



AVVISO IMPORTANTE PER TUTTA LA POPOLAZIONE ED I VISITATORI DELLA VAL PAGHERA

LINEE GUIDA DA SEGUIRE IN CASO DI ALLARME IDRO-METEO

VAL PAGHERA: PIENE DEL TORRENTE PALOBBIA

L'amministrazione comunale ha realizzato una serie di interventi per mitigare i rischi idraulici e idrogeologici che interessano il territorio della Val Paghera e il bacino del torrente Palobbia.

Sono stati installati e messi in funzione strumenti di monitoraggio e di allertamento per fenomeni di piena e colate detritiche per i quali, in seguito agli studi eseguiti dal geologo incaricato della progettazione e dallo studio incaricato dell'aggiornamento del Piano di Protezione Civile comunale, sono state determinate soglie di attivazione dei livelli di allarme.

La Ditta Risorse e Ambiente S.r.l., incaricata per la redazione dell'aggiornamento del Piano di Protezione Civile comunale, ha predisposto le presenti LINEE GUIDA cui attenersi in caso di allarme, approvate con Deliberazione della Giunta Comunale n. 68 del 31/07/2025.

Strumenti conoscitivi ad uso personale

Data l'attuale assenza di copertura telefonica completa È NECESSARIO CHE CHI SI RECA IN VAL PAGHERA SI INFORMI PREVENTIVAMENTE SULLE CONDIZIONI ESISTENTI E SULLE PREVISIONI METEOROLOGICHE A BREVE TERMINE, mediante gli strumenti informativi gratuiti esistenti:

- applicazione "AllertaLOM" di Regione Lombardia (rischio temporali per la zona omogenea Valcamonica IM-07)
- applicazione "RadarLOM" di Regione Lombardia, che permette di visualizzare in tempo reale l'intensità e la distribuzione delle precipitazioni in atto in Lombardia, di visualizzare l'evoluzione delle precipitazioni passate (2 ore precedenti) e di quelle previste entro l'ora successiva, e di ricevere notifiche in caso di fenomeni intensi sul territorio di Ceto.

Attività previsionali e strumenti

Sono presenti due stazioni di rilevamento di dati pluviometrici, una in località Case di Val Paghera presso la chiesetta e una in località Forcellino di Mare.

Queste stazioni attivano i sistemi di allertamento in occasione sia del superamento di soglie di precipitazione prestabilite (codici di allerta **giallo**, **arancione** e **rosso**), sia in collegamento con cavi a strappo installati sul corso d'acqua, con la finalità di garantire l'incolumità alle persone presenti nella valle.

Tali codici attivano i seguenti sistemi:

Codice allerta giallo: accensione dei segnali luminosi presso la chiesetta di Case di Val Paghera (1195 m), presso il ponte "Put de Sac" (860 m), presso il Ponte Lungo ed all'imbocco della Strada di Val Paghera,. A segnali accesi è vietato il transito sulla strada di Val Paghera.

Codice allerta arancione: accensione della sirena presso la chiesetta di Case di Val Paghera, con 3 suoni brevi della durata di 10 secondi separati da un intervallo regolare di 10 secondi.

Codice allerta rosso: accensione della sirena presso la chiesetta di Case di Val Paghera con suono prolungato per un minuto.

MISURE DI AUTOPROTEZIONE

Attività di prevenzione

Consultare i bollettini meteorologici.

COSA FARE IN CASO DI ALLERTA DI QUALSIASI CODICE

Nel corso di un'allerta - se ci si trova all'aperto:

- allontanarsi rapidamente dai ponti e dalle aree raggiungibili delle acque del torrente;
- è vietato il transito su tutti i ponti e sulla strada di Val Paghera, sia a piedi sia con mezzi di trasporto.

Nel corso di un'allerta - se ci si trova al chiuso:

- mantenersi all'interno dell'edificio in zone protette;
- evitare di sostare in zone interrato o seminterrate, scantinati e piani terra;
- ove esistenti portarsi ai piani superiori dell'edificio.

Prima di uscire dai fabbricati, di attraversare i ponti e di spostarsi sulla strada di Val Paghera attendere le comunicazioni dal personale di Protezione Civile.