile della funzione Volontariato (XXX)</p>	<p>Dispone l'invio di volontari per il supporto alle attività delle strutture operative</p> <p>Predisporre ed invia il personale necessario ad assicurare l'assistenza alla popolazione presso le aree di accoglienza e di attesa</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Associazioni di volontariato (XXX) • Associazioni di volontariato (XXX)
<p>Responsabile della funzione Materiali e Mezzi (XXX)</p>	<p>Invia materiali e mezzi necessari ad assicurare l'assistenza alla popolazione presso i centri di accoglienza</p> <p>Coordina il pronto intervento delle imprese convenzionate</p> <p>Coordina la sistemazione presso le aree di accoglienza dei materiali forniti dalla Regione, Prefettura UTG, Provincia.</p>	<p>Imprese convenzionate:</p> <ul style="list-style-type: none"> • XXX • XXX • XXX • ...

<p>Responsabile della funzione Censimento danni a persone e cose (XXX)</p>	<p>Provvede al censimento della popolazione evacuata e di quella presente nelle aree di attesa e di accoglienza attraverso una specifica modulistica</p> <p>Accerta l'avvenuta completa evacuazione delle aree a rischio</p> <p>Avvia controlli anti sciacallaggio nelle zone evacuate</p>	
--	--	--

<p>Responsabile della funzione Assistenza alla Popolazione(XXX)</p>	<p>Provvede ad attivare il sistema di allarme</p> <p>Coordina le attività di evacuazione della popolazione dalle aree a rischio</p> <p>Garantisce la prima assistenza e l'informazione nelle aree di attesa</p> <p>Garantisce il trasporto della popolazione verso le aree di accoglienza</p> <p>Garantisce l'assistenza alla popolazione nelle aree di attesa e nelle aree di accoglienza</p> <p>Provvede al ricongiungimento delle famiglie</p> <p>Fornisce le informazioni circa l'evoluzione del fenomeno in atto e la risposta del sistema di protezione civile</p> <p>Garantisce la diffusione delle norme di comportamento in relazione alla situazione in atto</p>	
---	--	--

SCHEDA 1

Settore	1 (segnalata dall'Amministrazione)
Pericolosità	Allagamento strada Località Bagnoli - Comune di Pescosoldo.
Ponti interessati	Località Bagnoli
Rischio	Allagamento sede stradale. Interruzione viabilità - rischio attraversamento



 Punto di esondazione

attenzione		preallarme		allarme			fine- allarme	
soglia	su disposizione COC	soglia	 <p>Luce occupata</p>	soglia	 <p>Luce interamente occupata</p>	soglia	su disposizione e COC	
azione	soggetto attuatore	azione	soggetto attuatore	azione	soggetto attuatore	popolazione potenzialmente coinvolta	azione	soggetto attuatore
verifica livello idrico	Personale comunale Associazioni volontariato Forze dell'Ordine	Attivazione cancelli 	Personale comunale Associazioni volontariato Forze dell'Ordine	Interruzione del transito	Personale comunale Associazioni volontariato Forze dell'Ordine	Automezzi in transito	rimozione cancelli	Personale comunale Associazioni volontariato Forze dell'Ordine
monitoraggio evoluzione livello idrico	Personale comunale Associazioni volontariato Forze dell'Ordine	avviso di allerta alla popolazione potenzialmente coinvolta	Personale comunale Associazioni volontariato Forze dell'Ordine	monitoraggio evoluzione livello idrico con comunicazione al COC quando lo stesso scende sotto i 30 cm di acqua o in caso di esondazione	Personale comunale Associazioni volontariato Forze dell'Ordine		avviso di fine allerta alla popolazione potenzialmente coinvolta	Personale comunale Associazioni volontariato Forze dell'Ordine

6 RISCHIO SISMICO

ALLARME LIV 1 - RISCHIO SISMICO (Eventi minori)							
Entro 1 - 3 ore dall'evento		Entro 6 - 8 ore		Dopo le prime 12 - 24 ore			
Soggetto	Azione	Soggetto	Azione	Soggetto	Azione		
Referente per la p.c.	Avvisa il Sindaco e contatta il personale impiegabile nel P.O. e nel P.T.. Si reca presso la sede del P.O./C.O.C. e verifica la situazione	P.T.	Deve aver raggiunto tutte le località del comune e raccolto informazioni sulle necessità della popolazione e sui danni subiti	P.O. o C.O.C.	Gestire le esigenze della popolazione: - Quantificare le eventuali esigenze alloggiative per l'emergenza (tende, alberghi, affitti...) - Valutare eventuali esigenze di supporto socio sanitario a favore della popolazione e in particolare dei collettivi vulnerabili. - Garantire l'informazione alla popolazione sulle esigenze connesse con l'evento, attivando 1 o più punti informazioni		
P.O.	Si attiva, come da procedure, e coordina l'attivazione del sistema comunale al fine di effettuare una prima verifica della situazione in essere.	P.O.	Possedere un quadro generale dei danni subiti dal territorio e almeno una stima approssimata di quanta popolazione dovrà essere assistita.				
P.T.	Si attiva su richiesta del P.O. e ne segue le istruzioni.	Sindaco	Assieme al personale del P.O. valutata la situazione decide se attivare il C.O.C.				
Sindaco	Si reca presso la sede del P.O. per valutare la situazione e per procedere alla formalizzazione degli atti di sua competenza: (ordinanze, attivazione del volontariato...)	P.O. o C.O.C.	Trasmettono un primo report dettagliato della situazione alla S.O.U.P..			P.O. o C.O.C.	Mantenere costanti contatti con la S.O.U.P., per la gestione dell'emergenza.
P.O.	Comunica le avvenute attivazioni e la situazione in essere alla S.O.U.P..	P.O. o C.O.C.	Si ricordano con la S.O.U.P., per tutte le necessità di assistenza alla popolazione e verifiche tecniche dei danni				

ALLARME LIV 1 - RISCHIO SISMICO (Eventi minori)

ALLARME LIV 2 - RISCHIO SISMICO (Eventi gravi)					
Sequenza temporale delle azioni					
Entro 4 - 8 ore dall'evento		Entro 12 - 24 ore		Dopo le prime 48 - 72 ore	
Soggetto	Azione	Soggetto	Azione	Soggetto	Azione
Referenti Comune e Str. Op. Locali	Radunarsi presso il punto di raccolta previsto	Struttura di coordinamento (C.O.C.)	Verificare lo stato dei luoghi di raccolta della popolazione (aree individuate). In pratica rispondere alle seguenti domande: • Le aree previste dal piano sono immediatamente utilizzabili? • La popolazione ha raggiunto le aree previste dal piano? • Quanta popolazione si trova in queste aree (o in altre spontanee)?	Sindaco	Formalizzare l'attivazione del Centro Operativo Comunale (C.O.C.)
Personale giunto sul posto	Organizza un primo controllo del territorio per rendersi conto della situazione (se possibile raggiungere tutte le frazioni per una primissima valutazione dello scenario)			C.O.C.	Individuare e attivare un magazzino per la raccolta e lo stoccaggio dei generi di prima necessità da distribuire alla popolazione del Comune (sia quella ospitata nelle aree ufficiali che quella sistemata autonomamente)
Personale sul posto	Verificare che la sede secondaria del C.O.C. (presso il punto di raccolta) possa essere utilizzata come punto di coordinamento e di riferimento per tutte le attività	Struttura di coordinamento (C.O.C.)	Avviare per quanto possibile le attività propedeutiche all'allestimento delle aree, anche con il supporto esterno al Comune	C.O.C.	Direttamente o tramite il supporto delle strutture operative esterne giunte nel territorio, effettuare un primo censimento della popolazione assistita (o da assistere)
Personale sul posto	Avviare le comunicazioni ufficiali con la S.O.U.P., direttamente dal punto di coordinamento attivato.	Struttura di coordinamento (C.O.C.)	Mantenere contatti con la S.O.U.P., per tutte le esigenze di soccorso e assistenza alla popolazione.	Sindaco e C.O.C.	Attuare tutto quanto necessario per la gestione dell'emergenza operando in stretta collaborazione con la S.O.U.P., e con il dispositivo di protezione civile attivato dallo stato. Garantire sempre la massima informazione alla popolazione e i flussi di comunicazione verso le strutture sovraordinate.

