

**VALANGHE:** a livello locale le valutazioni vengono affinate dai Comuni con il supporto delle Commissioni Locali Valanghe.

# BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



## Bollettino N° 2/2026

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			SEGNALAZ. 	Avviso: Segnalaz: <b>vento</b> Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -			Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.		
	B VERDE			SEGNALAZ. 	Avviso: Segnalaz: <b>vento</b> Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -			Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.		
	C VERDE			SEGNALAZ. 	Avviso: Segnalaz: <b>vento</b> Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -			Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.		
	D VERDE			SEGNALAZ. 	Avviso: Segnalaz: <b>vento</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -			Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.		
Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	A VERDE			SEGNALAZ. 	Avviso: Segnalaz: <b>vento</b> Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -			Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.		
	B VERDE			SEGNALAZ. 	Avviso: Segnalaz: <b>vento</b> Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -			Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.		
	C VERDE			SEGNALAZ. 	Avviso: Segnalaz: <b>vento</b> Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -			Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.		
	D VERDE			SEGNALAZ. 	Avviso: Segnalaz: <b>vento</b> Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>			Criticità: - -			Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.		
LEGENDA intensità di precipitazione				NOTE		NOTE		NOTE		NOTE			
Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h	Venti intensi in quota con effetto wind-chill oggi e domani, e foehn irregolare e a tratti intenso nelle valli.										
Debole	0-10	0-15											
Moderata	10-30	15-45											
Forte	30-60	45-90											
Molto forte	>60	>90											
N.B: Per una corretta lettura e interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso.													