

Cartografia di riferimento

Tavole scenario 1 Collasso Diga di Pusiano

Scenario di rischio, UCL/COC, Modalità di intervento e Fasi di risposta all'emergenza**Sezione Scenario Rischio Diga**

Nome scenario *

Collasso Diga di Pusiano

Id scenario *

SRD_001

Si vuole allegare la legenda cartografica alla scheda scenario rischio? SI NO
Se Si, allegare pdf scaricato dagli approfondimenti del portale

Luogo o zona interessata da fenomeni di dissesto sotteso alla diga *

Lungo la Valle del Lambro sono stati censiti alcuni fenomeni franosi superficiali classificati quiescenti e, localmente, attivi in particolare nei settori in cui i versanti risultano più acclivi e l'alveo incassato come nei Comuni di Verano Brianza, Carate Brianza e Albiate.

Porzione del centro abitato e popolazione coinvolta

Porzione del centro abitato del Comune interessato *

Popolazione coinvolta

Di cui:

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| - Elettromedicali * | <input type="text" value="0"/> |
| - Disabili * | <input type="text" value="0"/> |
| - Portatori di Handicap * | <input type="text" value="0"/> |
| - Bambini * | <input type="text" value="0"/> |
| - Anziani * | <input type="text" value="0"/> |
| - Altro * | <input type="text" value="0"/> |
| Popolazione coinvolta totale | <input type="text" value="0"/> |

Popolazione coinvolta non residente (turistica)

Di cui:

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| - Flussi turistici max stagionali * | <input type="text" value="0"/> |
| Popolazione coinvolta totale | <input type="text" value="0"/> |

Località e/o frazioni e popolazione coinvolta

Località e/o frazioni interessate *

Località Rogolea

Popolazione coinvolta

Di cui:

- Elettromedicali *

- Disabili *

- Portatori di Handicap *

- Bambini *

- Anziani *

6

- Altro *

11

Popolazione coinvolta totale

17

Popolazione coinvolta non residente (turistica)

Di cui:

- Flussi turistici max stagionali *

0

Popolazione coinvolta totale

0

Infrastrutture ferroviarie interrotte *

Nessuna

Vie di comunicazione interrotte *

Via D. Alighieri

Porti lacuali interessati *

Nessuno

Porti fluviali interessati *

Nessuno

Altro

Rete elettrica * SI NO

Rete di distribuzione del gas * SI NO

Rete idrica * SI NO

Rete fognaria * SI NO

Rete telecomunicazioni * SI NO

Altro (es. impianti sportivi ecc.)

Dotazione per la messa in sicurezza della popolazione

Mezzi per il trasporto della popolazione residente e turistica *

Tipo: numero:

Dotazione e materiale per il soccorso: *

Dotazione di mezzi sgombrò fango e detriti

Sezione UCL/COC e altre figure a supporto, limitatamente al rischio trattato

| | |
|----------------|----------------------|
| ID | <input type="text"/> |
| Nome e cognome | <input type="text"/> |
| Telefono | <input type="text"/> |
| Funzione | <input type="text"/> |

Sezioni Fasi di Risposta all'emergenzaFase di PREALLERTA
Ipotesi I - pienaLa fase viene comunicata dal Gestore a RL-PC, Prefettura,
UTD Milano, all'Autorità idraulica di competenzaFase di PREALLERTA
Ipotesi II - sismaLa fase viene comunicata dal Gestore a RL-PC, a UTD
Milano. UTD Milano valuta e comunica gli esiti dei controlli
effettuati dal gestore a Dipartimento di Protezione civile,
RL-PC, Prefettura**Compilazione della fase di VIGILANZA RINFORZATA**Fase di VIGILANZA RINFORZATA
Ipotesi I - temuto superamento quota max invasivo,
II - anomali comportamenti sbarramento,
III - sisma,
IV - esigenze ordine pubblico o difesa civile,
V - altri eventiLa fase viene comunicata dal Gestore a RL-PC, UTD,
Prefettura, all'Autorità idraulica di competenza. RL-PC
avvisa il Comune. Trasferire parti relative alla vigilanza
rinforzata contenuta nel PED regionale. Il Comune descrive
nel dettaglio le azioni di competenza**Allertamento della struttura comunale (UCL/COC)**

