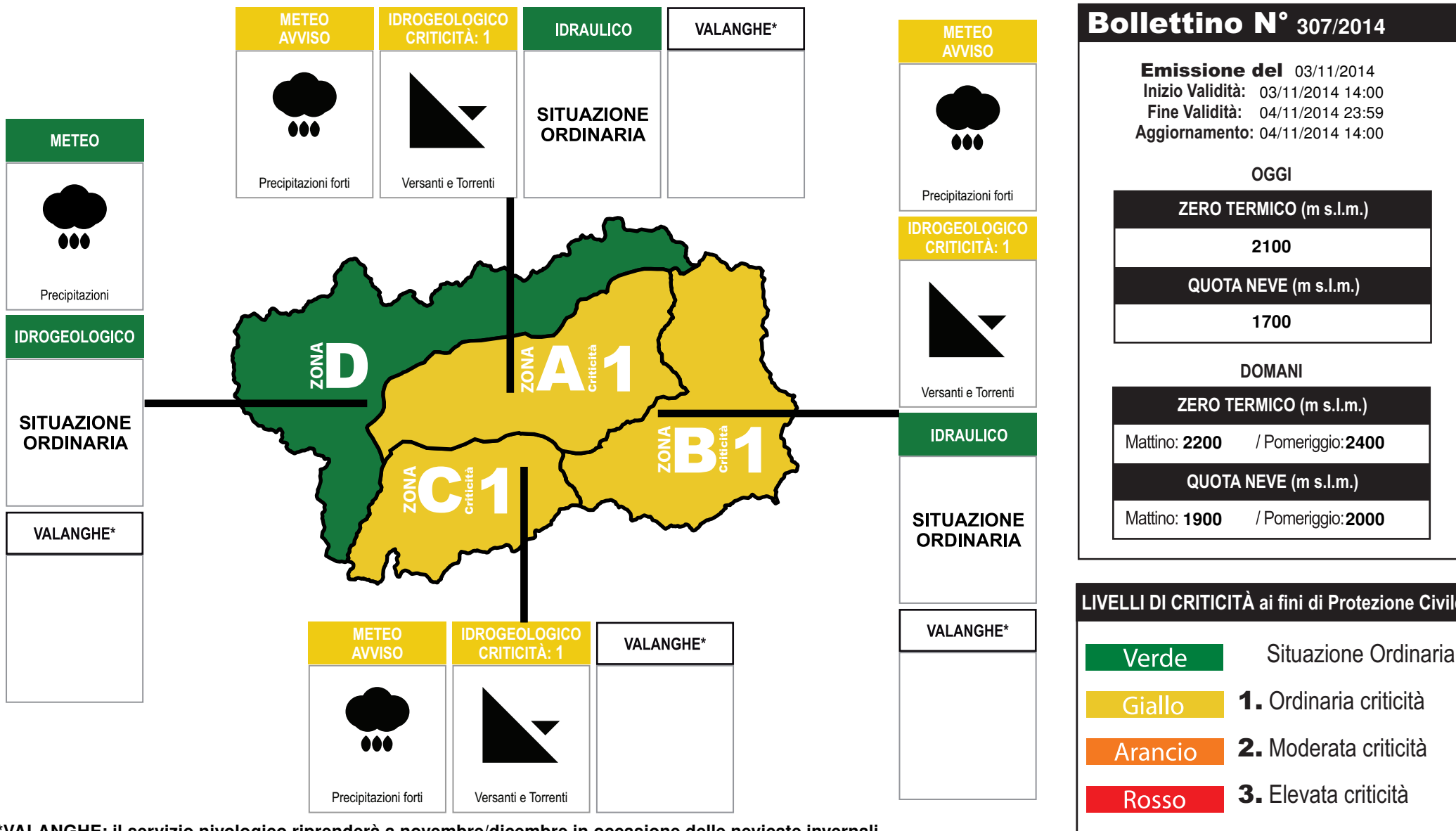


BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)



Questo bollettino contiene avvisi meteo



Bollettino N° 307/2014

Emissione del 03/11/2014
Inizio Validità: 03/11/2014 14:00
Fine Validità: 04/11/2014 23:59
Aggiornamento: 04/11/2014 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
2100
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
1700

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 2200 / Pomeriggio: 2400
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: 1900 / Pomeriggio: 2000

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



Bollettino N° 307/2014

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 localmente moderata		Criticità: - -		Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde															
	Ordinaria	2	Giallo															
	Moderata	3	Arancio															
Elevata	3	Rosso																
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata		Criticità: - -		Grado di pericolo: - -													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata		Criticità: - -		Grado di pericolo: - -													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata		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	AVVISO Precipitazioni Precipitazione media e massima: Forte	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari		Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde															
	Ordinaria	2	Giallo															
	Moderata	3	Arancio															
Elevata	3	Rosso																
B	AVVISO Precipitazioni Precipitazione media e massima: Molto forte	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari		Grado di pericolo: - -													
C	AVVISO Precipitazioni Precipitazione media e massima: Forte	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari		Grado di pericolo: - -													
D	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte		Criticità: - -		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

Martedì sono previste precipitazioni diffuse su tutta la regione, probabilmente più intense nella seconda parte della giornata, con i quantitativi più abbondanti nel settore sud-orientale in prossimità del Piemonte; limite neve intorno a 1900-2000 m. Sulle 24 ore, i massimi quantitativi sono previsti tra le 06 di martedì e le 06 di mercoledì, in seguito è attesa un'attenuazione dei fenomeni. Per mercoledì si segnala inoltre un limite neve più basso.

NOTE

Le precipitazioni forti possono innescare, al di sotto del limite neve, problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, esondazione di rivi secondari, colate detritiche su piccoli bacini 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. Per la giornata di mercoledì possibile peggioramento delle condizioni di criticità. SEGUIRE GLI AGGIORNAMENTI AL PRESENTE BOLLETTINO.

NOTE

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