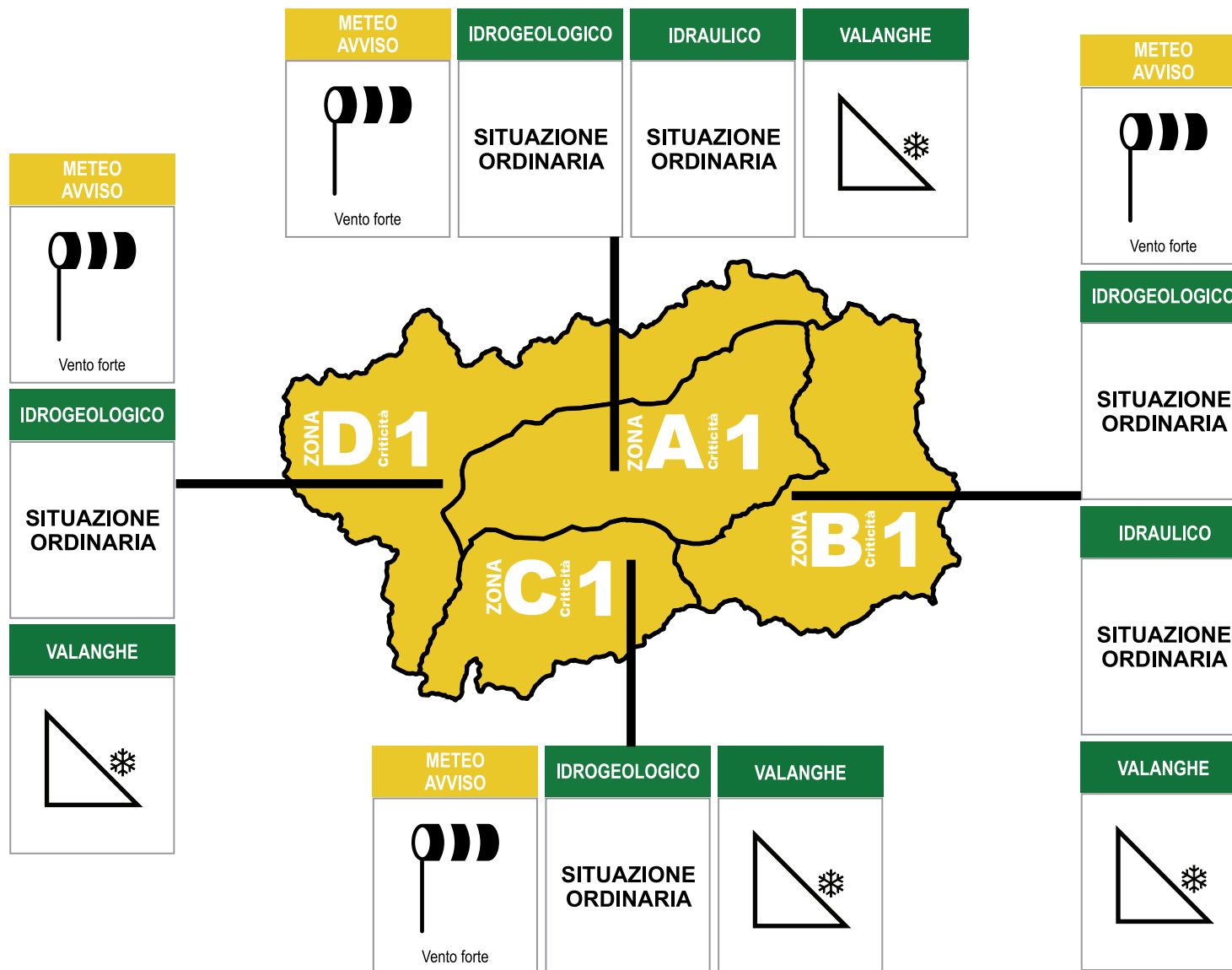


# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)



Questo bollettino contiene avvisi meteo



## Bollettino N° 144/2021

**Emissione del** 24/05/2021  
**Inizio Validità:** 24/05/2021 14:00  
**Fine Validità:** 25/05/2021 23:59  
**Aggiornamento:** 25/05/2021 14:00

**OGGI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
2700
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
1900

**DOMANI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
Mattino: 1500 / Pomeriggio: 2600
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
Mattino: 1200 / Pomeriggio: -

### LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile


<b>Verde</b>	Situazione Ordinaria
<b>Giallo</b>	1. Ordinaria criticità
<b>Arancio</b>	2. Moderata criticità
<b>Rosso</b>	3. Elevata criticità

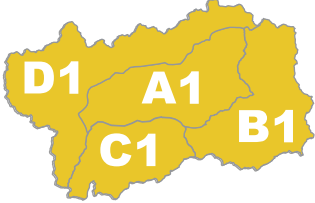
VALANGHE: a livello locale le valutazioni vengono affinate dai Comuni con il supporto delle Commissioni Locali Valanghe.

# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



## Bollettino N° 144/2021

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

Vento intenso e aria più fredda entrano in Valle d'Aosta da oggi, portando Foehn anche forte e rafficato nelle valli.

**NOTE**

**NOTE**

Gli eventuali singoli eventi valanghivi in grado di produrre effetti sul territorio antropizzato sono, di norma, individuabili solo a livello locale pertanto esulano dalla capacità di previsione. Non si escludono singoli eventi valanghivi anche di medie dimensioni a livello locale.

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