



## Bollettino N° 92/2024

**Emissione del** 01/04/2024  
**Inizio Validità:** 01/04/2024 14:00  
**Fine Validità:** 02/04/2024 23:59  
**Aggiornamento:** 02/04/2024 14:00

**OGGI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
<b>2300</b>
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
<b>1900</b>

**DOMANI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
Mattino: <b>1500</b> / Pomeriggio: <b>2400</b>
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
Mattino: <b>1200</b> / Pomeriggio: <b>2100</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° 92/2024

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					Avviso: Segnalaz: <b>vento</b> Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	<b>B</b> GIALLA					Avviso: Segnalaz: <b>vento</b> Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>			Criticità: - -	<b>GIALLO</b>	<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
	<b>C</b> GIALLA					Avviso: Segnalaz: <b>vento</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -	<b>GIALLO</b>	<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
	<b>D</b> VERDE					Avviso: Segnalaz: <b>vento</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	<b>A</b> VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	<b>B</b> VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	<b>C</b> VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	<b>D</b> VERDE					Avviso: Segnalaz: 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>	Venti intensi da Ovest in montagna, e possibilità di raffiche di foehn sostenute nei fondovalle.				Date le condizioni di saturazione dei suoli non si esclude il verificarsi di colamenti superficiali, cadute di massi e frane superficiali, specialmente lungo scarpate stradali o in prossimità di discontinuità dei pendii.		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.		
<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>											