



Bollettino N° 86/2015

Emissione del 27/03/2015
Inizio Validità: 27/03/2015 14:00
Fine Validità: 28/03/2015 23:59
Aggiornamento: 28/03/2015 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
2300
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
-

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 2100 / Pomeriggio: 2500
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: - / Pomeriggio: -

BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



Bollettino N° 86/2015

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>CRITICITÀ = N° = COLORE</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	<p>METEO</p> <p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente</p>		<p>Criticità: - -</p> <p>Grado di pericolo: 2: Moderato Manto nevoso moderatamente consolidato su alcuni pendii ripidi, altrove ben consolidato; non sono da aspettarsi grandi valanghe spontanee.</p>
	Situaz. Ordinaria	1	Verde													
	Ordinaria	2	Giallo													
	Moderata	3	Arancio													
Elevata	3	Rosso														
B	<p>METEO</p> <p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente</p>		<p>Criticità: - -</p> <p>CRITICITÀ: 1 Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.</p>													
C	<p>METEO</p> <p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente</p>		<p>Criticità: - -</p> <p>CRITICITÀ: 1 Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.</p>													
D	<p>METEO</p> <p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente</p>		<p>Criticità: - -</p> <p>CRITICITÀ: 1 Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.</p>													

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>CRITICITÀ = N° = COLORE</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	<p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente</p>		<p>Criticità: - -</p> <p>Grado di pericolo: 2: Moderato Manto nevoso moderatamente consolidato su alcuni pendii ripidi, altrove ben consolidato; non sono da aspettarsi grandi valanghe spontanee.</p>
	Situaz. Ordinaria	1	Verde													
	Ordinaria	2	Giallo													
	Moderata	3	Arancio													
Elevata	3	Rosso														
B	<p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente</p>		<p>Criticità: - -</p> <p>CRITICITÀ: 1 Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.</p>													
C	<p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente</p>		<p>Criticità: - -</p> <p>CRITICITÀ: 1 Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.</p>													
D	<p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole</p>		<p>Criticità: - -</p> <p>CRITICITÀ: 1 Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.</p>													

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 differenza barica tra i due versanti alpini determinerà vento intenso a tutte le quote con effetto wind-chill in montagna (sensazione di maggior raffreddamento per effetto del vento).

NOTE

Visto il quadro generale sul territorio e le previsioni attese che permettono di definire una condizione di situazione ordinaria su tutto il territorio, non si attiva la reperibilità del responsabile di sala per il weekend. Previsori meteo per il weekend: sabato: Giulio CONTRI domenica: Igor TORLAI

NOTE

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