

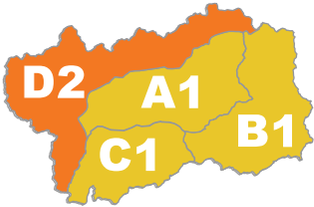
VALANGHE: a livello locale le valutazioni vengono affinate dai Comuni con il supporto delle Commissioni Locali Valanghe.

BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



Bollettino N° 73/2019

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: Moderata		Criticità: - -	 CRITICITÀ: 1 Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	 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.													
C	 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.													
D	 Avviso: - Precipitazione media e massima: Forte		Criticità: - -	 CRITICITÀ: 2 Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.													

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 localmente moderata		Criticità: - -	 CRITICITÀ: 1 Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	 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.													
C	 Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole		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: 2 Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.													

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: da metà pomeriggio odierno e sino alla tarda mattinata di domani neviccate moderate sulla zona D con limite delle neviccate a partire da 1400 metri circa, in rialzo domattina a 1600 metri circa. Inoltre dal pomeriggio odierno e per tutto domani vento settentrionale da forte a molto forte in montagna al di sopra dei 3000 metri, da moderato a forte nelle valli.

NOTE

NOTE

Comuni in criticità arancione dal pomeriggio/sera del 14/03/2019: Tutti i comuni a rischio valanghe settore D, RHEMES-NOTRE-DAME, RHEMES-SAINT-GEORGES

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