



### Bollettino N° 207/2016

**Emissione del** 25/07/2016  
**Inizio Validità:** 25/07/2016 14:00  
**Fine Validità:** 26/07/2016 23:59  
**Aggiornamento:** 26/07/2016 14:00

**OGGI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
4200
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
3900

**DOMANI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
Mattino: 4100 / Pomeriggio: 4300
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
Mattino: 3800 / Pomeriggio: 4000

### LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile

<b>Verde</b>	Situazione Ordinaria
<b>Giallo</b>	1. Ordinaria criticità
<b>Arancio</b>	2. Moderata criticità
<b>Rosso</b>	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° 207/2016

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: - -	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>Debole</b>	Criticità: - -	Grado di pericolo: - -													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</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>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>Debole localmente moderata</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

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