



**Bollettino N° 167/2015**

**Emissione del** 16/06/2015  
**Inizio Validità:** 16/06/2015 14:00  
**Fine Validità:** 17/06/2015 23:59  
**Aggiornamento:** 17/06/2015 14:00

OGGI

**ZERO TERMICO (m s.l.m.)**

**3300**

**QUOTA NEVE (m s.l.m.)**

**3000**

DOMANI

**ZERO TERMICO (m s.l.m.)**

Mattino: **2900** / Pomeriggio: **3900**

**QUOTA NEVE (m s.l.m.)**

Mattino: - / Pomeriggio: **3400**

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

- Verde Situazione Ordinaria
- Giallo **1.** Ordinaria criticità
- Arancio **2.** Moderata criticità
- Rosso **3.** 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° 167/2015

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>Debole localmente moderata</b>		Criticità: -	Grado di pericolo: -
	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: -	Grado di pericolo: -													
C	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata</b>		Criticità: -	Grado di pericolo: -													
D	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata</b>		Criticità: -	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>Assente localmente debole</b>		Criticità: -	Grado di pericolo: -
	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: -	Grado di pericolo: -													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		Criticità: -	Grado di pericolo: -													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		Criticità: -	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	NOTE	NOTE
A causa dell'instabilità provocata da flussi più freddi da NE in quota, ancora per oggi sono possibili rovesci anche temporaleschi, in attenuazione ed esaurimento nel corso della notte, più probabili ai confini con Svizzera e Piemonte.		

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