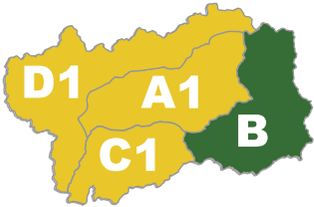


BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



Bollettino N° 45/2015

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: - -	CRITICITÀ: 1  Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.
	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: 2: Moderato Manto nevoso moderatamente consolidato su alcuni pendii ripidi, altrove ben consolidato; non sono da aspettarsi grandi valanghe spontanee.													
C	 Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole		Criticità: - -	CRITICITÀ: 1  Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.													
D	 Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata		Criticità: - -	CRITICITÀ: 1  Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.													

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  Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	 Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata		Criticità: - -	Grado di pericolo: 2: Moderato Manto nevoso moderatamente consolidato su alcuni pendii ripidi, altrove ben consolidato; non sono da aspettarsi grandi valanghe spontanee.													
C	 Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata		Criticità: - -	CRITICITÀ: 1  Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.													
D	 Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata		Criticità: - -	CRITICITÀ: 1  Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.													

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: previste nevicate a quote medio-basse (700-800 m, a tratti fino a 500 m), più significative oggi nel settore occidentale (fino a 15-25 cm oltre i 1000 m) e domani probabilmente in quello sud-orientale (maggiore incertezza, si potrebbero localmente superare i 30 cm oltre i 1000 m).

NOTE

NOTE

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