ALLARME LIV 2 - RISCHIO SISMICO (Eventi gravi)

EFFETTI DEL DANNO

	FENOMENI	SCENARIO D'EVENTO		EFFETTI E DANNI
BASSA MAGNITUDO	Eventi sismici di bassa intensità con tempi di ritorno brevi	GEO	<ul style="list-style-type: none"> - Scarsa possibilità di innesco di fenomeni di scorrimento superficiale localizzati - Possibile torbidità delle acque - Possibile mobilitazione di coltri detritiche precarie o cadute di massi e alberi 	<ul style="list-style-type: none"> - Danni lievi a singoli edifici - Possibile presenza di sfollati e feriti
		STRU	<ul style="list-style-type: none"> - Possibili interruzioni delle vie di fuga per crolli localizzati 	

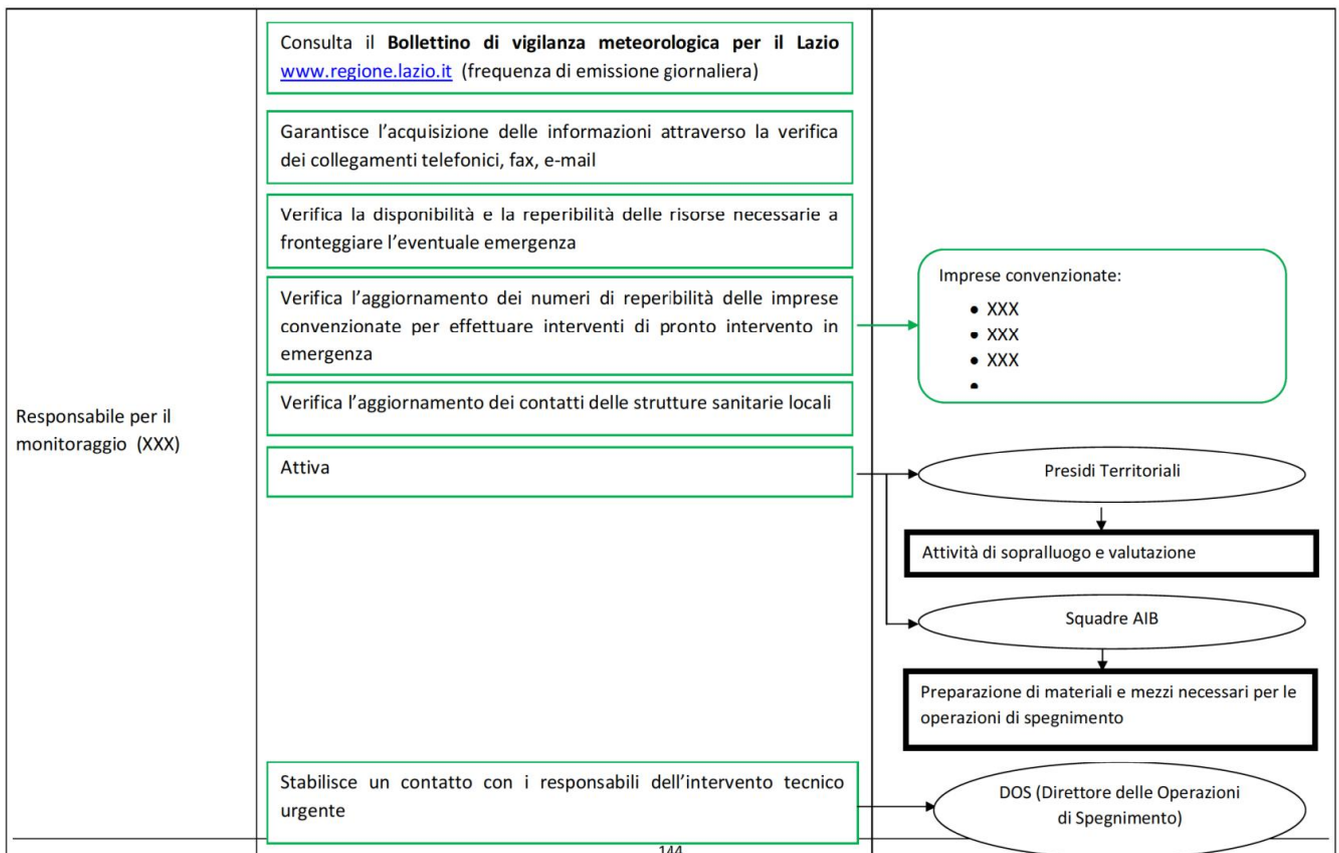
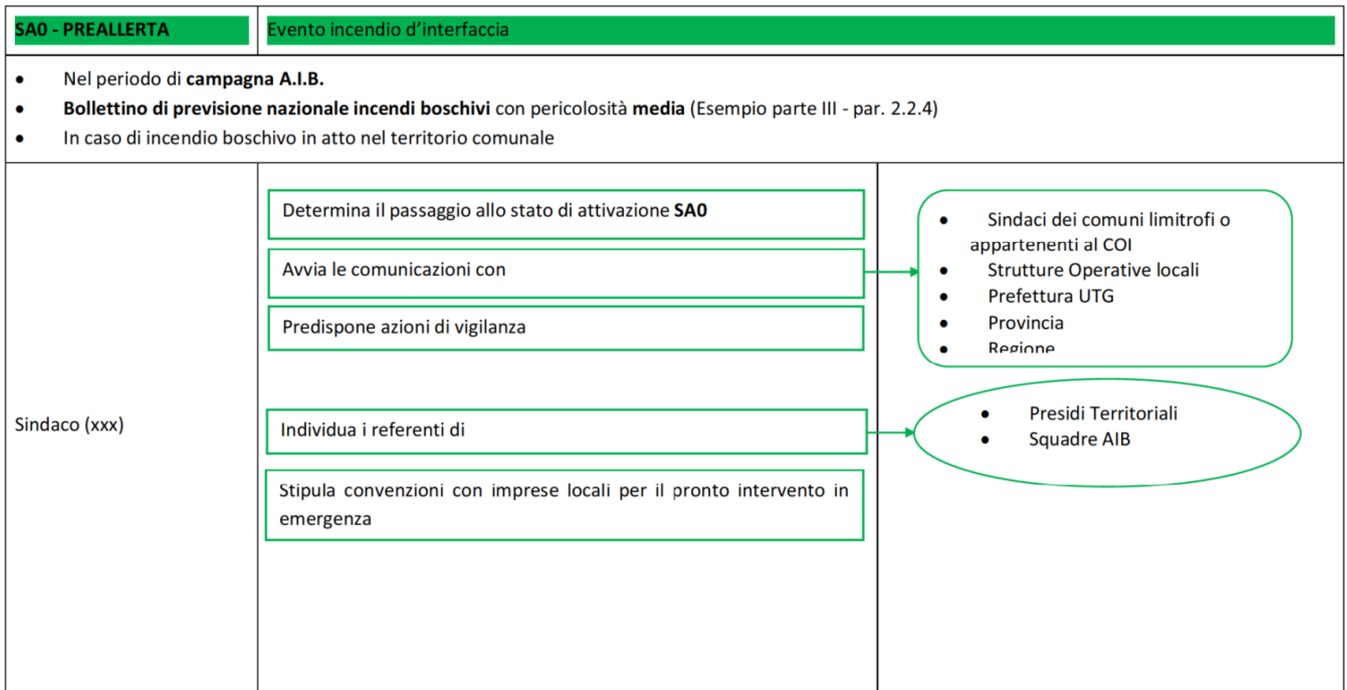
	FENOMENI	SCENARIO D'EVENTO		EFFETTI E DANNI
MEDIA MAGNITUDO	Eventi sismici di media intensità con tempi di ritorno intorno ai 450 anni	GEO	<ul style="list-style-type: none"> - Possibili fenomeni di instabilità - Possibile torbidità delle acque - Possibile liquefazione dei terreni 	<ul style="list-style-type: none"> - Danni a singoli edifici o piccoli centri abitati interessati da instabilità dei versanti - Possibile danneggiamento delle abitazioni anche in modo severo - Possibile perdita di vite umane - Presenza di sfollati e feriti - Possibile impedimento delle vie di fuga per crolli localizzati
		STRU	<ul style="list-style-type: none"> - Possibili interruzioni alla rete stradale nelle sue infrastrutture (<i>ponti, viadotti, rilevati</i>) - Tessuto urbano parzialmente compromesso 	

