

Schede per il censimento speditivo dei rischi

Cerro Passo dei Casoni

Comune di	MULAZZO	Scheda n°.	04
Approvato da ¹	nominativo	firma	
Data compilazione	23/10/2015	Data approvazione	
Ente e nominativo compilatore	COMUNE DI MULAZZO		
Tipo di criticità	RISCHIO IDROGEOLOGICO		
Località interessata	Cerro-Passo dei Casoni		
Coordinate	44°17'43.3"N	9°50'14.4"E	
Precursori noti			
Altre cause scatenanti			
Descrizione sommaria dello scenario sul territorio			
<p>L'evento meteorico del 25 ottobre 2011 che ha intensamente colpito la parte alta del territorio della Lunigiana, ha provocato numerosi dissesti lungo il tracciato in oggetto (S.P.69) che rendono impossibile la transitabilità in sicurezza. Pertanto con l'Ordinanza n.85/2011 è disposta la chiusura al traffico veicolare e pedonale dell'intero tratto e, di conseguenza, l'evacuazione dei residenti nelle località raggiunte da detta viabilità.</p> <p>Allegati: Inquadramento dell'area Relazione Geologica Ordinanza 85/2011</p>			
Note e indicazioni per il monitoraggio della criticità			

¹ L'approvazione del documento è a carico del Comune competente territorialmente.

In caso di condizioni meteo sfavorevoli il [Centro Funzionale regionale](#) emette un Bollettino di valutazione delle criticità e provvede ad informare mediante comunicazione SMS ed EMAIL il Responsabile dell'Area Tecnica e il C.O.C. circa il livello di allerta sulla base della delibera della Giunta regionale n. 395 del 7 aprile 2015 "Approvazione aggiornamento delle disposizioni regionali in attuazione dell'art. 3 bis della Legge 225/1992 e della Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 27.02.2004 "Sistema di Allertamento Regionale e Centro Funzionale Regionale".

Per livello di criticità con codice **GIALLO**

Le strutture competenti a livello locale vengono avvisate per via telematica in modo che possano verificare che siano pronte attivarsi in caso di necessità e che possano seguire l'evoluzione durante il manifestarsi degli eventi.

Per livello di criticità con codice **ARANCIONE-ROSSO**

il Bollettino assume valenza di "Avviso di Criticità": viene adottato dal Sistema Comunale di Protezione Civile come "Stato di Allerta"; diramato a tutti i soggetti che fanno parte del sistema di protezione civile comunale: strutture operative (118, 112, 115 e Polizia Municipale), volontariato, gestori dei servizi e della viabilità al fine di rendere questi soggetti pronti a fronteggiare l'evento ed adottare misure di preparazione e prevenzione se possibili, eventualmente diversificate per i due livelli in base alle proprie procedure operative.

Dell'emissione dello stato di allerta è data massima diffusione anche tramite SMS riservati agli abbonati al servizio di Allerta Meteo comunale e comunicati stampa diramati attraverso i diversi canali istituzionali possibili (tv, radio, [web](#), [social networks](#)).

Il Responsabile dell'Area Tecnica, per livelli di criticità con codice ARANCIONE-ROSSO o in caso di sisma disporrà il monitoraggio costante mediante sopralluogo dell'area interessata da rischio idrogeologico ed eventualmente l'evacuazione delle abitazioni.

Elementi soggetti al rischio	
Abitazioni	Planimetrie dell'abitato sottoposto a rischio idrogeologico
Residenti	Planimetrie dell'abitato sottoposto a rischio idrogeologico

Tessuto produttivo	Zona di scarso interesse commerciale e industriale
Strutture strategiche	Nessuna struttura strategica nei luoghi esposti a rischio
Viabilità	La viabilità provinciale è in condizioni di sicurezza.
Beni artistici e culturali	Zona di scarso interesse artistico-culturale
Beni ambientali	Zona non soggetta a tutela

