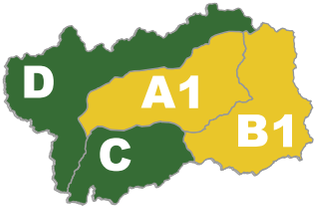


*VALANGHE: il servizio nivologico riprenderà a novembre/dicembre in occasione delle nevicate invernali.

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	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	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	Criticità: -	Grado di pericolo: -													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	Criticità: -	Grado di pericolo: -													
D	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	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 1 Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	Grado di pericolo: -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde													
	Ordinaria	2	Giallo													
	Moderata	3	Arancio													
Elevata	3	Rosso														
B	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Forte	CRITICITÀ: 1 Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	Grado di pericolo: -													
C	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	Criticità: -	Grado di pericolo: -													
D	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	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

SEGNALAZIONE: precipitazioni diffuse dalla notte di oggi fino alla notte di domani, con quota della neve a 1600 m in calo fino a circa 900 m in alta Valle, fino a circa 1200 m in bassa Valle con quantitativi moderati in A, C e D, forti in B. INFORMATIVA NEVE: per tutte le zone; si prevedono accumuli che potranno arrivare a circa 30 cm per le zone A, C e D e localmente maggiori e a quote superiori per la B.

NOTE

Date le condizioni di saturazione si possono innescare cadute di massi e frane superficiali, causando interruzioni temporanee della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, singoli edifici e attività antropiche.

NOTE

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