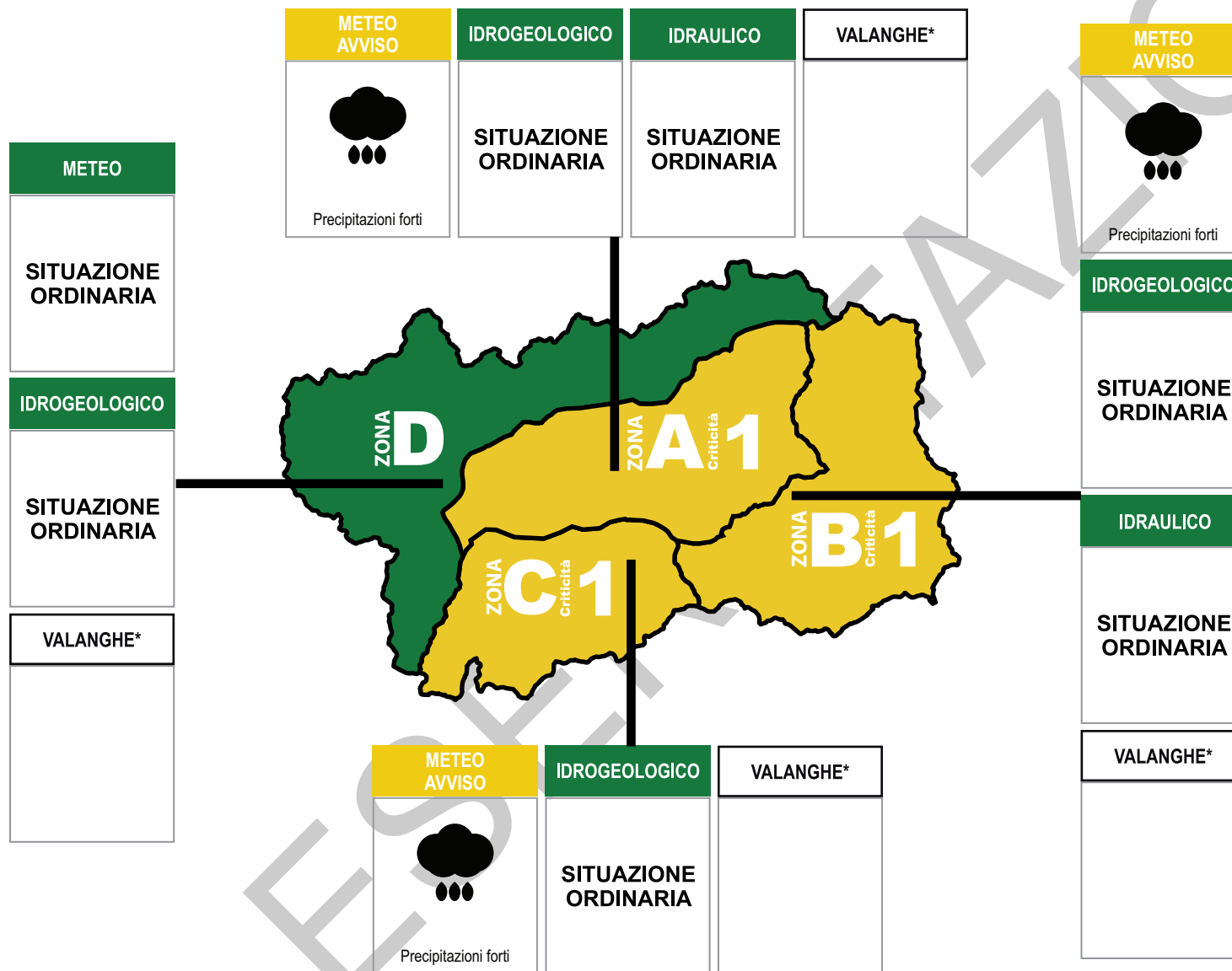


BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)

Questo bollettino contiene avvisi meteo

Pagina 1/2



Bollettino N° 317/2015

Emissione del 13/11/2015
Inizio Validità: 13/11/2015 14:00
Fine Validità: 14/11/2015 23:59
Aggiornamento: 14/11/2015 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
3200
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
2900

DOMANI


ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 3000 / Pomeriggio: 3100
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: 2700 / Pomeriggio: 2800

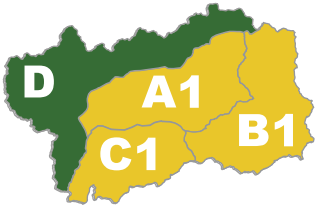
LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile

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	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: Debole localmente 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 Avviso: Precipitazioni Precipitazione media e massima: Forte		Criticità: - -	Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	AVVISO Avviso: Precipitazioni Precipitazione media e massima: Forte		Criticità: - -	Grado di pericolo: - -													
C	AVVISO Avviso: Precipitazioni Precipitazione media e massima: Forte		Criticità: - -	Grado di pericolo: - -													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata		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	NOTE	NOTE
Una depressione molto attiva convoglia flussi instabili meridionali e richiama aria calda nord-africana sulla Val Padana a quote medio-basse, favorendo precipitazioni oggi inizialmente deboli, domani forti o molto forti soprattutto ai confini col Piemonte, dove si avranno anche rovesci o temporali, generalmente isolati. La quota neve resterà piuttosto alta: sopra i 2700/2800 m in B e C, a circa 2500 in D e 2600 m in A. I fenomeni più intensi si verificheranno tra venerdì sera e sabato mattina, per poi cessare nel pomeriggio.		

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