Eventuali procedure di base per la gestione della criticità specifica

<i>Azione</i>	<i>Descrizione attività</i>	<i>Referente</i>	<i>Interazione con l'Unione dei Comuni</i>
<i>Valutazione e monitoraggio</i>	<i>Il Responsabile dell'Area Tecnica, per livelli di criticità con codice ARANCIONE-ROSSO o in caso di sisma valuterà di disporre l'evacuazione delle abitazioni sottoposte a rischio idrogeologico.</i>	<i>Geom.Marco Galeotti</i>	
<i>Diffusione dello stato di allerta presso la popolazione, strutture operative (118, 112, 115 e Polizia Municipale), volontariato, gestori dei servizi e della viabilità</i>	<i>Diffusione dello stato di allerta attraverso i diversi canali istituzionali possibili (tv, radio, web, social networks). Comunicazione alle strutture operative (118, 112, 115 e Polizia Municipale), volontariato, gestori dei servizi e della viabilità.</i>	<i>Pietro Ferrari Vivaldi</i>	
<i>Monitoraggio</i>	<i>Le squadre del presidio territoriale procedono alla verifica del rispetto della chiusura della viabilità e dell'osservanza di quanto stabilito nell'ordinanza n.60/2011. La località Cerro Passo dei Casoni, ha priorità nell'azione di monitoraggio in caso di fase Attenzione – Pre-allarme e Allarme per rischio idraulico, idrogeologico e temporali forti.</i>		

Le procedure dovranno essere redatte in modo congiunto tra il Comune e l'Unione dei Comuni, in particolare a cura dei rispettivi referenti per la protezione civile che potranno coinvolgere altri soggetti in relazione alle necessità operative che dovessero essere evidenziate.

INDICAZIONI PER LA POPOLAZIONE ESPOSTA AL RISCHIO

IN CASO DI EVACUAZIONE

Attenersi scrupolosamente alle indicazioni diffuse dalle autorità, rammentando i seguenti punti.

- Ascoltare i comunicati radio ed attenersi scrupolosamente alle indicazioni diffuse, rammentando i seguenti punti:
- Evitare se possibile, di scegliere percorsi con ponti e sottopassi.
- Tenersi lontani da zone franose, pareti rocciose, argini di torrenti o rivi.
- Non sostare assolutamente sui ponti o lungo le sponde dei corsi d'acqua.
- Non recarsi in luoghi posti al di sotto del livello stradale, soprattutto se chiusi, ove risulti impossibile rendersi conto del progredire degli eventi e quindi sia difficile raggiungere vie di fuga sicure.

IN CASO DI EVACUAZIONE RAPIDA

Se l'allagamento si sta verificando, è importante porsi in condizione di sicurezza e tenersi informati.

- Evitare la confusione, mantenendo la calma.
- Rassicurare le persone piu' agitate.
- Staccare l'interruttore della corrente, chiudere la valvola del gas.
- Evitare, se possibile, l'uso del telefono.

Oggetti da tenere a portata di mano:

- Chiavi di casa
- Fotocopia dei documenti di identità dei componenti della famiglia
- Kit pronto soccorso e medicinali per malati o persone in terapia
- Torcia elettrica con pile di riserva, radio a pile
- Denaro
- Impermeabili leggeri, cerate, vestiario di ricambio, scarpe

Inoltre è molto importante poter disporre di una scorta di acqua potabile (è possibile che dopo le alluvioni l'acqua venga a mancare o possa essere inquinata), e aver provveduto ad una scorta di generi alimentari non deperibili, soprattutto se in famiglia ci sono bambini o anziani.

NEL CASO VI TROVIATE PER STRADA

Non tentare di raggiungere comunque la destinazione prevista. È opportuno infatti cercare riparo presso lo stabile più vicino e sicuro chiedendo ospitalità ai residenti.

Una volta raggiunta una zona sicura prestare la massima attenzione alle indicazioni fornite dalla protezione civile tramite i mezzi di informazione.

Evitare di intasare le strade andando a prendere i bambini a scuola o per motivi non indispensabili. Ogni scuola ha un responsabile in grado di gestire le emergenze. Durante l'evento alluvionale si è esposti a maggior rischio per la strada che non all'interno dell'edificio.

Inoltre durante l'alluvione è da evitare nella maniera più assoluta il transito, sia a piedi, sia in auto, lungo le strade in pendenza percorse da flussi d'acqua. Infatti, in caso di forti correnti, è possibile che vengano trascinati lungo la strada oggetti anche di notevoli dimensioni (come i cassonetti della spazzatura fino alle autovetture) con conseguenze gravissime per l'incolumità non solo dei pedoni, ma anche di chi transita in auto.

È altrettanto rischioso attraversare aree allagate che potrebbero nascondere voragini od ostacoli pericolosi.

Assolutamente non bisogna entrare in luoghi chiusi posti a livello o sotto la strada, in quanto sono i primi a essere investiti in tempi rapidissimi dall'acqua. È bene non usare ascensori o montacarichi.

Documentazione fotografica



Foto di dettaglio



