



**Bollettino N° 161/2020**

**Emissione del** 09/06/2020  
**Inizio Validità:** 09/06/2020 14:00  
**Fine Validità:** 10/06/2020 23:59  
**Aggiornamento:** 10/06/2020 14:00

OGGI

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
2800
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
2500

DOMANI

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
Mattino: <b>2700</b> / Pomeriggio: <b>3000</b>
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
Mattino: <b>2400</b> / Pomeriggio: <b>2700</b>

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

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



## Bollettino N° 161/2020

Dalle 12.00 alle 24.00 di OGGI		ZONE	Livelli e scenari di criticità METEOROLOGICA	Livelli e scenari di criticità IDROGEOLOGICA-IDRAULICA	Livelli e scenari di criticità VALANGHIVA												
<p>Corrispondenze fra</p> <p><b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Situaz. Ordinaria</td> <td>1</td> <td>Verde</td> </tr> <tr> <td>Ordinaria</td> <td>2</td> <td>Giallo</td> </tr> <tr> <td>Moderata</td> <td>3</td> <td>Arancio</td> </tr> <tr> <td>Elevata</td> <td>3</td> <td>Rosso</td> </tr> </table>	Situaz. Ordinaria	1	Verde	Ordinaria	2	Giallo	Moderata	3	Arancio	Elevata	3	Rosso	A	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>		Criticità: -	- -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>		Criticità: -	- -													
C	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>		Criticità: -	- -													
D	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>		Criticità: -	- -													

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI		ZONE	Livelli e scenari di criticità METEOROLOGICA	Livelli e scenari di criticità IDROGEOLOGICA-IDRAULICA	Livelli e scenari di criticità VALANGHIVA												
<p>Corrispondenze fra</p> <p><b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Situaz. Ordinaria</td> <td>1</td> <td>Verde</td> </tr> <tr> <td>Ordinaria</td> <td>2</td> <td>Giallo</td> </tr> <tr> <td>Moderata</td> <td>3</td> <td>Arancio</td> </tr> <tr> <td>Elevata</td> <td>3</td> <td>Rosso</td> </tr> </table>	Situaz. Ordinaria	1	Verde	Ordinaria	2	Giallo	Moderata	3	Arancio	Elevata	3	Rosso	A	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>		Criticità: -	- -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>		Criticità: -	- -													
C	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>		Criticità: -	- -													
D	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>		Criticità: -	- -													

LEGENDA intensità di precipitazione		
Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h
Debole	0-10	0-15
Moderata	10-30	15-45
Forte	30-60	45-90
Molto forte	>60	>90

**NOTE**

Una vasta depressione continua a far affluire correnti umide e instabili forieiere di precipitazioni, talvolta anche a carattere di rovescio o temporale. I fenomeni attualmente moderati, i cui quantitativi dovrebbero diminuire dalla seconda parte della giornata odierna, interesseranno la nostra regione almeno fino a domani. Il limite neve, attualmente e localmente anche intorno ai 2000 m, dovrebbe aumentare fin verso i 2500 m circa.

**NOTE**

**NOTE**

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