



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

# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



## Bollettino N° 353/2019

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	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -			<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																	
	Ordinaria	2	Giallo																	
	Moderata	3	Arancio																	
Elevata	3	Rosso																		
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>			Criticità: - -			<b>CRITICITÀ: 1</b> <b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -			<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -			<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.													

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	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata</b>			Criticità: - -			<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																	
	Ordinaria	2	Giallo																	
	Moderata	3	Arancio																	
Elevata	3	Rosso																		
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>			Criticità: - -			<b>CRITICITÀ: 1</b> <b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata</b>			Criticità: - -			<b>CRITICITÀ: 1</b> <b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata</b>			Criticità: - -			<b>CRITICITÀ: 1</b> <b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.													

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**

NOTA INFORMATIVA NEVE. Precipitazioni forti sui settori E, moderate sul resto della regione. Limite delle nevicate variabile: al mattino 1500/1600m sui settori E, 1600/1700m altrove, nel pomeriggio generale abbassamento a 1400m circa, in serata solamente sul settore occidentale e centrale sin verso 1300m. Le nevicate più forti riguarderanno la zona B sul confine orientale col Piemonte al di sopra dei 2200m con quantitativi tra 35-50cm; in generale tra 1500 e 1800m attesi 10-30cm. Si segnala per domani vento forte in montagna.

**NOTE**

**NOTE**

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.

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