

BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



Bollettino N° 104/2023

ZONE		Livelli e scenari di allerta METEOROLOGICA				Livelli e scenari di allerta IDROGEOLOGICA-IDRAULICA		Livelli e scenari di allerta VALANGHIVA			
Dalle 12.00 alle 24.00 di OGGI	A VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	C VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	D VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	A VERDE					SEGNALAZ. Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B VERDE					SEGNALAZ. Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	C VERDE					SEGNALAZ. Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Debole			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	D VERDE					SEGNALAZ. Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
LEGENDA intensità di precipitazione		NOTE				NOTE		NOTE			
Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h	Correnti intense e foehn nelle valli interesseranno la nostra regione per i prossimi giorni, oggi in temporaneo indebolimento e domani in rinforzo.						Gli eventuali singoli eventi valanghivi in grado di produrre effetti sul territorio antropizzato sono, di norma, individuabili solo a livello locale pertanto esulano dalla capacità di previsione. Non si escludono singoli eventi valanghivi anche di medie dimensioni a livello locale.		
Debole	0-10	0-15									
Moderata	10-30	15-45									
Forte	30-60	45-90									
Molto forte	>60	>90									
<p>N.B: Per una corretta lettura e interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso.</p>											