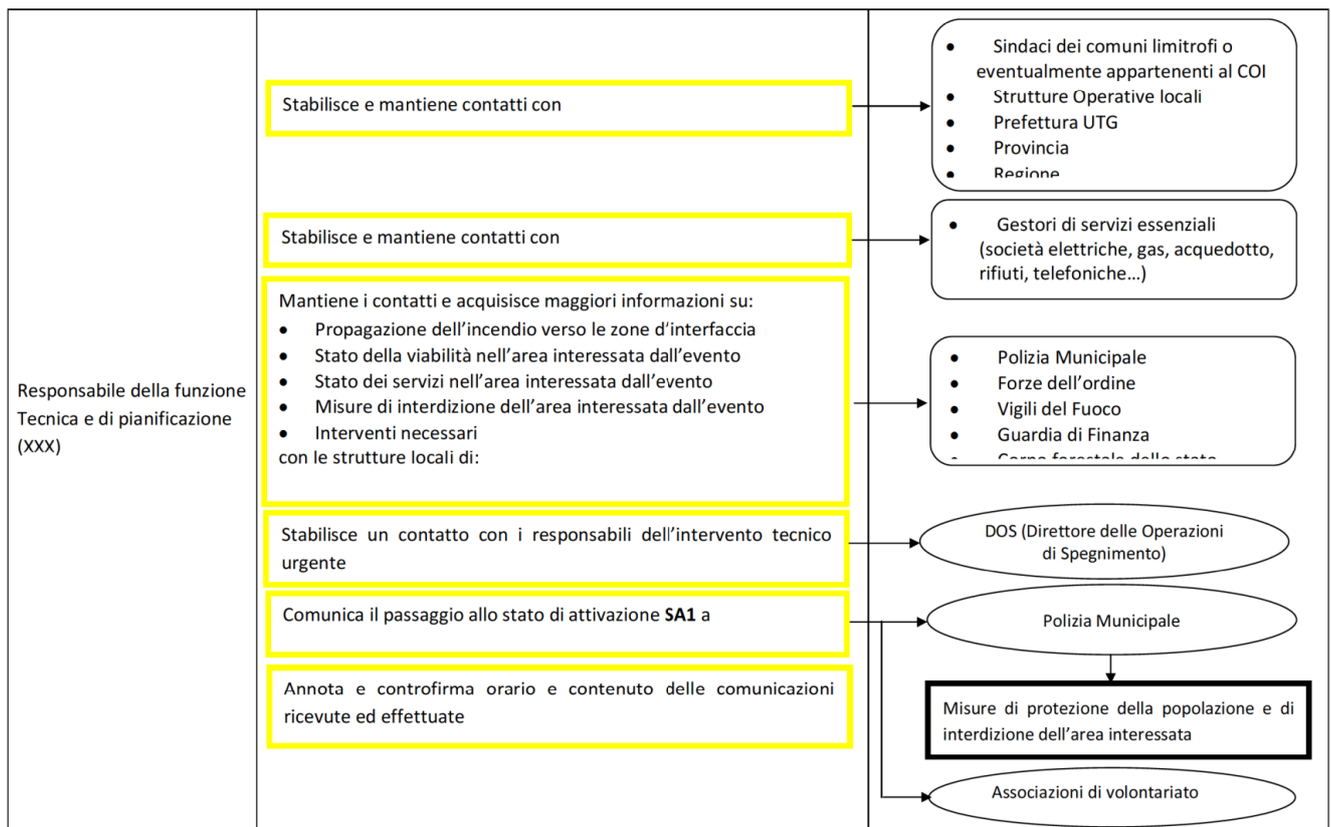
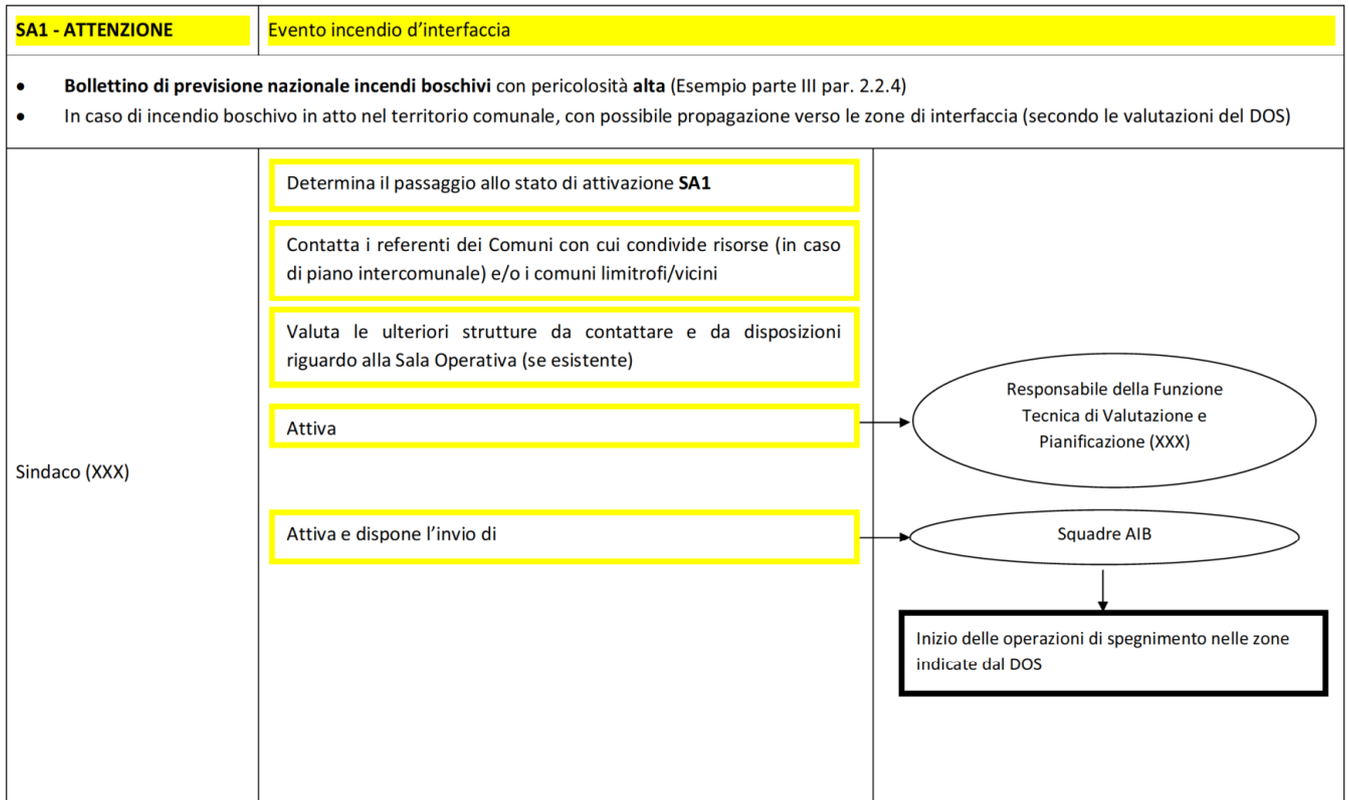
		FENOMENI	SCENARIO D'EVENTO	EFFETTI E DANNI
MAGNITUDO ELEVATA	Eventi sismici di elevata intensità con tempi di ritorno lunghi	GEO	<ul style="list-style-type: none"> - Diffusi ed estesi fenomeni di instabilità dei versanti - Possibilità di riattivazione di frane, anche di grandi dimensioni, in aree note, legate a contesti geologici particolarmente critici - Effetti cosismici per Liquefazione del terreno, Fagliazione, Cedimenti differenziali 	<ul style="list-style-type: none"> - Danni alle attività agricole - Danni agli insediamenti residenziali e industriali - Danni o collasso di centri abitati, di rilevati ferroviari o stradali, di opere di contenimento, regimazione o di attraversamento - Probabili perdite di vite umane - Feriti e sfollati
		STRU	<ul style="list-style-type: none"> - Tessuto urbano molto compromesso - Reti stradali e infrastrutture con forte possibilità di compromissione 	

7 RISCHIO INCENDIO O INCENDIO FI INTERFACCIA

Condizioni di attivazione	Stato di Attivazione
<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 	SA0 - PREALLERTA
<ul style="list-style-type: none"> - 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 <i>(secondo le valutazioni del DOS)</i> 	SA1- ATTENZIONE
<ul style="list-style-type: none"> - In caso di incendio boschivo in atto nel territorio comunale, con sicura propagazione verso le zone di interfaccia <i>(secondo le valutazioni del DOS)</i> 	SA2 - PREALLARME
<ul style="list-style-type: none"> - l'incendio boschivo raggiunge la zona d'interfaccia 	SA3 - ALLARME

SUSCETTIVITA' BASSA	A innesco avvenuto, ancorche' poco probabile, l'incendio si propagera' in maniera tale da poter essere fronteggiato con le sole forze ordinarie, comunque necessarie.
SUSCETTIVITA' MEDIA	A innesco avvenuto, l'incendio si propagera' in maniera tale da dover essere tempestivamente fronteggiato con le forze ordinarie, altrimenti potrebbero richiedersi ulteriori forze per contrastarlo (rafforzamento squadre di terra, impiego di piccoli o medi mezzi aerei).
SUSCETTIVITA' ALTA	A innesco avvenuto, l'incendio si propagera' in maniera tale da poter raggiungere rapidamente dimensioni ed intensita' tali da non poter essere contrastato con le sole forze ordinarie, ancorche' rinforzate, richiedendo il dispiegamento di ulteriori mezzi aerei.

