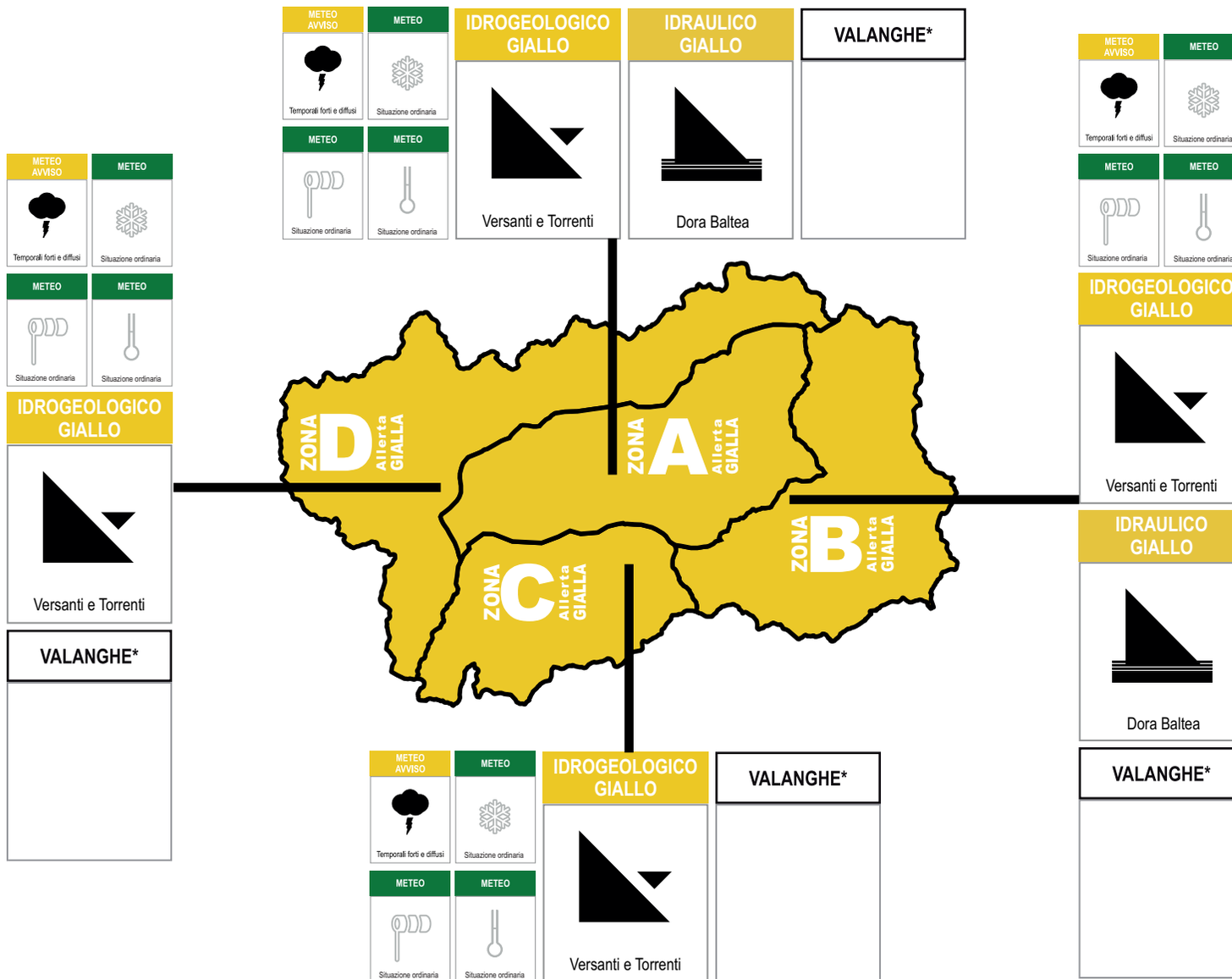


# BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)



Questo bollettino contiene avvisi meteo



## Bollettino N° 181/2024

**Emissione del** 29/06/2024  
**Inizio Validità:** 29/06/2024 14:00  
**Fine Validità:** 30/06/2024 23:59  
**Aggiornamento:** 30/06/2024 14:00

**OGGI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
<b>4000</b>
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
<b>3900</b>

**DOMANI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
Mattino: <b>3900</b> / Pomeriggio: <b>3600</b>
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
Mattino: <b>3600</b> / Pomeriggio: <b>3300</b>

### 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: il servizio nivologico riprenderà a novembre/dicembre in occasione delle nevicate invernali.

# BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



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</b> GIALLA	AVVISO					Avviso: <b>pioggia</b> Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>	GIALLO	GIALLO	Criticità: <b>Versanti, torrenti e Dora Baltea</b> -	-
	<b>B</b> GIALLA	AVVISO					Avviso: <b>pioggia</b> Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>	GIALLO	GIALLO	Criticità: <b>Versanti, torrenti e Dora Baltea</b> -	-
	<b>C</b> GIALLA	AVVISO					Avviso: <b>pioggia</b> Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Forte localmente molto forte</b>	GIALLO		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> -	-
	<b>D</b> GIALLA	AVVISO					Avviso: <b>pioggia</b> Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>	GIALLO		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> -	-

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	<b>A</b> VERDE						Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>			Criticità: - -	-
	<b>B</b> VERDE						Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -	-
	<b>C</b> VERDE						Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>			Criticità: - -	-
	<b>D</b> VERDE						Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>			Criticità: - -	-

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**  
Un fronte freddo transiterà nel corso della giornata odierna favorendo condizioni perturbate, foriere di rovesci anche temporaleschi, favorite dalla presenza di aria umida e instabile. Seppur l'instabilità perdurerà per qualche giorno, i fenomeni più intensi dovrebbero essere limitati alla giornata odierna.

**NOTE**  
Le precipitazioni temporalesche più intense, attese su tutte le zone regionali a partire dal pomeriggio di oggi fino a tarda sera, possono innescare problemi alle reti di smaltimento delle acque, colate detritiche su piccoli bacini montani, fenomeni di trasporto solido, cadute di massi e frane superficiali, causando interruzioni della viabilità e danni localizzati. Valutato l'attuale stato di saturazione, la fusione nivale e le precipitazioni attese, si possono avere innalzamenti dei livelli idrometrici tali da causare fenomeni di erosione spondale e isolati fenomeni di esondazione sui torrenti laterali e prossimi al piano campagna sulla Dora Baltea, a partire dalla serata di oggi fino alle prime ore di domani.

**NOTE**

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