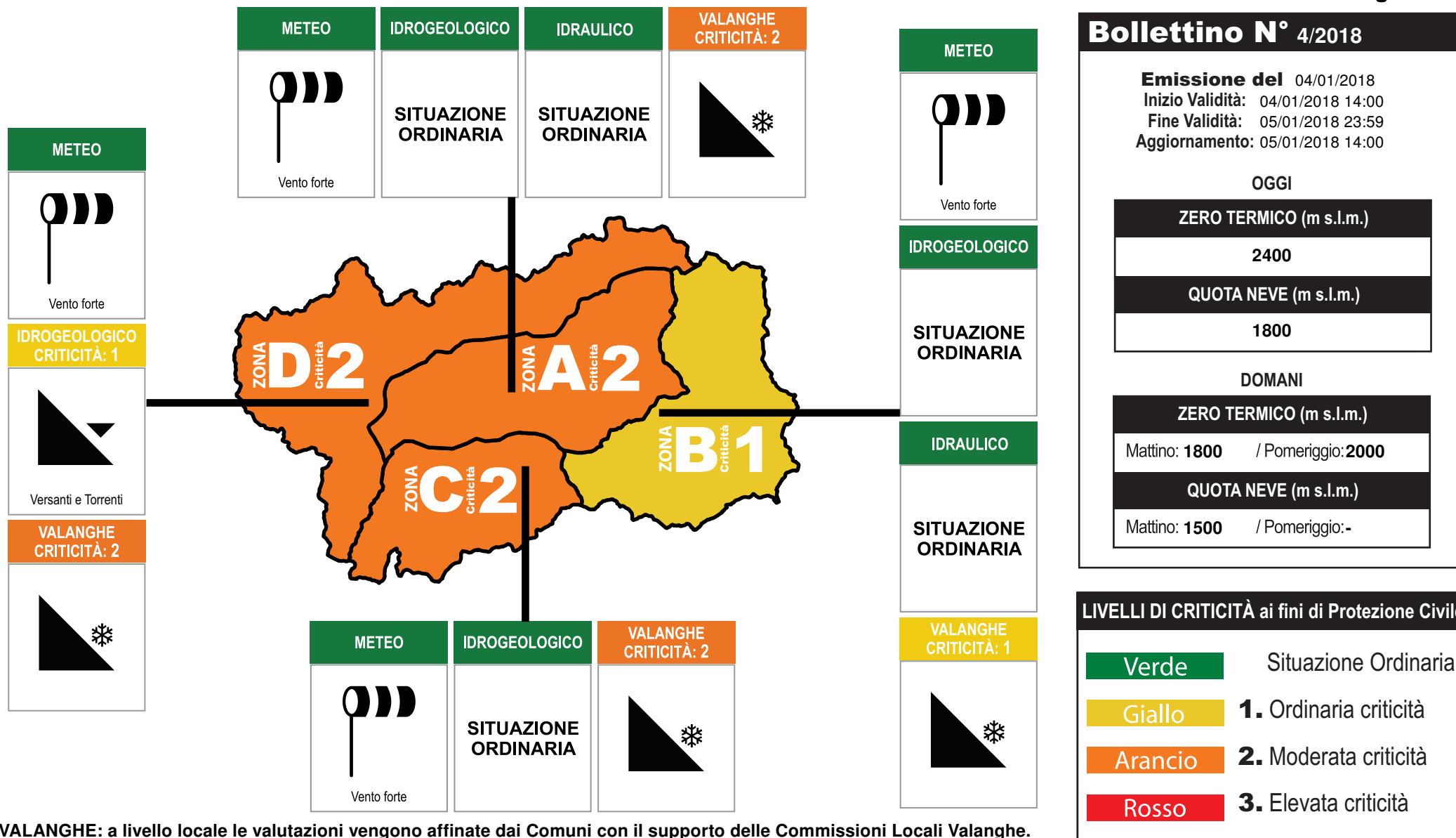


BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)



Questo bollettino contiene avvisi di criticità

Pagina 1/2



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° 4/2018

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	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -	CRITICITÀ: 2	Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																	
	Ordinaria	2	Giallo																	
	Moderata	3	Arancio																	
Elevata	3	Rosso																		
B	METEO	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	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -	CRITICITÀ: 2	Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.													
D	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte		CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi	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: Assente localmente debole			Criticità: - -	CRITICITÀ: 2	Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																	
	Ordinaria	2	Giallo																	
	Moderata	3	Arancio																	
Elevata	3	Rosso																		
B		Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			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: 2	Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.													
D		Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole			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
Venti molto forti oggi in alta montagna, raffiche possibili anche a quote inferiori.

NOTE
Le precipitazioni delle ultime 12 ore sono risultate moderate localmente forti su tutto il territorio regionale sin sopra i 2000 m s.l.m. sui settori nord occidentali, a quote inferiori in quelli sud orientali. Nelle ultime 24 h non sono stati segnalati dissesti sul territorio. In virtù dei quantitativi registrati nel corso della mattinata e di quelli ancora previsti per il pomeriggio sono possibili fenomeni di caduta massi e locali dissesti più probabili nella zona D. Non si prevedono significativi innalzamenti sui corsi d'acqua.

NOTE
Gli eventi valanghivi di magnitudo maggiore (medie e grandi valanghe) saranno fenomeni in grado d'interagire con le aree antropizzate. Sono attesi diffusi eventi valanghivi di piccole dimensioni.
ELENCO COMUNI IN CRITICITÀ ARANCIONE PER IL 5 GEN: RHESMES ND, RHESMES SG, VALGRISENCHÉ, LA THUILE, LA SALLE, MORGEX, PRE ST DIDIER, COURMAYEUR, ST RHEMY, ST OYEN, VALPELLINE, BIONAZ, OYACE, DOUES, ETROUBLES, OLLOMONT, VALTOURNENCHÉ

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