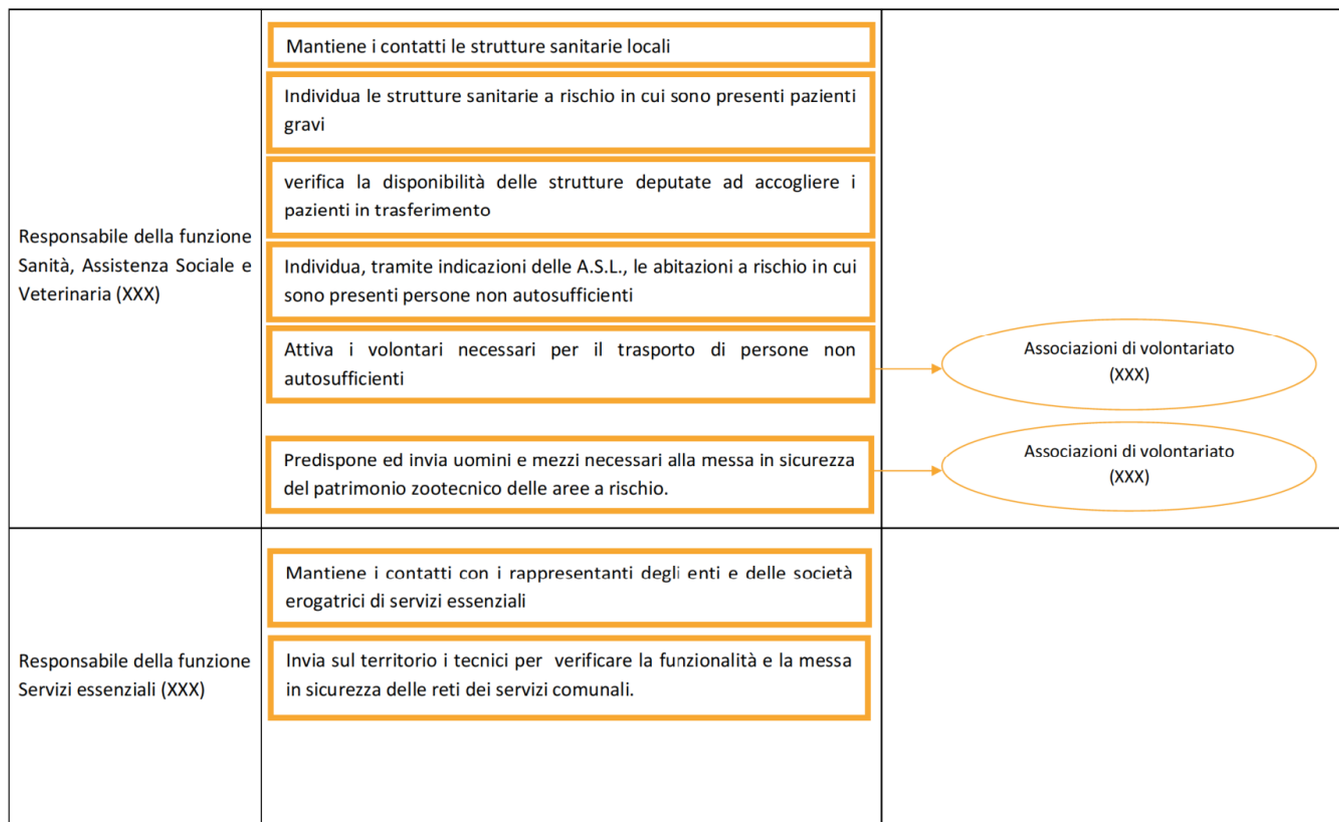
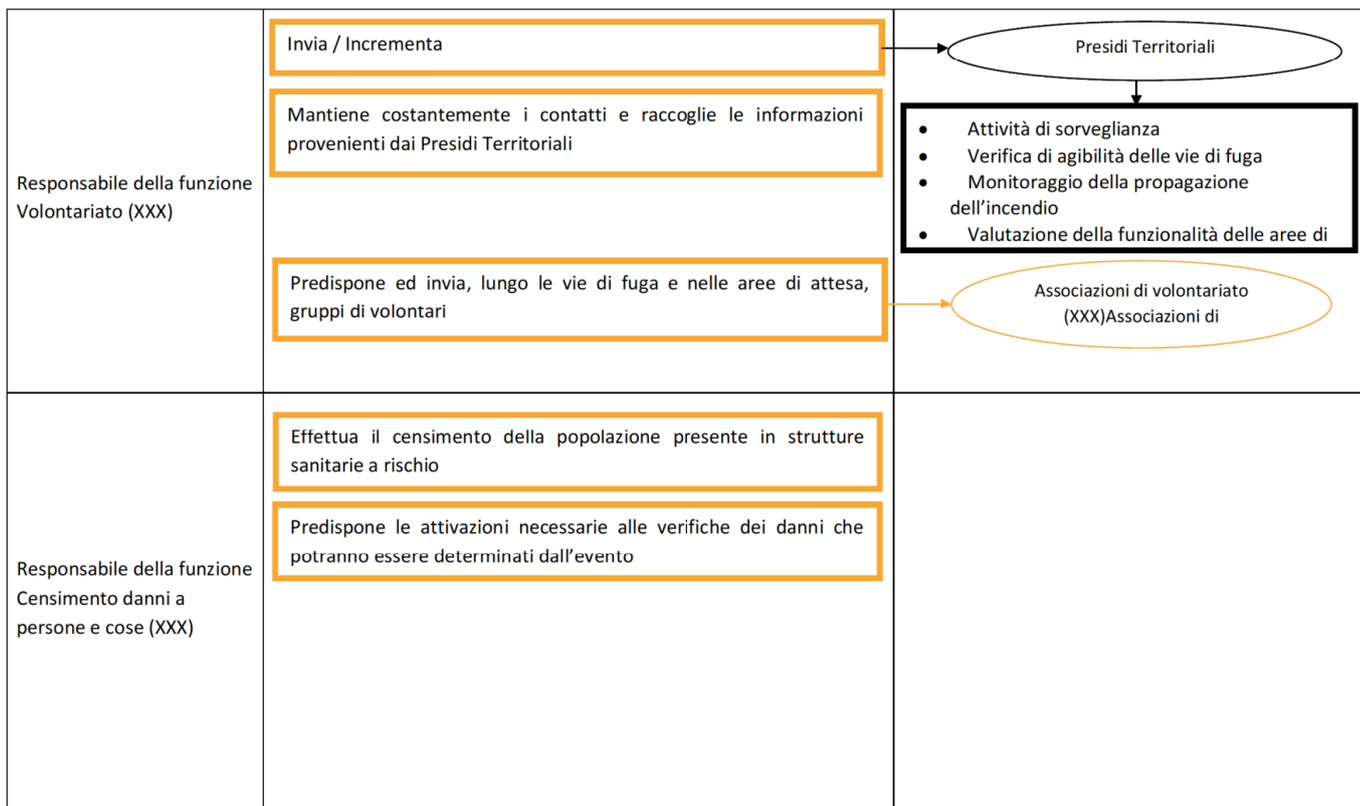


