



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

# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



## Bollettino N° 227/2015

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>Moderata</b>	CRITICITÀ: 1 [Icona]	Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Possibile riattivazione in contesti vulnerabili a seguito delle recenti precipitazioni	Grado di pericolo: -	-
	Situaz. Ordinaria	1	Verde															
	Ordinaria	2	Giallo															
	Moderata	3	Arancio															
Elevata	3	Rosso																
B	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Forte</b>	CRITICITÀ: 1 [Icona]	Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi	Grado di pericolo: -	-													
C	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>	CRITICITÀ: 1 [Icona]	Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Localizzati fenomeni di colate detritiche, esondazione nei rivi secondari, riattivazioni dissesti pregressi. Non si escludono frane superficiali e cadute massi	Grado di pericolo: -	-													
D	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>	CRITICITÀ: 1 [Icona]	Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Possibile riattivazione in contesti vulnerabili a seguito delle recenti precipitazioni	Grado di pericolo: -	-													

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>Debole localmente moderata</b>	CRITICITÀ: 1 [Icona]	Criticità: - Possibile riattivazione in contesti vulnerabili a seguito delle recenti precipitazioni	Grado di pericolo: -	-
	Situaz. Ordinaria	1	Verde															
	Ordinaria	2	Giallo															
	Moderata	3	Arancio															
Elevata	3	Rosso																
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>	CRITICITÀ: 1 [Icona]	Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi	Grado di pericolo: -	-													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>	CRITICITÀ: 1 [Icona]	Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Localizzati fenomeni di colate detritiche, esondazione nei rivi secondari, riattivazioni dissesti pregressi. Non si escludono frane superficiali e cadute massi	Grado di pericolo: -	-													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>	CRITICITÀ: 1 [Icona]	Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Possibile riattivazione in contesti vulnerabili a seguito delle recenti precipitazioni	Grado di pericolo: -	-													

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**

La modesta dinamica dell'atmosfera e l'aria fredda nelle valli favoriscono molto meno rovesci o temporali sul territorio regionale, ma non si escludono fenomeni localizzati, in particolare al confine col Piemonte dove eventi particolarmente attivi possono sconfinare apportando precipitazioni anche intense o molto intense.

**NOTE**

Le precipitazioni a carattere temporalesco attese tra il pomeriggio odierno fino a domani mattina possono innescare problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, esondazione di rivi secondari, colate detritiche su piccoli bacini montani dell'ordine di alcuni km<sup>2</sup>, fenomeni di trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio (fino a 50-60 kmq), cadute di massi e frane superficiali, causando interruzioni temporanee della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, singoli edifici e attività antropiche. Non si esclude la riattivazione di fenomeni pregressi legati alle precipitazioni delle giornate del 13/08 e del 14/08.

**NOTE**

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