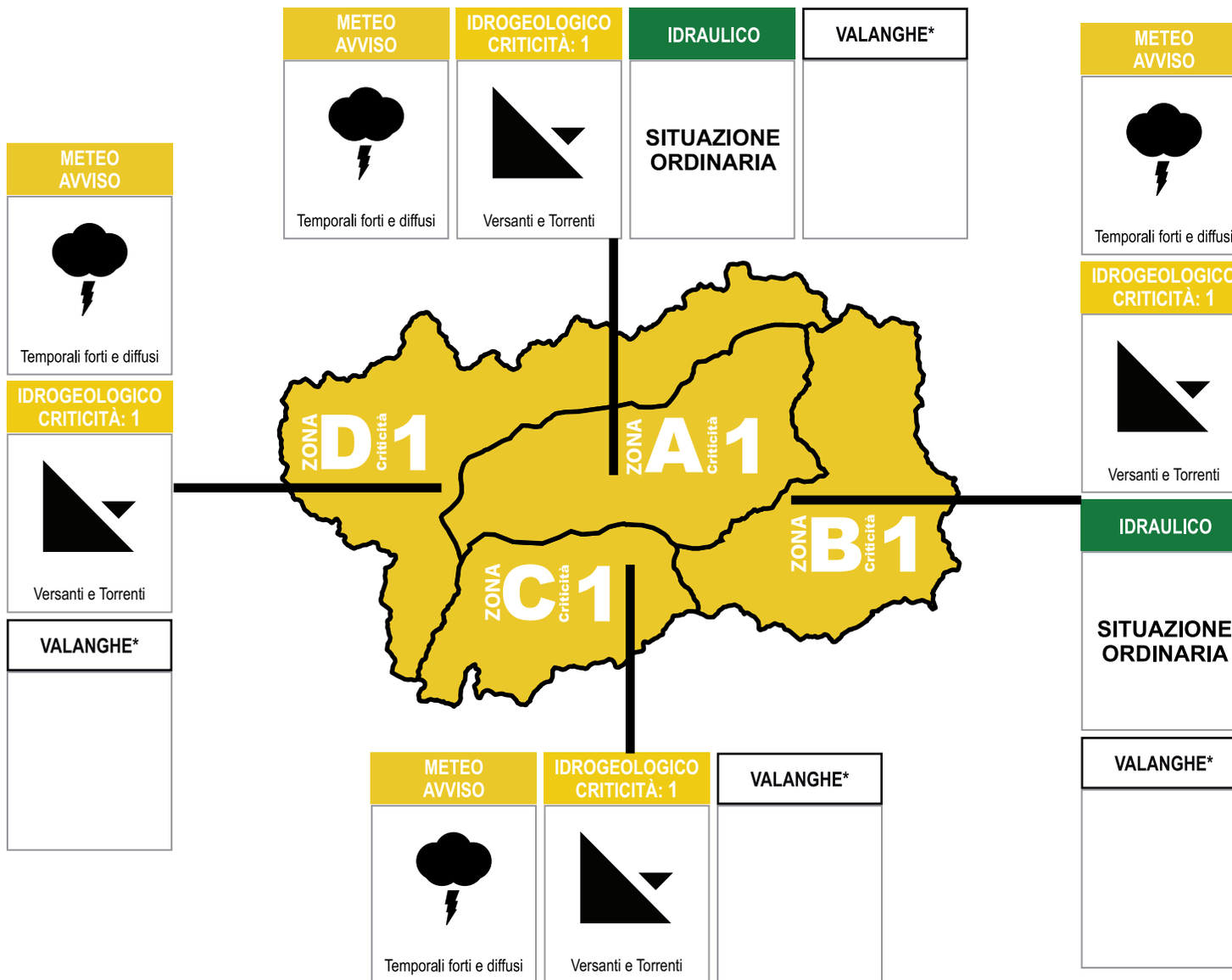


BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)



Questo bollettino contiene avvisi meteo



Bollettino N° 187/2014

Emissione del 06/07/2014
Inizio Validità: 06/07/2014 14:00
Fine Validità: 07/07/2014 23:59
Aggiornamento: 07/07/2014 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
3900
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
3600

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 3400 / Pomeriggio: 3200
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: 3100 / Pomeriggio: 2800

LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile

Verde	Situazione Ordinaria
Giallo	1. Ordinaria criticità
Arancio	2. Moderata criticità
Rosso	3. Elevata criticità

*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	<p>METEO</p> <p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole</p>		Criticità: - -	Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	<p>METEO</p> <p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata</p>		Criticità: - -	Grado di pericolo: - -													
C	<p>METEO</p> <p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata</p>		Criticità: - -	Grado di pericolo: - -													
D	<p>METEO</p> <p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata</p>		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	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Moderata</p>	<p>CRITICITÀ: 1</p> 	Criticità: Versanti e torrenti -	Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Debole localmente forte</p>	<p>CRITICITÀ: 1</p> 	Criticità: Versanti e torrenti -	Grado di pericolo: - -													
C	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata</p>	<p>CRITICITÀ: 1</p> 	Criticità: Versanti e torrenti -	Grado di pericolo: - -													
D	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte</p>	<p>CRITICITÀ: 1</p> 	Criticità: Versanti e torrenti -	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

Rovesci temporaleschi localmente intensi dal pomeriggio di lunedì 07 luglio e per le successive 6/12 ore.

NOTE

I temporali forti e diffusi sull'intero territorio regionale, attesi a partire dal primo pomeriggio di domani, possono innescare problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, esondazione di rivi secondari, colate detritiche su piccoli bacini montani dell'ordine di alcuni km2, fenomeni di trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio (fino a 50-60 kmq), 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.