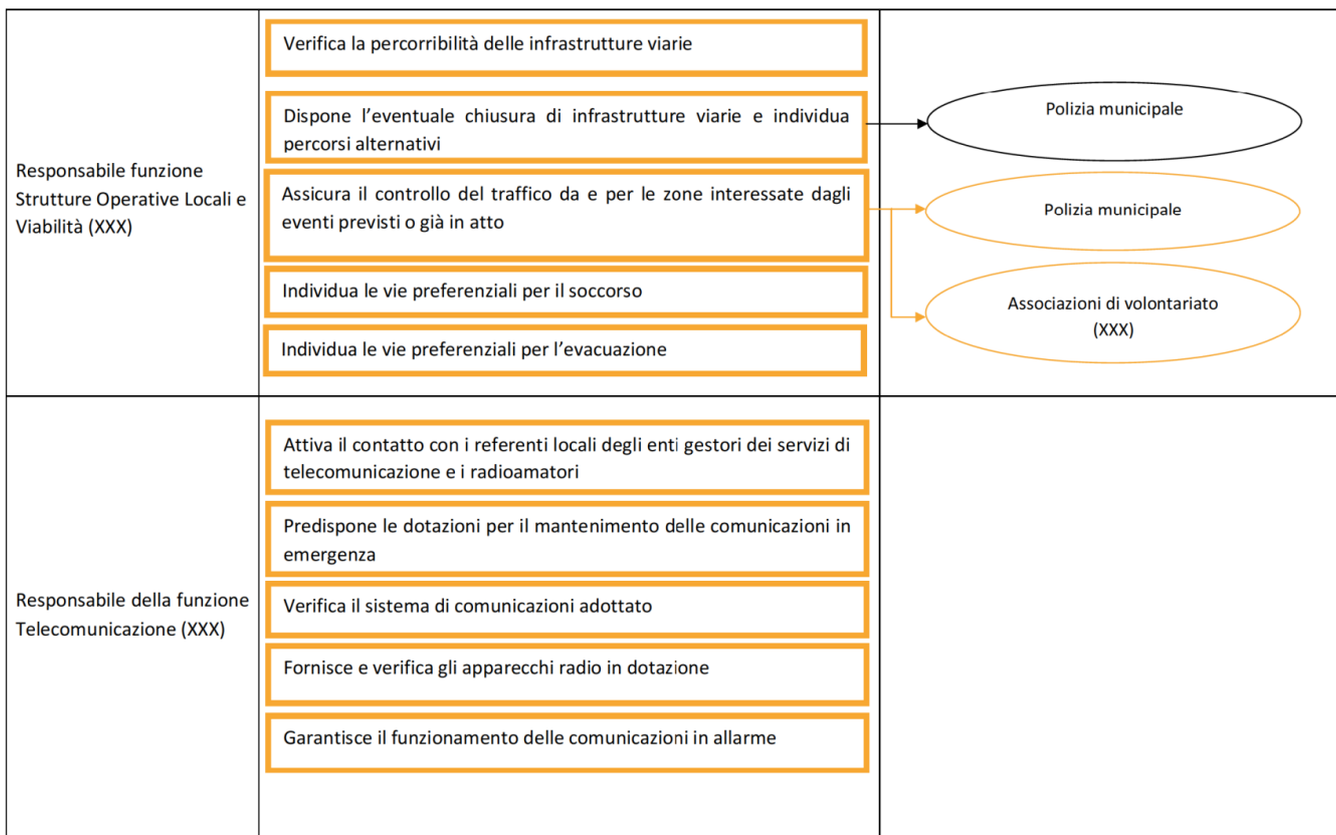
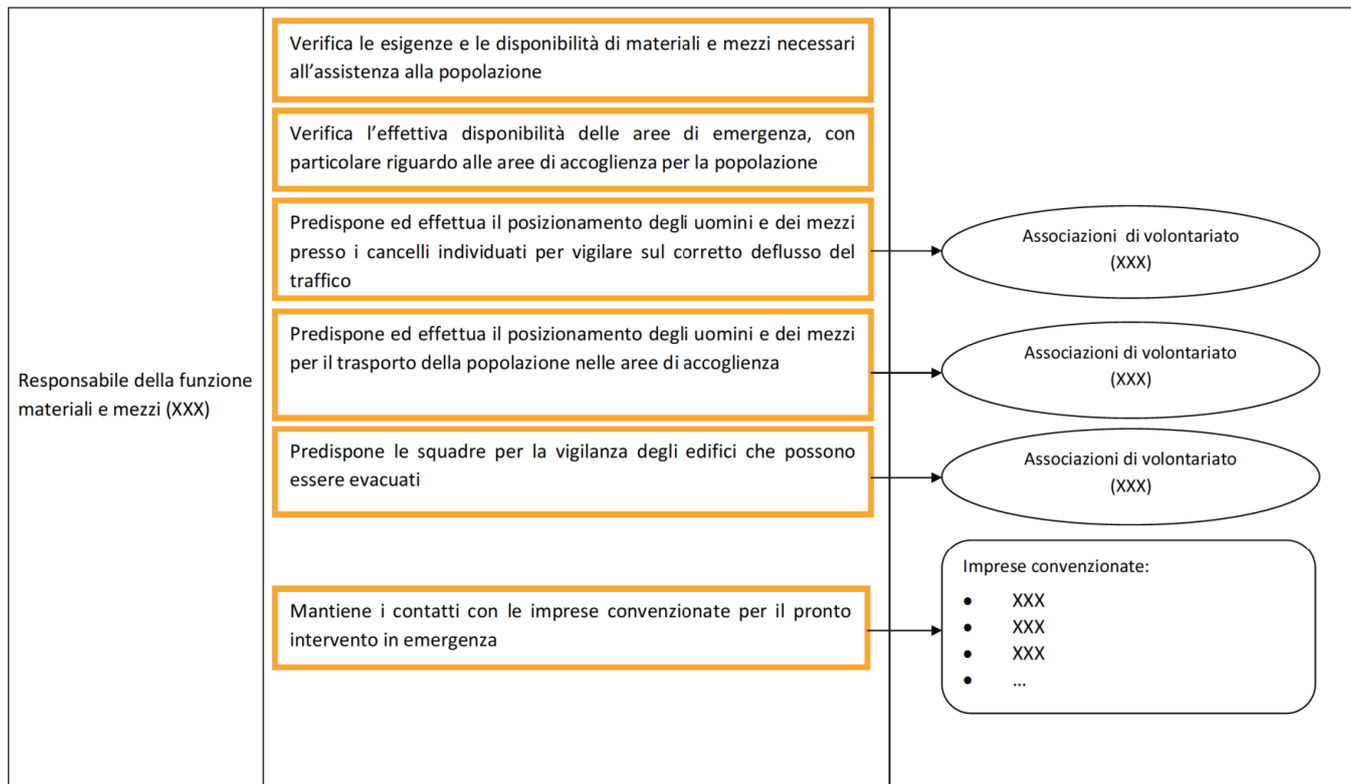


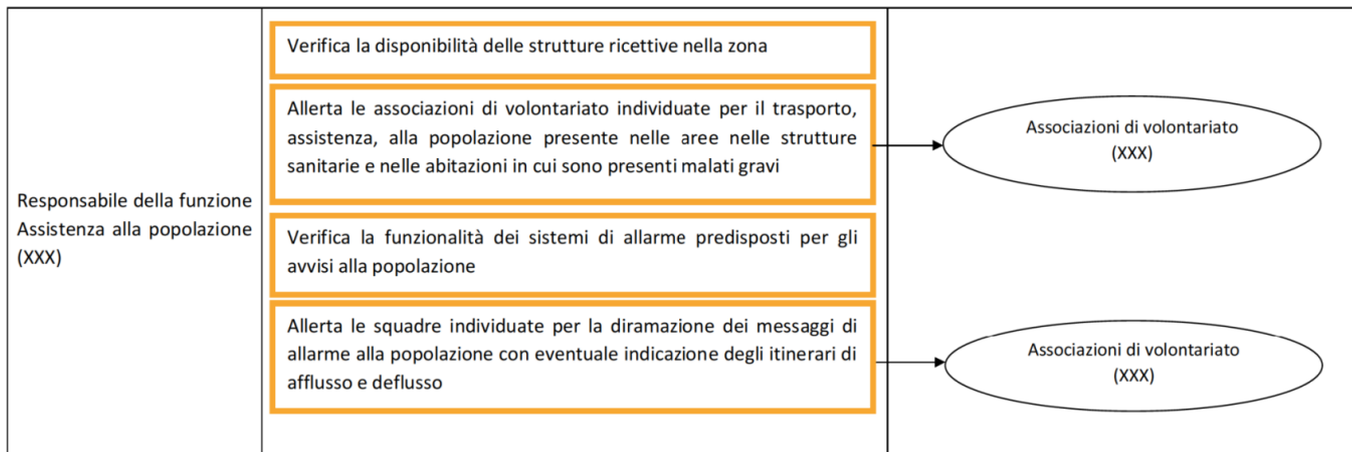
<p>Responsabile della funzione Tecnica e di pianificazione (XXX)</p>	<p>Consulta i capitoli, la cartografia e le tavole degli Scenari predefiniti e dei Piani di emergenza</p> <p>Verifica la presenza di eventuali manifestazioni che comportino concentrazione straordinaria di popolazione nelle 48 ore successive e ne dà comunicazione al sindaco.</p> <p>Nello specifico:</p> <ul style="list-style-type: none"> • mercatini ambulanti • feste di piazza • manifestazioni sportive <p>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.</p> <p>Aggiorna il censimento della popolazione presente nelle aree a rischio</p> <p>Individua la dislocazione della popolazione con ridotta autonomia (anziani, disabili, bambini)</p>	
--	--	--

SA2 PREALLARME	Evento incendio d'interfaccia	
<ul style="list-style-type: none"> In caso di incendio boschivo in atto nel territorio comunale, con sicura propagazione verso le zone di interfaccia (secondo le valutazioni del DOS) 		
<p>Sindaco (XXX)</p>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Determina il passaggio allo stato di attivazione SA2</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Convoca il COC (prende in carico la gestione delle attività)</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Mantiene i contatti con i referenti dei Comuni con cui condivide risorse (in caso di piano intercomunale) e/o i comuni limitrofi/vicini</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Valuta le ulteriori strutture da contattare e dà disposizioni riguardo alla Sala Operativa (se esistente)</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Attiva le funzioni di supporto</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Se necessario, emana ordinanze per interventi di somma urgenza</div>	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; margin-left: 20px;"> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tecnica e di Pianificazione 2. Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria 3. Volontariato 4. Materiali e Mezzi 5. Servizi Essenziali 6. Censimento danni a persone e cose 7. Strutture operative locali, viabilità 8. Telecomunicazioni </div>

<p>Responsabile della funzione Tecnica e di pianificazione (XXX)</p>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Rafforza i turni di Sala Operativa (se esistente)</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Mantiene i contatti con</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Mantiene i contatti con i responsabili dell'intervento tecnico urgente</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Mantiene i contatti con</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Mantiene i contatti e acquisisce maggiori informazioni su: <ul style="list-style-type: none"> • Propagazione dell'incendio verso le zone d'interfaccia • 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: </div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Consulta i capitoli, la cartografia e le tavole degli Scenari predefiniti e dei Piani di emergenza</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Raccorda l'attività delle diverse componenti tecniche al fine di seguire l'evoluzione dell'evento</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Provvede all'aggiornamento dello scenario di evento sulla base delle osservazioni dei Presidi Territoriali</div>	<div style="border: 1px solid orange; border-radius: 15px; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> • Sindaci dei comuni limitrofi o appartenenti al COI • Strutture Operative locali • Prefettura UTG • Provincia • Regione </div> <div style="border: 1px solid orange; border-radius: 15px; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> • Gestori di servizi essenziali (società elettriche, gas, acquedotto, rifiuti, telefoniche...) </div> <div style="border: 1px solid orange; border-radius: 15px; padding: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> • DOS (Direttore delle Operazioni di Spegnimento) • Polizia Municipale • Vigili del Fuoco • Guardia di Finanza • Corpo forestale dello stato </div>
--	---	---