ID

Nome e cognome

Funzione

Verifica disponibilità aree di
attesa e aree/strutture di
accoglienza *

- AT15 Parcheggio Via Camisasca
- SR01 Struttura di ricovero c/o Palazzetto dello Sport
- SR02 Struttura di ricovero c/o Palestra Scuola secondaria di primo grado
"Don Giovanni Bosco"

Verifica accessibilità aree di
attesa e aree/strutture di
accoglienza *

Percorso verso AT15 Via D. Alighieri/Via G. Pascoli/Via Camisasca

Monitoraggio e presidio del

Verifica la possibilità di libero deflusso delle acque dal Ponte d Via D.

territorio *

Alghieri. Attiva eventuali interventi tecnici in caso di presenza di ostruzioni al deflusso del Fiume Lambro.
Verifica livello idraulico del Fiume Lambro sia strumentale che visiva.

Comunicazione dell'aggiornamento sulla situazione della fase a Sala Operativa Regionale e Prefettura-UTG *

Comune mantiene aggiornate la Prefettura-UTG e la Provincia/Città Metropolitana di riferimento e Regione Lombardia-Sala Operativa PC in merito alla situazione in corso ed alle conseguenti azioni intraprese.

Altra attività

Preallertare componenti COC/UCL

Altra attività

Informazione alla popolazione residente in Loc.tà Rogolea

Comunicazione della fase alla popolazione *

Mediante comunicazioni porta a porta presso i civici coinvolgibili, da attuare tramite Polizia Locale ed eventuale supporto del Volontariato di Protezione Civile.
Ad integrazione si ritiene utile attuare modalità di comunicazione tramite mezzo stampa e strumenti digitali (es. sito web comunale, strumenti social).

Note

Compilazione della fase di PERICOLO

I - ipotesi I - superamento quota max invaso
II - compromissioni funzioni regolazione livelli di invaso
III - evidenza danni "severi o non riparabili"
IV - movimenti franosi

La fase viene comunicata dal Gestore a RL-PC, Prefettura, UTD Milano, all'Autorità idraulica di competenza e Dipartimento della Protezione Civile. Trasferire parti relative alla fase di collasso contenuta nel PED regionale. Il comune descrive nel dettaglio le azioni di competenza.

Attivazione UCL/COC

| | |
|----------------|----------------------|
| ID | <input type="text"/> |
| Nome e cognome | <input type="text"/> |
| Funzione | <input type="text"/> |

Popolazione da evacuare *

Trasferimento popolazione nelle aree/strutture di accoglienza *

Predisposizione cancelli viabilità *

Comunicazione dell'aggiornamento sulla situazione fase a Sala Operativa Regionale e Prefettura-UTG *

Altra attività

Altra attività



Comunicazione della fase alla
popolazione *

Mediante comunicazioni porta a porta presso i civici coinvolgibili, da attuare tramite Polizia Locale ed eventuale supporto del Volontariato di Protezione Civile.
Ad integrazione si ritiene utile attuare modalità di comunicazione tramite mezzo stampa e strumenti digitali (es. sito web comunale, strumenti social).

Note

Compilazione della fase di COLLASSO (descrizione)

La fase viene comunicata dal Gestore a RL-PC, Prefettura, UTD Milano, all'Autorità idraulica di competenza, Dipartimento della Protezione Civile, Province, Comuni.

Comunicazione dell'aggiornamento sulla situazione della fase a Sala Operativa Regionale e Prefettura-UTG *

Il Comune si mantiene in costante contatto con il CCS di riferimento e Regione Lombardia-Sala Operativa Protezione Civile, per segnalare l'evoluzione dell'evento sul territorio di competenza ed eventuali problemi non affrontabili tramite le risorse territoriali, per richiedere l'intervento di risorse specialistiche.

Altra attività

Attivazione COC/UCL, se non ancora attivati

Altra attività

Evacuazione immediata della popolazione nell'area a rischio

Comunicazione della fase alla popolazione *

Comunicazione tramite mezzo stampa e strumenti digitali (es. sito web comunale, strumenti social).

Note