



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

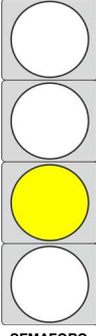
web www.provincia.tn.it



DATA:	01/12/2023	CODICE
ORA:	11:15	AA 21/23

AVVISO di ALLERTA

Criticità	<p>Miti correnti sud occidentali, molto forti in quota determinano, precipitazioni diffuse e persistenti fino a sabato mattina, 2 dicembre 2023, nella mattina di sabato è atteso il passaggio di un fronte freddo, mentre nel pomeriggio forti correnti settentrionali apporteranno aria molto fredda; la fase più intensa è attesa dal pomeriggio sera di oggi, venerdì, e soprattutto nella prossima notte. Nella mattina di sabato le precipitazioni potranno localmente assumere carattere di rovescio o isolato temporale. Venerdì la quota neve è prevista oltre 2200 -2500 m s.l.m. circa o localmente sotto, indicativamente fino a 1700 - 1900 m s.l.m., soprattutto nelle valli più chiuse e meno ventilate dei settori occidentali.</p> <p>Sabato precipitazioni in attenuazione durante la mattinata con rotazione e rinforzo di freddi venti da nord dal pomeriggio. Durante la mattinata di sabato la quota neve tenderà a diminuire fino a 800 - 1000 m s.l.m. circa o localmente sotto ma con accumuli di circa 10 - 20 cm a 1000 m s.l.m. e molto scarsi o nulli a quote inferiori. Al pomeriggio sera di sabato forti e freddi venti settentrionali, a carattere di freddo foehn in valle, con raffiche localmente forti anche in valle (50 - 90 km/h).</p> <p>Entro le ore centrali di sabato attesi mediamente 50 - 100 mm di precipitazioni ma, localmente, specie nelle zone di stau dei settori meridionali e occidentali le cumulate potranno superare i 120 - 140 mm.</p> <p>Oltre 2500 m s.l.m. previsti 60 - 80 cm o più di neve, mentre quantitativi inferiori sono attesi a quote inferiori.</p> <p>Nella notte tra sabato e domenica temperature in forte calo.</p> <p>A seguito delle previsioni meteo ed in base alle valutazioni effettuate, si ritengono possibili, a partire da oggi, venerdì 1° dicembre 2023, criticità dovute principalmente a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - erosioni e smottamenti nel reticolo idrografico, ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale, allagamenti, esondazioni, frane e colate rapide. <p>Tali criticità possono inoltre causare disagi ed effetti (anche interruzioni) sulla viabilità e sulla circolazione ferroviaria, nonché sulle reti di comunicazione e di distribuzione di servizi.</p>
------------------	--

Dichiarazione	ALLERTA ORDINARIA (GIALLA)	 SEMAFORO ALLERTE
	IDROGEOLOGICA E IDRAULICA	
	dalle ore 16:00 di oggi, venerdì 1° dicembre 2023, alle ore 18:00 di domani, sabato 2 dicembre 2023 su tutto il territorio provinciale, con il seguente dettaglio:	
	 TEMPORALI  VENTO FORTE  IDROGEOLOGICA  IDRAULICA  TEMPERATURE  NEVE A BASSA QUOTA	

Precisazioni	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Si comunica alla popolazione la necessità di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>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).</p> <p>Informazioni sulle norme di autoprotezione sono disponibili sul sito web: https://rischi.protezionecivile.gov.it/it/meteo-idro/sei-preparato</p>
---------------------	---

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 n° 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: @dpcpat1; canale pubblico Telegram: <https://t.me/dpcpat1>