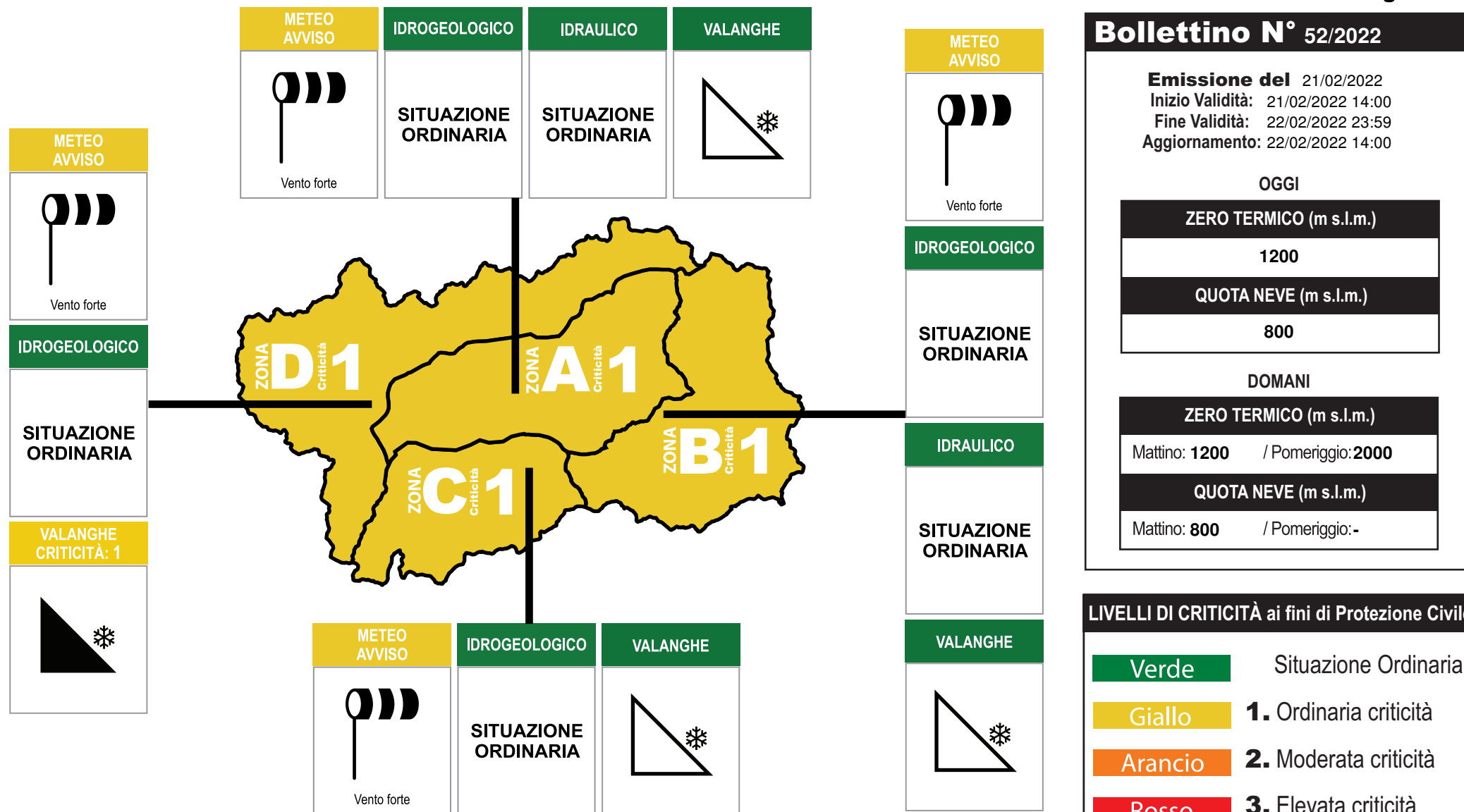


# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)



Questo bollettino contiene avvisi meteo



VALANGHE: a livello locale le valutazioni vengono affinate dai Comuni con il supporto delle Commissioni Locali Valanghe.

# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



## Bollettino N° 52/2022

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><b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b></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: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b></p>		Criticità: -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b></p>		Criticità: -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													
C	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b></p>		Criticità: -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													
D	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b></p>		Criticità: -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													

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><b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b></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: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b></p>		Criticità: -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b></p>		Criticità: -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													
C	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b></p>		Criticità: -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													
D	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Debole</b></p>		Criticità: -	<b>CRITICITÀ: 1</b> Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.													

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**

AVVISO VENTO FORTE: oggi e domani vento molto forte da NW in montagna con foehn a tratti intenso nelle valli. **NOTA INFORMATIVA NEVE:** fino alle prime ore di domani deboli nevicate in calo da 1400 a 800 m, max 15-20 cm a 1500 m in D, 5-8 cm in A, B e C.

**NOTE**

Gli eventi valanghivi di magnitudo maggiore (medie e grandi valanghe) saranno prevalentemente localizzati in zone non antropizzate, oppure potranno essere fenomeni già noti alla comunità, con un'elevata frequenza di accadimento. Non si escludono fenomeni di piccole dimensioni che possano comunque interferire con le infrastrutture.

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