SA3 ALLARME	Evento incendio d'interfaccia
<ul style="list-style-type: none"> l'incendio boschivo raggiunge la zona d'interfaccia 	

Sindaco (XXX)	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">Determina il passaggio allo stato di attivazione SA3</div>	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px;"> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tecnica di Valutazione e Pianificazione 2. Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria 3. Volontariato 4. Materiali e Mezzi 5. Servizi Essenziali 6. Censimento danni a persone e cose 7. Strutture operative locali, viabilità 8. Telecomunicazioni 9. Assistenza alla popolazione </div>
	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">Se non ancora fatto nelle fasi precedenti, convoca il COC (prende in carico la gestione delle attività)</div> <div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">Attiva i responsabili delle funzioni di supporto non ancora attivati</div>	
	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">Se necessario, emana ordinanze per interventi di somma urgenza</div>	

Responsabile della funzione Tecnica e di pianificazione (XXX)	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">Mantiene contatti con</div>	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> • Sindaci dei comuni limitrofi o appartenenti al COI • Strutture Operative locali • Prefettura UTG • Provincia • Regione • Polizia Municipale • Forze dell'ordine • Vigili del Fuoco • Guardia di Finanza • Corpo forestale dello stato </div>
	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">Mantiene contatti con i responsabili dell'intervento tecnico urgente</div>	
	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">Contatta ed attiva telefonicamente in turnazione il personale della Sala Operativa (se esistente) fuori servizio</div>	
	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">Verifica costantemente la dislocazione dei Presidi Territoriali</div>	
Responsabile della funzione Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria (XXX)	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">Coordina l'attività delle diverse componenti sanitarie locali</div>	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;"> Associazioni di volontariato (XXX) </div>
	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">Assicura l'assistenza sanitaria e psicologica agli evacuati</div>	
	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">Coordina l'attività delle squadre di volontari presso le abitazioni delle persone non autosufficienti</div>	
	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">Coordina l'assistenza sanitaria presso le aree di attesa e di accoglienza</div>	
	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">Coordina le attività di messa in sicurezza del patrimonio zootecnico</div>	

<p>Responsabile della funzione Volontariato (XXX)</p>	<p>Dispone l'invio di volontari per il supporto alle attività delle strutture operative</p> <p>Invia volontari nelle aree di accoglienza e di assistenza alla popolazione</p>	<p>Associazioni di volontariato (XXX)</p> <p>Associazioni di volontariato (XXX)</p>
<p>Responsabile della funzione Materiali e Mezzi (XXX)</p>	<p>Invia materiali e mezzi necessari ad assicurare l'assistenza alla popolazione presso i centri di accoglienza</p> <p>Coordina il pronto intervento delle imprese convenzionate</p> <p>Coordina la sistemazione presso le aree di accoglienza dei materiali forniti dalla Regione, Prefettura UTG, Provincia.</p>	<p>Imprese convenzionate:</p> <ul style="list-style-type: none"> • XXX • XXX • XXX • ...
<p>Responsabile della funzione Censimento danni a persone e cose (XXX)</p>	<p>Provvede al censimento della popolazione evacuata e di quella presente nelle aree di attesa e di accoglienza attraverso una specifica modulistica</p> <p>Accerta l'avvenuta completa evacuazione delle aree a rischio</p> <p>Avvia controlli antisismici nelle zone evacuate</p>	

<p>Responsabile della funzione Assistenza alla Popolazione(XXX)</p>	<p>Provvede ad attivare il sistema di allarme</p> <p>Coordina le attività di evacuazione della popolazione dalle aree a rischio</p> <p>Garantisce la prima assistenza e l'informazione nelle aree di attesa</p> <p>Garantisce il trasporto della popolazione verso le aree di accoglienza</p> <p>Garantisce l'assistenza alla popolazione nelle aree di attesa e nelle aree di accoglienza</p> <p>Provvede al ricongiungimento delle famiglie</p> <p>Fornisce le informazioni circa l'evoluzione del fenomeno in atto e la risposta del sistema di protezione civile</p> <p>Garantisce la diffusione delle norme di comportamento in relazione alla situazione in atto</p>	
---	--	--

8 PROCEDURE DI EMERGENZA

8.1 Schemi di ordinanze

1. Procedure di Emergenza: Esempi_Schemi di Ordinanze Contingibili e Urgenti

2. ESEMPIO_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

3. ESEMPIO_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

4. ESEMPIO_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

5. ESEMPIO_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

6. ESEMPIO_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

7. ESEMPIO_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

8. ESEMPIO_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

9. ESEMPIO_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

8 FUNZIONI DI SUPPORTO A LIVELLO COMUNALE

Funzione di supporto	AMMINISTRATIVA E COORDINAMENTO DELLE FUNZIONI
Obiettivi	<p>Il coordinamento del C.O.C. è l'Ufficio centrale che garantisce l'ottimizzazione e la direzione coordinata del lavoro di tutte le funzioni. Dipende direttamente dal Sindaco, e lo supporta in tutta la sua attività. A tal fine, per provvedere a mantenere un costante controllo sulle attività in essere, tutte le comunicazioni in uscita dal C.O.C verranno viste dal coordinamento, che verificherà la correttezza e l'eventuale aderenza alle disposizioni delle strutture sovraordinate (Struttura regionale, C.O.M., ecc.). Tale passaggio risulta necessario per consentire al Sindaco di mantenere il controllo sugli impegni di spesa e sugli atti amministrativi prodotti.</p>
Attività fondamentali da espletare	<ol style="list-style-type: none"> 1. Possedere costantemente il quadro della situazione sul territorio del Comune, in particolare: <ul style="list-style-type: none"> • Numero di persone coinvolte nell'evento; • Persone da alloggiare o assistere in altro modo; • Quantità e tipologia di danni subiti dal territorio; • Attività poste in essere dal sistema comunale di protezione civile; • Ogni altro dato utile da utilizzare per prendere decisioni strategiche nelle sedi competenti (Regione, Centri di coordinamento dell'emergenza ...). 2. Coordinare l'attività di tutte le funzioni del Centro Operativo Comunale, provvedendo a vistare gli atti e in particolare quelli che prevedono impegni di spesa; 3. Gestire il protocollo generale del C.O.C.; 4. Garantire assieme alle funzioni <i>assistenza alla popolazione e mass media, informazione e comunicazione</i>, la funzionalità del front-office per la popolazione (U.R.P.), in modo tale da fornire un quadro organico della situazione e degli adempimenti necessari; 5. Redigere tutte le ordinanze del Sindaco necessarie alla gestione degli eventi e al superamento dell'emergenza; 6. Mantenere i contatti con tutte le strutture sovra comunali; 7. Avere costantemente il quadro della situazione logistica dei campi 8. Mantenere i rapporti con i media
Impostazione logistica	<p>Deve poter contare su di un ufficio in grado di far lavorare almeno 3 persone e di una stanza adiacente da adibire a area riunioni. Questa funzione di norma non accetta il pubblico se non per problematiche specifiche: deve quindi poter ricevere garantendo la massima privacy per il cittadino e l'assoluta riservatezza dei documenti e dei dati elaborati.</p>

unzione di supporto	TECNICA, PIANIFICAZIONE E CENSIMENTO DANNI
Obiettivi	<p>Gestire l'attività di verifica dei danni al patrimonio edilizio con il supporto dei tecnici eventualmente inviati dalle strutture sovraordinate (Struttura regionale, C.O.M. o Di.Coma.C. ...).</p> <p>Garantire un flusso giornaliero di informazioni verso il coordinamento del C.O.C., relativamente agli esiti delle verifiche effettuate, agli interventi tecnici e alle necessità di supporto esterno (n° dei tecnici necessari, strutture operative ...).</p> <p>Mantenere un quadro costantemente aggiornato in merito agli interventi di messa in sicurezza del territorio (individuazione zone rosse, puntellamenti, chiusura strade ...) e alle demolizioni che si rendessero necessarie.</p>
Attività fondamentali da espletare	<p>Per garantire il raggiungimento degli obiettivi prefissati si farà riferimento, compatibilmente con le possibilità del Comune, ai seguenti punti:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dotarsi in fase ordinaria dei dati cartografici necessari: cartografia del territorio, mappa catastale e ogni altro strumento utile allo scopo, ivi compresi gli strumenti tecnici/informatici (pc, plotter, stampanti ...); 2. Utilizzare e supportare l'U.R.P. come solo punto di ricezione delle domande di verifica effettuate dai cittadini; 3. Creare una tabella riassuntiva delle richieste di verifica; 4. Coordinarsi con le squadre inviate in supporto al fine di organizzare in modo corretto le attività di verifica evitando doppie verifiche o sovrapposizioni; 5. Individuare la priorità nelle verifiche da effettuare (es. uffici pubblici, scuole, esercizi commerciali, abitazioni ...) e definire le zone rosse aggiornandole a seguito del procedere dei controlli e delle attività di messa in sicurezza; 6. Creare un report giornaliero delle verifiche effettuate e dei relativi esiti da trasmettere al coordinamento del C.O.C.; 7. Attuare quanto dovesse essere richiesto, in termini di procedure o attività specifiche, dalle strutture di coordinamento sovraordinate.
Impostazione logistica	<p>La funzione necessita di spazi molto ampi, parte dei quali devono essere idonei al ricevimento di un gran numero di persone, senza che questo afflusso disturbi il lavoro dei tecnici e dei funzionari addetti alla registrazione delle schede di censimento.</p>

