

Bollettino N° 59/2019

Emissione del 28/02/2019
Inizio Validità: 28/02/2019 14:00
Fine Validità: 01/03/2019 23:59
Aggiornamento: 01/03/2019 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)

2800

QUOTA NEVE (m s.l.m.)

-

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)

Mattino: **1800** / Pomeriggio: **2000**






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

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	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	 Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	 Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	 Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	 Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													

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: - -	 Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole		Criticità: - -	 Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole		Criticità: - -	 Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole		Criticità: - -	 Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													

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
		Gli eventuali singoli eventi valanghivi in grado di produrre effetti sul territorio antropizzato sono, di norma, individuabili solo a livello locale pertanto esulano dalla capacità di previsione. Non si escludono singoli eventi valanghivi anche di medie dimensioni a livello locale.

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