



**Bollettino N° 271/2021**

**Emissione del** 28/09/2021  
**Inizio Validità:** 28/09/2021 14:00  
**Fine Validità:** 29/09/2021 23:59  
**Aggiornamento:** 29/09/2021 14:00

**OGGI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
<b>3500</b>
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
<b>3200</b>

**DOMANI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
Mattino: <b>2800</b> / Pomeriggio: <b>3100</b>
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
Mattino: <b>2500</b> / Pomeriggio: -

**LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile**

<b>Verde</b>	Situazione Ordinaria
<b>Giallo</b>	<b>1.</b> Ordinaria criticità
<b>Arancio</b>	<b>2.</b> Moderata criticità
<b>Rosso</b>	<b>3.</b> Elevata criticità

\*VALANGHE: il servizio nivologico riprenderà a novembre/dicembre in occasione delle nevicate invernali.

# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



### Dalle 12.00 alle 24.00 di OGGI



Corrispondenze fra

<b>CRITICITÀ</b>	=	<b>N°</b>	=	<b>COLORE</b>
Situaz. Ordinaria		1		Verde
Ordinaria		2		Giallo
Moderata		3		Arancio
Elevata				Rosso

ZONE	Livelli e scenari di criticità METEOROLOGICA	Livelli e scenari di criticità IDROGEOLOGICA-IDRAULICA	Livelli e scenari di criticità VALANGHIVA
A	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>		Criticità: - -
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>		Criticità: - -
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>		Criticità: - -
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>		Criticità: - -

### Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI



Corrispondenze fra

<b>CRITICITÀ</b>	=	<b>N°</b>	=	<b>COLORE</b>
Situaz. Ordinaria		1		Verde
Ordinaria		2		Giallo
Moderata		3		Arancio
Elevata				Rosso

A	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		Criticità: - -
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		Criticità: - -
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		Criticità: - -
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>		Criticità: - -

#### LEGENDA intensità di precipitazione

Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h
<b>Debole</b>	0-10	0-15
<b>Moderata</b>	10-30	15-45
<b>Forte</b>	30-60	45-90
<b>Molto forte</b>	>60	>90

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

#### NOTE

NOTE	NOTE	NOTE