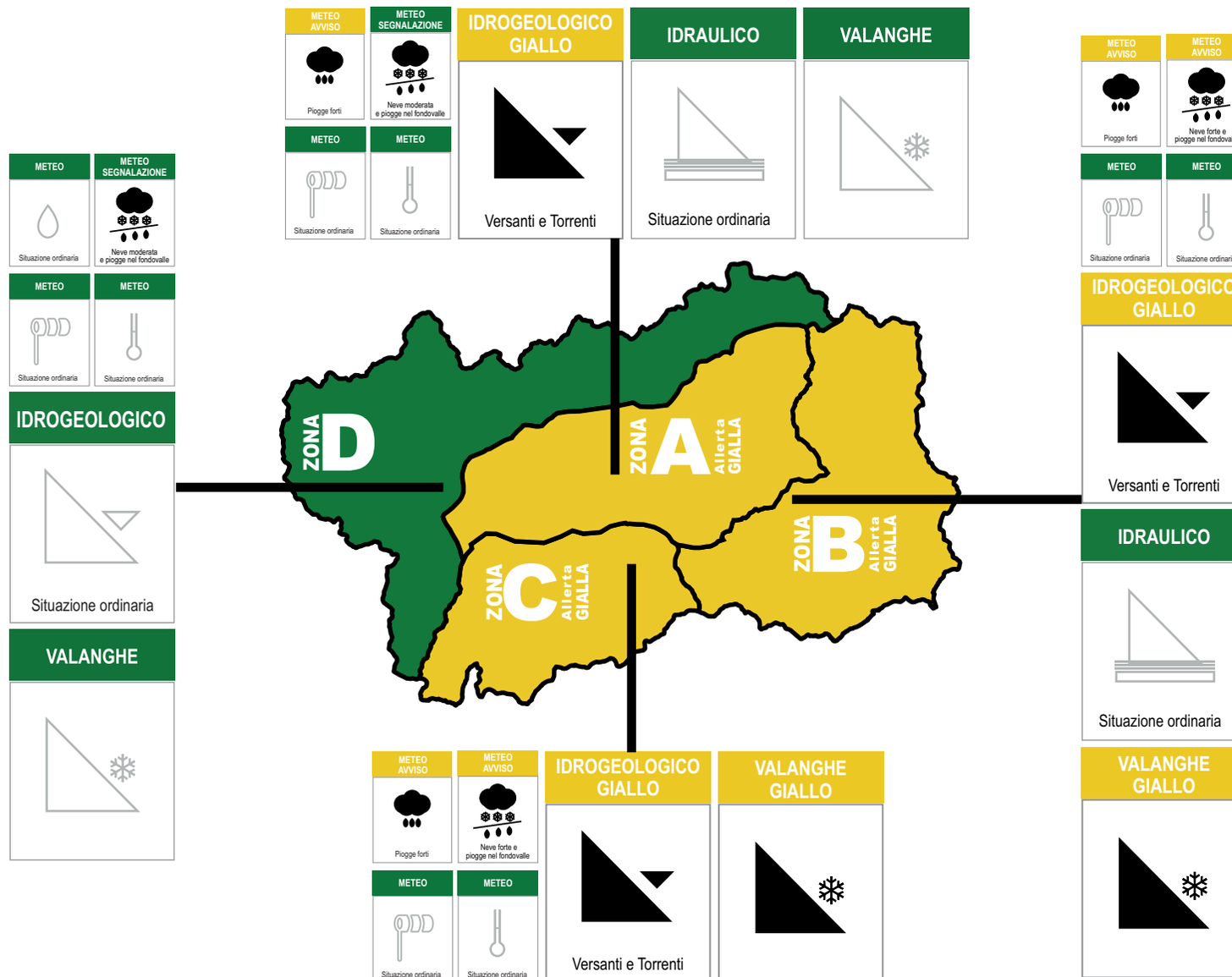


# BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)



Questo bollettino contiene avvisi meteo



## Bollettino N° 89/2024

**Emissione del** 29/03/2024  
**Inizio Validità:** 29/03/2024 14:00  
**Fine Validità:** 30/03/2024 23:59  
**Aggiornamento:** 30/03/2024 14:00

**OGGI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
2200
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
1800

**DOMANI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
Mattino: 1800 / Pomeriggio: 2300
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
Mattino: 1600 / Pomeriggio: 2000

### LIVELLI DI ALLERTA ai fini di Protezione Civile

<b>Verde</b>	Situazione Ordinaria
<b>Giallo</b>	Ordinaria criticità
<b>Arancio</b>	Moderata criticità
<b>Rosso</b>	Elevata criticità

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

# BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



## Bollettino N° 89/2024

ZONE		Livelli e scenari di allerta METEOROLOGICA				Livelli e scenari di allerta IDROGEOLOGICA-IDRAULICA		Livelli e scenari di allerta VALANGHIVA			
Dalle 12.00 alle 24.00 di OGGI	<b>A VERDE</b>					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	<b>B VERDE</b>					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	<b>C VERDE</b>					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	<b>D VERDE</b>					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	<b>A GIALLA</b>	AVVISO	SEGNALAZ.			Avviso: <b>pioggia</b> Segnalaz: <b>neve</b> Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>	<b>GIALLO</b>		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari.		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	<b>B GIALLA</b>	AVVISO	AVVISO			Avviso: <b>pioggia neve</b> Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Forte localmente molto forte</b>	<b>GIALLO</b>		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari.	<b>GIALLO</b>	<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
	<b>C GIALLA</b>	AVVISO	AVVISO			Avviso: <b>pioggia neve</b> Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente molto forte</b>	<b>GIALLO</b>		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari.	<b>GIALLO</b>	<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
	<b>D VERDE</b>		SEGNALAZ.			Avviso: Segnalaz: <b>neve</b> Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.

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**  
Una vasta area depressionaria nord-atlantica sul fianco occidentale dell'Europa e un promontorio anticiclonico mediterraneo in espansione sull'Europa orientale favoriscono l'ingresso di correnti umide dai quadranti sud-orientali, foriere di instabilità con precipitazioni anche intense, specie tra domani e domenica e sul settore sud-orientale. Domani limite neve 1600-2000 m con accumuli via via maggiori a quote più alte: a circa 2000 m valori medi di circa 30 cm e max anche di 80 cm in zona A; 50cm med e max di 110 cm in zona B; 40cm di media e 90 cm max in zona C; 25-30 cm med e 70/80 cm max in zona D (sul settore più orientale).

**NOTE**  
Le precipitazioni forti possono innescare problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, esondazione di rivi secondari, cadute di massi e frane superficiali e/o di colamento, causando interruzioni temporanee della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, singoli edifici e attività antropiche.

**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.  
  
Dal pomeriggio di domani (sabato 29/03/2024) attivazione del codice colore giallo per tutti i Comuni delle meteo nivo zone B e C più Comune di Valtournenche (meteo nivo zona D).

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