

BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



Bollettino N° 7/2021

Dalle 12.00 alle 24.00 di OGGI		ZONE	Livelli e scenari di criticità METEOROLOGICA	Livelli e scenari di criticità IDROGEOLOGICA-IDRAULICA	Livelli e scenari di criticità VALANGHIVA
<p>Corrispondenze fra CRITICITÀ = N° = COLORE Situaz. Ordinaria 1 Verde Ordinaria 2 Giallo Moderata 3 Arancio Elevata 3 Rosso</p>	A	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	CRITICITÀ: 1 Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
	C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI		ZONE	Livelli e scenari di criticità METEOROLOGICA	Livelli e scenari di criticità IDROGEOLOGICA-IDRAULICA	Livelli e scenari di criticità VALANGHIVA
<p>Corrispondenze fra CRITICITÀ = N° = COLORE Situaz. Ordinaria 1 Verde Ordinaria 2 Giallo Moderata 3 Arancio Elevata 3 Rosso</p>	A	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.

LEGENDA intensità di precipitazione		
Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h
Debole	0-10	0-15
Moderata	10-30	15-45
Forte	30-60	45-90
Molto forte	>60	>90

NOTE	NOTE	NOTE
		Gli eventi valanghivi di magnitudo maggiore (medie e grandi valanghe) saranno prevalentemente localizzati in zone non antropizzate, oppure potranno essere fenomeni già noti alla comunità, con un'elevata frequenza di accadimento. Non si escludono fenomeni di piccole dimensioni che possano comunque interferire con le infrastrutture.

N.B:
Per una corretta lettura e interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso.