

Bollettino N° 260/2015

Emissione del 17/09/2015
Inizio Validità: 17/09/2015 14:00
Fine Validità: 18/09/2015 23:59
Aggiornamento: 18/09/2015 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
3600
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
2800

DOMANI


ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 2800 / Pomeriggio: 3200
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: - / Pomeriggio: 2900


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

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			Criticità: -	Grado di pericolo: -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde															
	Ordinaria	2	Giallo															
	Moderata	3	Arancio															
Elevata	3	Rosso																
B	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole			Criticità: -	Grado di pericolo: -													
C	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole			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: 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

Una saccatura nord-atlantica convoglia un flusso umido e perturbato sulla nostra regione che apporterà nel corso delle prossime ore un aumento delle precipitazioni, che localmente potranno essere intensi. Si prevede che i fenomeni si attenueranno e cesseranno dalla serata per la rotazione delle correnti.

NOTE

NOTE

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