Funzione di supporto	SANITA', ASSISTENZA SOCIALE E VETERINARIA
Obiettivi	<p>Garantire il raccordo con le strutture sanitarie regionali, il sistema 118 e la funzione di supporto omologa dell'eventuale C.O.M. di riferimento. Dovrà inoltre garantire ogni azione tesa al mantenimento di adeguati standard igienico-sanitari nei campi di accoglienza. Altro aspetto fondamentale sarà quello di coordinare e armonizzare ogni forma di intervento sanitario e psico-sociale nel territorio di competenza, garantendo uno standard unico e un costante flusso di informazioni.</p>
Attività fondamentali da espletare	<p>Nell'ambito delle attività previste per la funzione sanità si dovrà porre particolare attenzione ai seguenti punti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Garantire il flusso di informazioni verso la centrale 118 o verso l'omologa funzione sanità del C.O.M. (o Struttura regionale) per le esigenze di soccorso alla popolazione, di evacuazione di strutture ospedaliere o di qualunque tipo di residenza assistita (RA, RSA ...); • Garantire il monitoraggio sanitario (epidemiologico) sulle aree di accoglienza e comunque sulla popolazione evacuata (i dati dovranno essere trasmessi all'omologa funzione del C.O.M. di riferimento, salvo differenti disposizioni); • Mantenere un costante controllo sul territorio ed eventualmente far emanare disposizioni al Sindaco in merito alla zoonosi e alla gestione degli animali domestici nelle aree di accoglienza. • Monitorare le condizioni igieniche del territorio e in particolare delle aree (situazione dei R.S.U., presenza di derrate alimentari scadute o deteriorate, presenza di rifiuti speciali, attività di disinfezione/disinfestazione ...). • Gestire le pratiche riguardanti richieste di assistenza particolare per cittadini con problematiche sanitarie (dalla tipologia di alloggio fornito alle eventuali terapie specifiche)insieme alla funzione assistenza alla popolazione; • Raccordarsi con l'omologa funzione sanità del C.O.M. (Struttura regionale o Di.Coma.C.) per la corretta gestione dei servizi mensa e per la costante vigilanza sugli stessi, in particolare: <ul style="list-style-type: none"> • Conservazione alimenti e acque potabili; • Corrette procedure igieniche nella preparazione, nella fornitura e nell'eventuale trasporto degli alimenti; • Verifica degli adempimenti amministrativi per il personale impiegato nelle mense. • Controllare e riferire all'omologa funzione del C.O.M., la situazione relativa agli scarichi fognari delle aree di accoglienza, richiedendo eventuali specifiche analisi. • Attuare quanto stabilito dalle strutture/uffici sovraordinati.
Impostazione logistica	<p>La funzione deve mantenere stretti contatti con i referenti delle aree di accoglienza e deve poter ricevere il pubblico per l'acquisizione di pratiche relative alle richieste di assistenza per problematiche sanitarie.</p>

Funzione di supporto	VOLONTARIATO
Obiettivi	<p>L'obiettivo prioritario di questa funzione è garantire la presenza del volontariato, la sua efficienza operativa e il disbrigo delle pratiche previste.</p> <p>In situazione ordinaria la struttura alla quale è demandata la gestione della funzione volontariato, si farà carico di promuovere ogni azione utile al mantenimento dell'efficienza dei gruppi locali tramite l'organizzazione di esercitazioni, di incontri formativi e l'adesione a progetti per l'implementazione delle dotazioni di mezzi e materiali.</p> <p>L'obiettivo principale è comunque quello di armonizzare le attività del volontariato con le esigenze di pianificazione e gestione delle emergenze del Comune.</p>
Attività fondamentali da espletare	<ul style="list-style-type: none"> • Gestire le pratiche amministrative necessarie all'attivazione del personale volontario impiegato; • Provvedere a richiedere, alle strutture sovraordinate, il concorso di altro personale volontariato eventualmente necessario per la gestione della situazione in essere; • Coordinare le risorse del volontariato operanti all'interno del territorio del Comunale; • Promuovere e vigilare sulla sicurezza nelle attività del personale volontario (turnazione regolare del personale, utilizzo di idonei dpi: divise, scarpe, guanti da lavoro, caschi ...); • Gestire la banca dati del personale impiegato giornalmente; • Dare corso alle pratiche amministrative previste (rilascio attestazioni di presenza, richieste di attivazione alla Regione ...).
Impostazione logistica	<p>Benché non abbia contatti diretti con la popolazione, questa funzione deve interfacciarsi con il personale volontario eventualmente presente in campo, pertanto necessità di uno spazio con accesso diretto per evitare di interferire con le attività delle altre funzioni.</p>

Funzione di supporto	MATERIALI E MEZZI
Obiettivi	<p>Mantenere aggiornato il censimento dei materiali e dei mezzi appartenenti al Comune, al volontariato o ai privati previsti in questo piano. Dovrà mantenere inoltre aggiornato il dato relativo alle aziende che possono fornire materiali e servizi utili per la gestione delle emergenze, avendo cura di distinguere tra i fornitori abituali o convenzionati con l'Amministrazione e quelli utilizzabili comunque in caso di emergenza. Inoltre, durante gli eventi, dovrà tenere sempre aggiornato il dato relativo ai materiali assistenziali forniti dalla Regione o dallo Stato e quelli acquistati dal Comune al fine di organizzare il recupero al termine delle esigenze e la rendicontazione delle spese.</p>
Attività fondamentali da espletare	<p>In fase ordinaria</p> <ul style="list-style-type: none"> • Censimento mezzi e materiali di proprietà dell'Amministrazione comunale. • Censimento mezzi e materiali appartenenti alle associazioni di volontariato che sono inserite nel piano. • Censimento mezzi e materiali appartenenti alle aziende private locali. • Censimento delle aziende impiegabili in caso di emergenza per la fornitura di beni o servizi. <p>In emergenza</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Mantenere aggiornato il dato dei materiali assistenziali distribuiti sul territorio e di quelli acquistati (luogo d'impiego, referente a cui è affidato il materiale, congruità delle forniture ...); ○ Garantire i rifornimenti e i servizi tecnici necessari alle esigenze dell'emergenza (pasti, attrezzature, mezzi, interventi tecnici, dotazione di materiali di prima assistenza); ○ Gestire le procedure per gli acquisti, le richieste di forniture dai magazzini attivati per l'emergenza, le forniture di carburante; ○ Gestire il magazzino di stoccaggio degli aiuti per tutto il territorio del C.O.C.; ○ Supportare il recupero dei materiali di prima assistenza regionali o statali forniti per l'emergenza, anche mediante l'attivazione e la gestione di un magazzino in loco (seguendo le indicazioni fornite dalle strutture di coordinamento sovraordinate); ○ Mantenere un flusso di comunicazione costante con il Coordinamento del C.O.C., il quale dovrà vistare tutti gli atti in uscita e in particolare quelli relativi agli acquisti.
Impostazione logistica	<p>La funzione deve mantenere stretti contatti con tutte le funzioni di supporto e deve poter ricevere il personale che gestisce le aree di accoglienza, quindi necessita di un ampio spazio e di un eventuale accesso esterno per i referenti delle aree.</p>

