



### Bollettino N° 57/2023

**Emissione del** 26/02/2023  
**Inizio Validità:** 26/02/2023 14:00  
**Fine Validità:** 27/02/2023 23:59  
**Aggiornamento:** 27/02/2023 14:00

**OGGI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
700
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
400

**DOMANI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
Mattino: <b>300</b> / Pomeriggio: <b>1100</b>
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
Mattino: <b>300</b> / Pomeriggio: <b>400</b>

### LIVELLI DI ALLERTA ai fini di Protezione Civile

<b>Verde</b>	Situazione Ordinaria
<b>Giallo</b>	Ordinaria criticità
<b>Arancio</b>	Moderata criticità
<b>Rosso</b>	Elevata criticità

**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° 57/2023

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	<b>A</b> VERDE					SEGNALAZ. Avviso: Segnalaz: <b>temperatura</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	<b>B</b> VERDE					SEGNALAZ. Avviso: Segnalaz: <b>temperatura</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	<b>C</b> VERDE					SEGNALAZ. Avviso: Segnalaz: <b>temperatura</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	<b>D</b> VERDE					SEGNALAZ. Avviso: Segnalaz: <b>temperatura</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	<b>A</b> VERDE					SEGNALAZ. Avviso: Segnalaz: <b>temperatura</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	<b>B</b> VERDE					SEGNALAZ. Avviso: Segnalaz: <b>temperatura</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	<b>C</b> VERDE					SEGNALAZ. Avviso: Segnalaz: <b>temperatura</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	<b>D</b> VERDE					SEGNALAZ. Avviso: Segnalaz: <b>temperatura</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
<b>LEGENDA intensità di precipitazione</b>		<b>NOTE</b>				<b>NOTE</b>		<b>NOTE</b>			
<b>Intensità</b>	<b>mm in 12 h</b>	<b>mm in 24 h</b>	Aria molto fredda dal NE europeo determina un forte calo termico, e la presenza di vento forte in quota favorisce l'effetto wind-chill in montagna (sensazione di raffreddamento aumentata dall'azione combinata di vento e temperature rigide).								
<b>Debole</b>	<b>0-10</b>	<b>0-15</b>									
<b>Moderata</b>	<b>10-30</b>	<b>15-45</b>									
<b>Forte</b>	<b>30-60</b>	<b>45-90</b>									
<b>Molto forte</b>	<b>&gt;60</b>	<b>&gt;90</b>									
<p>N.B: Per una corretta lettura e interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso.</p>											