



# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



## Bollettino N° 15/2014

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>Assente</b>		Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 1</b> Grado di pericolo: <b>3: Marcato</b> Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>		Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 1</b> Grado di pericolo: <b>3: Marcato</b> Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>		Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 1</b> Grado di pericolo: <b>3: Marcato</b> Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>		Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 1</b> Grado di pericolo: <b>3: Marcato</b> Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.													

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	<b>METEO</b> Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>		Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 1</b> Grado di pericolo: <b>3: Marcato</b> Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	<b>METEO</b> Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>		Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 1</b> Grado di pericolo: <b>3: Marcato</b> Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.													
C	<b>METEO</b> Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>		Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 1</b> Grado di pericolo: <b>3: Marcato</b> Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.													
D	<b>METEO</b> Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>		Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 1</b> Grado di pericolo: <b>3: Marcato</b> Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.													

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 perturbazione apporta da domani 16/01 precipitazioni nevose oltre 500 m, localmente anche più in basso nella notte. Dalla mattina di venerdì 17/01 il fronte si allontanerà, favorendo la graduale cessazione dei fenomeni a partire dalla tarda mattinata. I quantitativi previsti sono deboli (circa 10/15 cm) fino a circa 1500 m, al di sopra di questa quota i quantitativi arriveranno a circa 20/25 cm. La saccatura che favorisce queste precipitazioni sembra avere un nuovo impulso a partire dalla giornata di sabato, seguire i prossimi bollettini.

NOTE

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