



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE, FORESTE E FAUNA

Via Vannetti n. 41 - 38122 Trento

T +39 0461 497661

pec dip.protezione_civile@pec.provincia.tn.it@ dip.protezionecivile@provincia.tn.it

web www.provincia.tn.it

Criticità

Dichiarazione

Precisazioni



 DATA:
 09/03/2024
 CODICE

 ORA:
 14:00
 AA 03/24

AVVISO di ALLERTA

Dalla tarda sera di oggi, sabato 9 marzo 2024, alla sera di domani, domenica 10 marzo 2024, precipitazioni diffuse, a tratti intense e persistenti, con quota neve mediamente oltre 1500 m s.l.m. o più specie a est, ma in calo fino a 1000 - 1200 m s.l.m. o localmente più in basso sui settori occidentali, nelle valli più strette e meno ventilate, durante le fasi più intense ed a fine evento. Mediamente cadranno 30 - 60 mm di precipitazione e localmente, specie a sud, potranno cadere fino a 80 - 100 mm. Oltre i 1500 - 1700 m s.l.m. attesi mediamente 25 - 50 cm o più di neve, mentre quantitativi inferiori sono attesi a quote inferiori.

A seguito delle previsioni meteo ed in base alle valutazioni effettuate, si ritengono possibili, a partire dal pomeriggio di oggi, sabato 9 marzo 2024, criticità dovute principalmente a:

erosioni e smottamenti nel reticolo idrografico, ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale, allagamenti, esondazioni, frane e colate rapide.

Tali criticità possono inoltre causare disagi ed effetti (anche interruzioni) sulla viabilità e sulla circolazione ferroviaria, nonché sulle reti, anche aeree, di comunicazione e di distribuzione di servizi.

ALLERTA ORDINARIA (GIALLA)

IDROGEOLOGICA

dalle ore 18:00 di oggi, sabato 9 marzo 2024, alle ore 12:00 di lunedì 11 marzo 2024 su tutto il territorio provinciale, con il seguente dettaglio:



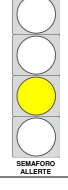












TEMPORAL

VENTO FORTE

IDROGEOLOGICA

IDRAULICA

TEMPERATURE

I Servizi provinciali competenti per le criticità sopra indicate intensifichino le attività di monitoraggio e seguano con attenzione l'evoluzione degli eventi e dei loro effetti al suolo, assicurando tempestività d'intervento laddove necessario.

I Vigili del fuoco Volontari ed il Corpo Forestale garantiscano il supporto al Servizio Bacini montani per l'effettuazione dei controlli sui corsi d'acqua, nonché al Servizio Geologico per il monitoraggio del territorio.

I Sindaci, con il supporto dei Vigili del fuoco Volontari, assicurino l'attuazione dei Piani di protezione civile comunali, assumendo gli eventuali provvedimenti d'urgenza qualora necessario, nonché emanino le necessarie disposizioni operative in qualità di Autorità locali di protezione civile.

Si comunica alla popolazione la necessità di:

- porre massima attenzione alle condizioni dei luoghi da percorrere, anche con automezzi e veicoli;
- evitare di immettersi in aree che presentino condizioni anomale o di pericolo;
- evitare di avvicinarsi ai corsi d'acqua, alle piste ciclabili prossime ai corsi d'acqua, a zone depresse (conche e sottopassi), alle rampe ed ai versanti che possono subire smottamenti.

Si ricorda inoltre di comunicare tempestivamente al numero unico 112 eventuali situazioni di emergenza (per chiunque si trovi sul territorio dei cinque Comuni del Primiero contattare il numero verde di emergenza 800 112000).

Informazioni sulle norme di autoprotezione sono disponibili sul sito web:

https://rischi.protezionecivile.gov.it/it/meteo-idro/sei-preparato

IL DIRIGENTE GENERALE

- ing. Raffaele De Col -

Questa nota, se trasmessa in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (artt. 3 bis e 71 D.Lgs. 82/05). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D. Lgs. 39/1993)

Note

- il presente avviso viene inviato a tutti i soggetti interessati secondo quanto disposto dal Sistema di Allerta approvato dalla Giunta provinciale con propria deliberazione nº 972 del 13/05/2005; lo stesso è inoltre pubblicato sul sito internet www.protezionecivile.tn.it.
- la dichiarazione dell'allerta ed il semaforo delle allerte rappresentano lo scenario con il livello di allerta più gravoso;
- informazioni meteo sono disponibili sul sito: www.meteotrentino.it; informazioni sono inoltre disponibili su: www.provincia.tn.it; www.viaggiareintrentino.it; Facebook: @dpc.pat; Twitter: @dpcppat1; canale pubblico Telegram: https://t.me/dpcpat1