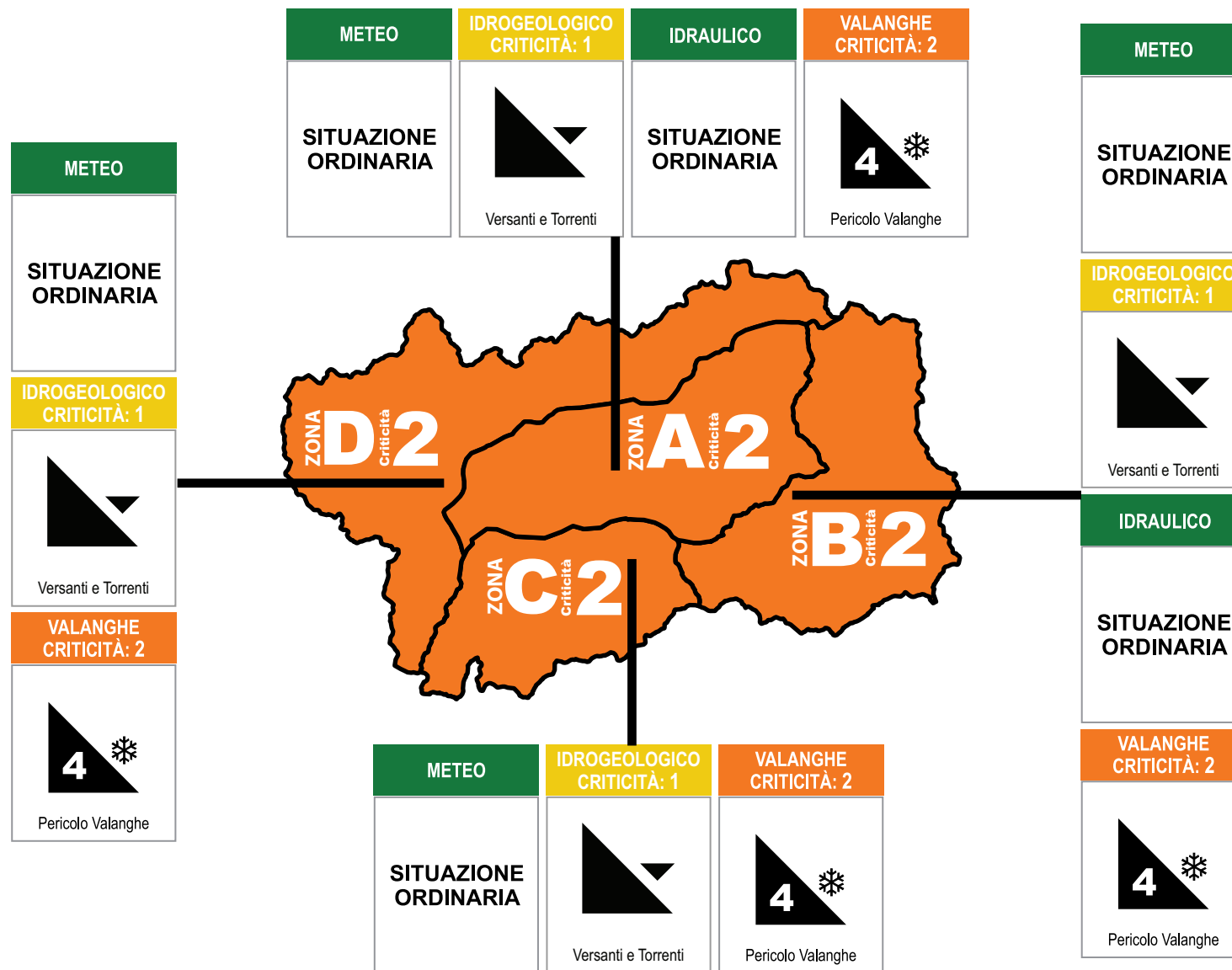


BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)



Questo bollettino contiene avvisi di criticità



Bollettino N° 330/2016

Emissione del 25/11/2016
Inizio Validità: 25/11/2016 14:00
Fine Validità: 26/11/2016 23:59
Aggiornamento: 26/11/2016 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
2200
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
1900

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 1800 / Pomeriggio: 2100
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: - / Pomeriggio: -

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



Bollettino N° 330/2016

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: 1	Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	CRITICITÀ: 2	Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde															
	Ordinaria	2	Giallo															
	Moderata	3	Arancio															
Elevata	3	Rosso																
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	CRITICITÀ: 2	Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni.													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	CRITICITÀ: 2	Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni.													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	CRITICITÀ: 2	Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni.													

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	CRITICITÀ: 1	Criticità: - Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	CRITICITÀ: 2	Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde															
	Ordinaria	2	Giallo															
	Moderata	3	Arancio															
Elevata	3	Rosso																
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente	CRITICITÀ: 1	Criticità: - Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	CRITICITÀ: 2	Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni.													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente	CRITICITÀ: 1	Criticità: - Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	CRITICITÀ: 2	Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni.													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole	CRITICITÀ: 1	Criticità: - Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	CRITICITÀ: 2	Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni.													

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	NOTE	NOTE
	<p>Nelle ultime 24 ore le precipitazioni sono state da forti a molto forti sulle zone A, B e C e da moderate a forti su D. Da inizio evento sono state registrate precipitazioni cumulate sopra i 200 mm in zone B e C con punte di 440 mm a Pontboset e Lillianes, comunque sopra i 100 mm negli altri settori. I livelli dei corsi d'acqua sono sotto la soglia di attenzione tranne il Lys nella sezione di Issime ma è stabile. Nonostante le precipitazioni significative non si registrano situazioni di particolare criticità: alcuni dissesti da caduta massi, una frana per colamento, allagamenti alla viabilità. I livelli di saturazione sono però molto elevati, pertanto rimane ancora un'allerta gialla su tutto il territorio.</p>	

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