



Bollettino N° 286/2014

Emissione del 13/10/2014
Inizio Validità: 13/10/2014 14:00
Fine Validità: 14/10/2014 23:59
Aggiornamento: 14/10/2014 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
2900
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
2600

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 2700 / Pomeriggio: 3100
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: - / Pomeriggio: -

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° 286/2014

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>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	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -	Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																
	Ordinaria	2	Giallo																
	Moderata	3	Arancio																
Elevata	3	Rosso																	
B	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata			Criticità: - -	Grado di pericolo: - -													
C	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -	Grado di pericolo: - -													
D	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			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>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		Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -	Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																
	Ordinaria	2	Giallo																
	Moderata	3	Arancio																
Elevata	3	Rosso																	
B		Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -	Grado di pericolo: - -													
C		Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -	Grado di pericolo: - -													
D		Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			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
<p>Rispetto alla previsione di ieri, nella notte è piovuto meno di quanto previsto dalla modellistica di riferimento, per contro perdureranno gli effetti del passaggio frontale anche per questo pomeriggio, con precipitazioni deboli localmente moderate anche in forma di rovescio temporalesco con raffiche di vento, a cui si associa pertanto soltanto una SEGNALAZIONE per TEMPORALI.</p>		

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