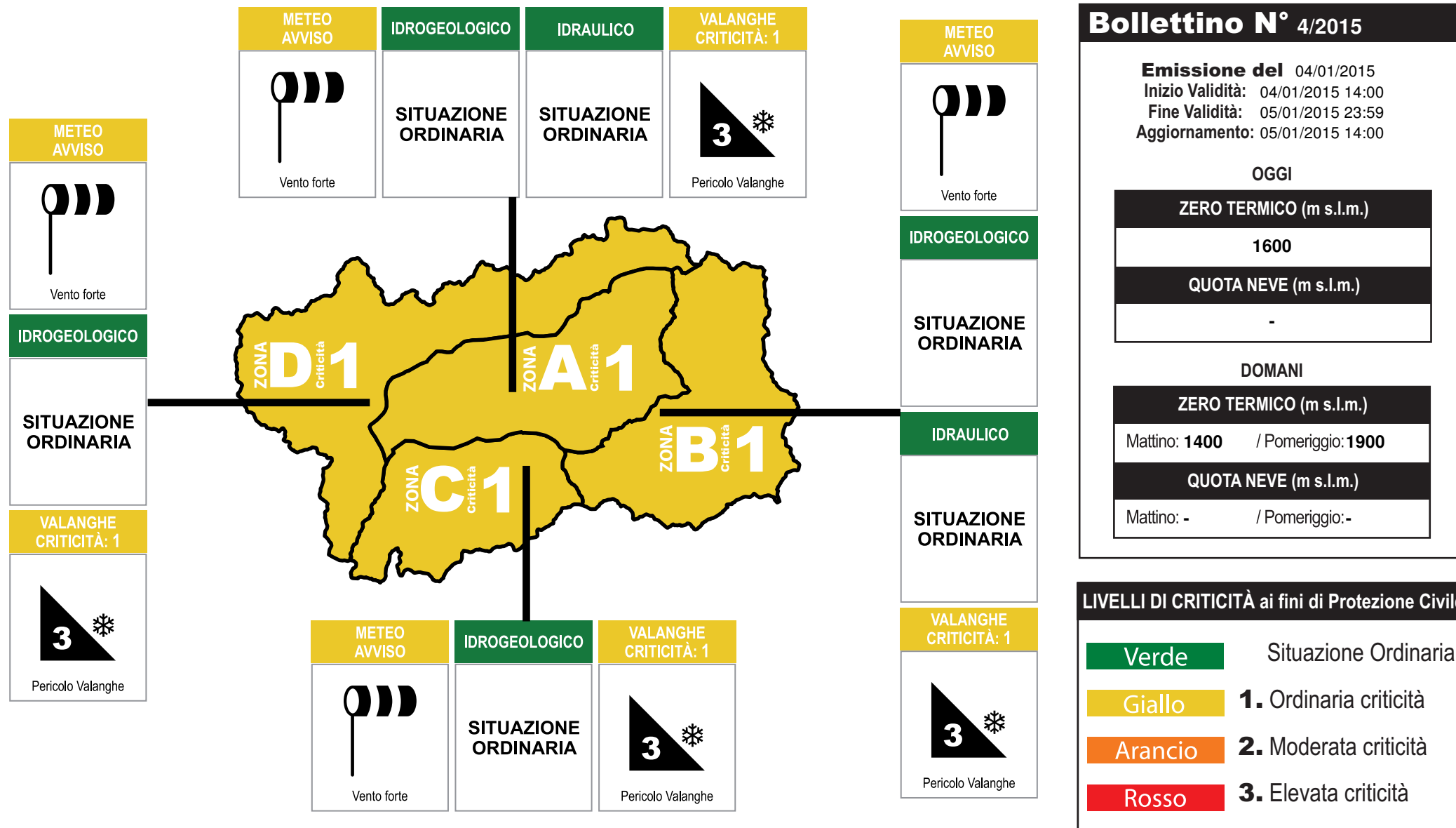


Questo bollettino contiene avvisi meteo



BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



Bollettino N° 4/2015

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>AVVISO</p> <p>Avviso: Vento forte</p> <p>Precipitazione media e massima: Assente</p>		Criticità: -	<p>CRITICITÀ: 1</p> <p>Grado di pericolo: 3: Marcato</p> <p>Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.</p>
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: Vento forte</p> <p>Precipitazione media e massima: Assente</p>		Criticità: -	<p>CRITICITÀ: 1</p> <p>Grado di pericolo: 3: Marcato</p> <p>Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.</p>													
C	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: Vento forte</p> <p>Precipitazione media e massima: Assente</p>		Criticità: -	<p>CRITICITÀ: 1</p> <p>Grado di pericolo: 3: Marcato</p> <p>Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.</p>													
D	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: Vento forte</p> <p>Precipitazione media e massima: Assente localmente debole</p>		Criticità: -	<p>CRITICITÀ: 1</p> <p>Grado di pericolo: 3: Marcato</p> <p>Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.</p>													

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>Precipitazione media e massima: Assente</p>		Criticità: -	<p>CRITICITÀ: 1</p> <p>Grado di pericolo: 3: Marcato</p> <p>Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.</p>
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	<p>Avviso: -</p> <p>Precipitazione media e massima: Assente</p>		Criticità: -	<p>CRITICITÀ: 1</p> <p>Grado di pericolo: 3: Marcato</p> <p>Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.</p>													
C	<p>Avviso: -</p> <p>Precipitazione media e massima: Assente</p>		Criticità: -	<p>CRITICITÀ: 1</p> <p>Grado di pericolo: 3: Marcato</p> <p>Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.</p>													
D	<p>Avviso: -</p> <p>Precipitazione media e massima: Assente</p>		Criticità: -	<p>CRITICITÀ: 1</p> <p>Grado di pericolo: 3: Marcato</p> <p>Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.</p>													

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

Oggi, domenica 4 gennaio 2015, una marcata differenza barica tra i due versanti alpini favorisce un vento anche molto forte in quota, con foehn localmente intenso nelle valli. Il fenomeno dovrebbe attenuarsi in serata, con qualche episodio domani.

NOTE

NOTE

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