

Bollettino N° 332/2019

Emissione del 28/11/2019
Inizio Validità: 28/11/2019 14:00
Fine Validità: 29/11/2019 23:59
Aggiornamento: 29/11/2019 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)

1900

QUOTA NEVE (m s.l.m.)

1500

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)

Mattino: **1600** / Pomeriggio: **1900**

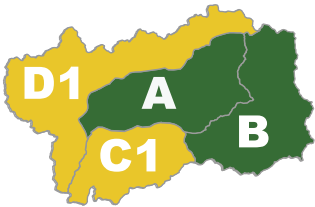





QUOTA NEVE (m s.l.m.)







Mattino: **1400** / Pomeriggio: **1500**

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: 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: Debole		Criticità: - -	 Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata		Criticità: - -	 CRITICITÀ: 1 Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.													
D	 Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata		Criticità: - -	 CRITICITÀ: 1 Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.													

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: 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: Debole		Criticità: - -	 Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata		Criticità: - -	 Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													
D	 Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata		Criticità: - -	 CRITICITÀ: 1 Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.													

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

NOTA INFORMATIVA NEVE oggi pomeriggio e domani ancora nevicata moderata sulla zona D, con limite delle nevicata a 1400m circa e limite della neve a 1600m circa; nel complesso entro domani sera circa 15-25 cm oltre i 1600-1700m, 25-40cm oltre i 2300m circa.

NOTE

NOTE

Gli eventi valanghivi di magnitudo maggiore (medie e grandi valanghe) saranno prevalentemente localizzati in zone non antropizzate, oppure potranno essere fenomeni già noti alla comunità, con un'elevata frequenza di accadimento. Non si escludono fenomeni di piccole dimensioni che possano comunque interferire con le infrastrutture.

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