Funzione di supporto	SERVIZI ESSENZIALI
Obiettivi	<p>Soddisfare i bisogni relativi alle forniture idriche, elettriche, di gas e agli allacci alla rete fognaria nel territorio comunale.</p> <p>Tali attività comprendono la verifica, con i relativi enti gestori, della messa in sicurezza delle reti, l'allaccio delle nuove utenze provvisorie per l'emergenza e l'informazione alla popolazione evacuata sulle procedure di voltura, nuovi allacci, disattivazione delle utenze e riallacci delle utenze precedentemente disattivate.</p>
Attività fondamentali da espletare	<ul style="list-style-type: none"> • Verificare, anche in base a quanto previsto nel piano comunale, le necessità di attivazione di utenze idriche e elettriche per le strutture emergenziali (tendopoli, centri di accoglienza, C.O.C., aree per soccorritori ...) provvedendo a: <ul style="list-style-type: none"> ○ Inoltare ai gestori dei servizi le richieste di allaccio, voltura o potenziamento mediante l'uso del modulo allegato (per la quantificazione della potenza elettrica si farà riferimento anche alle schede delle aree di accoglienza); ○ Creare un report contenente tutti i dati delle richieste, il numero cliente, il luogo dell'allaccio e l'uso per cui è stato richiesto (utilizzare la tabella allegata). • Garantire le forniture di gas per le esigenze dei campi (mense, riscaldamento acqua ...). Per questa necessità si potrà prevedere contratti di noleggio con aziende che forniscono cisterne di gas (interrabili e non) e che provvedono al loro allaccio secondo le vigenti norme di sicurezza. Tali aziende, per contratto, dovranno provvedere alla messa in opera, al rifornimento, alla manutenzione e al ritiro dell'impianto. • Provvedere all'allaccio in fognatura pubblica di tutte le aree di accoglienza. Per tale attività si farà riferimento alle indicazioni inserite nelle schede delle aree di accoglienza e comunque si dovrà procedere mediante l'installazione di almeno due fosse settiche di chiarificazione (tipo imhoff) a monte dell'allaccio. In caso di necessità di scarico nei corsi d'acqua o a dispersione, si provvederà a richiedere l'analisi delle acque reflue. • Verificare, presso le omologhe funzioni di supporto delle strutture di comando sovraordinate, quanto è stato posto in essere circa la messa in sicurezza delle reti dei servizi essenziali (elettrici, idrici, gas). Nel caso in cui l'emergenza interessi esclusivamente il territorio comunale, si farà riferimento direttamente ai gestori dei servizi per verificare le necessità di messa in sicurezza e/o gli interventi di ripristino necessari.
Impostazione logistica	<p>La funzione deve mantenere stretti contatti con le aree di accoglienza e con le varie funzioni di supporto, di norma non è aperta al pubblico.</p>

Funzione di supporto	STRUTTURE OPERATIVE LOCALI E VIABILITA'
Obiettivi	<p>Ottemperare a tutto quanto necessario per la gestione, la messa in sicurezza della viabilità e l'apertura di itinerari alternativi.</p> <p>Cooperare con le strutture operative (D.Lgs. 225/92 art. 11) inviate sul territorio e interfacciarsi, per ogni necessità con l'omologa funzione del C.O.M. di riferimento o, se non attivato, con Struttura regionale</p>
Attività fondamentali da espletare	<p>Al fine di raggiungere gli obiettivi prefissati questa funzione potrà far riferimento alle seguenti indicazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coordinare le strutture operative locali con particolare riferimento alla gestione della viabilità. • Produrre le ordinanze da sottoporre al coordinamento del C.O.C., relative alla viabilità (chiusura strade, itinerari alternativi ...). • Interfacciarsi con le funzioni omologhe delle strutture sovraordinate o con la Regione per coordinare gli interventi tecnici, di controllo del territorio e gestione della viabilità che si dovessero rendere necessari. • Interfacciarsi con le strutture operative non comunali che dovessero essere inviate dalla Struttura regionale nel territorio (Vigili del Fuoco, Forze dell'Ordine, Croce Rossa Italiana ...). • Creare un report aggiornato sulle strutture operative, comunali e non, operanti nel territorio, utilizzando lo schema allegato.
Impostazione logistica	<p>La funzione è il punto di riferimento delle Forze dell'Ordine, dei Vigili del Fuoco e di tutti i soggetti comunali e non che afferiscono al settore della sicurezza e degli interventi tecnici, pertanto non ha, di norma, contatto con il pubblico e deve poter essere sistemata in un luogo che garantisca un minimo di privacy.</p>

Funzione di supporto	TELECOMUNICAZIONI
Obiettivi	<p>Garantire la capacità di comunicazione tramite rete fissa, mobile e internet sia alle strutture di comando (C.O.C., Magazzino centrale ...) sia alle aree di accoglienza e dei soccorritori.</p> <p>Gestire le esigenze di supporti informatici per le attività della struttura di comando e fornire supporto per la medesima necessità presso le aree di accoglienza.</p>
Attività fondamentali da espletare	<p>Al fine di raggiungere gli obiettivi previsti per la funzione si potrà far riferimento ai seguenti punti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Richiedere l'allaccio delle nuove linee telefoniche per le attività del C.O.C. secondo i seguenti criteri: <ul style="list-style-type: none"> ○ Tutte le utenze dovranno essere intestate al Comune; ○ Sarà necessario fornire ogni funzione di supporto di almeno un telefono di rete fissa; ○ La funzione di coordinamento dovrà essere dotata di 2 telefoni e di una linea dedicata fax; ○ All'interno del C.O.C. dovrà essere installata una linea dedicata fax, in aggiunta a quella presente nel coordinamento. ○ Si dovrà valutare ogni ulteriore esigenza. • Richiedere l'allaccio di 2 linee per ogni area di accoglienza (una telefonica e una fax) da intestare al Comune. • Garantire, nei limiti delle possibilità tecniche del gestore, la connessione adsl Wi-Fi per il C.O.C., e la connessione adsl non Wi-Fi per le segreterie dei campi. • Valutare la copertura telefonica cellulare e in caso di carenza richiedere l'implementazione della rete alle funzioni di supporto omologhe delle strutture sovraordinate (C.O.M. o Di.Coma.C.) e comunque alla Struttura regionale • In caso di utilizzo di linee già presenti nelle aree di accoglienza o nella sede del C.O.C. e non intestate al Comune, provvedere all'immediata voltura delle predette utenze. • Creare un report di tutte le richieste effettuate per linee telefoniche e adsl, della loro ubicazione e dell'utilizzo previsto. • Offrire il supporto necessario ai radioamatori eventualmente inviati in loco. • Prendere in carico le eventuali radio palmari o base fornite dal Dipartimento Nazionale della protezione civile o dalla Struttura regionale.

Attività fondamentali da espletare	<ul style="list-style-type: none">• Garantire la dotazione di computer, stampanti e fotocopiatrici per le esigenze del C.O.C. e/o per le aree di accoglienza. Per questa necessità si potranno prevedere le seguenti possibilità operative:<ul style="list-style-type: none">○ Ridislocazione delle dotazioni già in possesso del Comune;○ Acquisto di materiali informatici (pc portatili, stampanti ...), se possibile presso uno dei fornitori abituali del Comune;○ Noleggio delle fotocopiatrici.• Agevolare ogni iniziativa volta a fornire la connessione internet per gli ospiti delle aree di accoglienza, in particolare in quelle dove è maggiore il numero degli studenti.
Impostazione logistica	Questa funzione non ha contatti diretti con il pubblico e occupandosi esclusivamente di comunicazioni radio, telefoniche ed internet non necessita di grandi spazi ma deve essere prevista una postazione radio in un luogo idoneo che non disturbi le altre funzioni di supporto.

Funzione di supporto	ASSISTENZA E CENSIMENTO PERSONE
Obiettivi	<p>Gli obiettivi prioritari della funzione di supporto sono i seguenti:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Supportare la popolazione durante il ricovero nelle aree di accoglienza e facilitare l'eventuale altra sistemazione alloggiativa; 2. Monitorare le situazioni di fragilità sociale e sanitaria; 3. Supportare la ripresa delle attività scolastiche; 4. Organizzare, in accordo con le funzioni <i>segreteria di coordinamento e mass media, informazione e comunicazione</i>, un punto informazioni per la popolazione (U.R.P.); 5. Gestire le pratiche per l'eventuale assegnazione di contributi per le autonome sistemazioni della popolazione. <p>Tale funzione deve offrire un supporto a 360° per la popolazione, anche garantendo la massima informazione.</p>
Attività fondamentali da espletare	<p>Per il raggiungimento degli obiettivi previsti si può seguire i seguenti punti orientativi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Censire puntualmente la popolazione ospitata nelle aree di accoglienza utilizzando i modelli allegati; • Censire la popolazione sistemata nei campi autonomi utilizzando i modelli allegati; • Verificare i dati raccolti dai censimenti con i dati dell'anagrafe comunale; • Interfacciarsi con il servizio di assistenza sociale del Comune, con la funzione sanità o con l'ASL e con gli eventuali gruppi di psicologi presenti sul territorio per acquisire i dati sulle situazioni di criticità sociale e sanitaria presenti nella popolazione; • Nel caso venga concesso il contributo di autonoma sistemazione, utilizzare le procedure allegate, salvo differenti direttive da parte della Regione o del Dipartimento della protezione civile; • Interfacciarsi con le direzioni scolastiche per valutare le necessità logistiche per il ripristino delle attività; • Garantire, appena possibile, l'apertura di uno sportello di informazione alla popolazione in grado di diventare il canale di comunicazione preferenziale con i cittadini. Questo ufficio sarà inoltre deputato alla raccolta delle domande di concessione di alloggio o di contributo per la sistemazione autonoma.
Impostazione logistica	<p>La funzione deve avere contatto diretto con il pubblico, pertanto dovrà essere dislocata in modo tale da consentire l'ingresso dei cittadini senza creare disagio alle attività delle altre funzioni di supporto.</p>