

<b>N. Protocollo:</b> <b>N. Enregistrement:</b>	02861-2018/CUS/PC	<b>N. pagine:</b> <b>N. pages:</b>	4
<b>Inviato tramite PEC:</b> <b>Envoyé par PEC:</b>	si	<b>Data:</b> <b>Date:</b>	14/04/2018

<b>Da:</b> <b>De:</b>	<b>REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA</b> <b>PROTEZIONE CIVILE</b>		
<b>A:</b>	Sindaci dei Comuni delle zone interessate Presidenza della Regione Stazioni forestali Soccorso Alpino Valdostano Ufficio stampa Presidenza della Regione Ai Coordinatori dei Dipartimenti: - Agricoltura - Corpo forestale della VdA e risorse naturali - Infrastrutture, viabilità e edilizia residenziale pubblica - Programmazione, risorse idriche e territorio Struttura assetto idrogeologico dei bacini montani Struttura viabilità Struttura attività geologiche Presidenti delle Commissioni valanghe	Comandante Corpo valdostano dei vigili del fuoco Questura – Polizia di frontiera – Polizia stradale Arma dei Carabinieri Guardia di Finanza ANAS – RAV – SAV Tunnel M. Bianco Tunnel G. S. Bernardo CVA – DEVAL Centro addestramento alpino CRI VdA S.S. emergenza territoriale e centrale operativa Volontariato protezione civile Trenitalia – RFI	

**Oggetto:** Allerta arancio per criticità valanghiva in atto in zona A, B e C e gialla in zona D.  
Allerta gialla per criticità valanghiva in previsione in zona A, B, C e D.

Zona A: PREALLARME

Zona B: PREALLARME

Zona C: PREALLARME

Zona D: ATTENZIONE

Si trasmette in allegato l'avviso proveniente dal CENTRO FUNZIONALE REGIONALE.  
I SINDACI dei Comuni in indirizzo:

- Sono **invitati ad assicurare** la piena funzionalità delle proprie strutture sia ai fini preventivi sia per gli eventuali interventi emergenziali;
- **Garantiscono** l'acquisizione delle informazioni provenienti dalle strutture operative presenti sul territorio;
- **Attivano** il presidio territoriale;
- **Attivano** , in conformità alle linee guide regionali, la locale Commissione valanghe.

**TUTTE LE AMMINISTRAZIONI E GLI ENTI** in indirizzo sono pregati di voler assicurare ogni possibile attività per garantire la piena funzionalità dei servizi pubblici essenziali e la prevenzione dei possibili rischi per le persone.

Si invitano **gli ENTI GESTORI DELLE RETI VIARIE E FERROVIARIE** a voler adottare ogni misura prevista al fine di evitare eventuali disagi e garantire la funzionalità del traffico.

La CUS (tel. 800319319) funzionerà da punto di raccordo per lo scambio di tutte le informazioni.

#### **Livello di attivazione del piano regionale di Protezione civile**

**Zona A, B, C: PREALLARME** per criticità valanghiva in atto

**Zona D: ATTENZIONE** per criticità valanghiva in atto

Il Capo della protezione civile

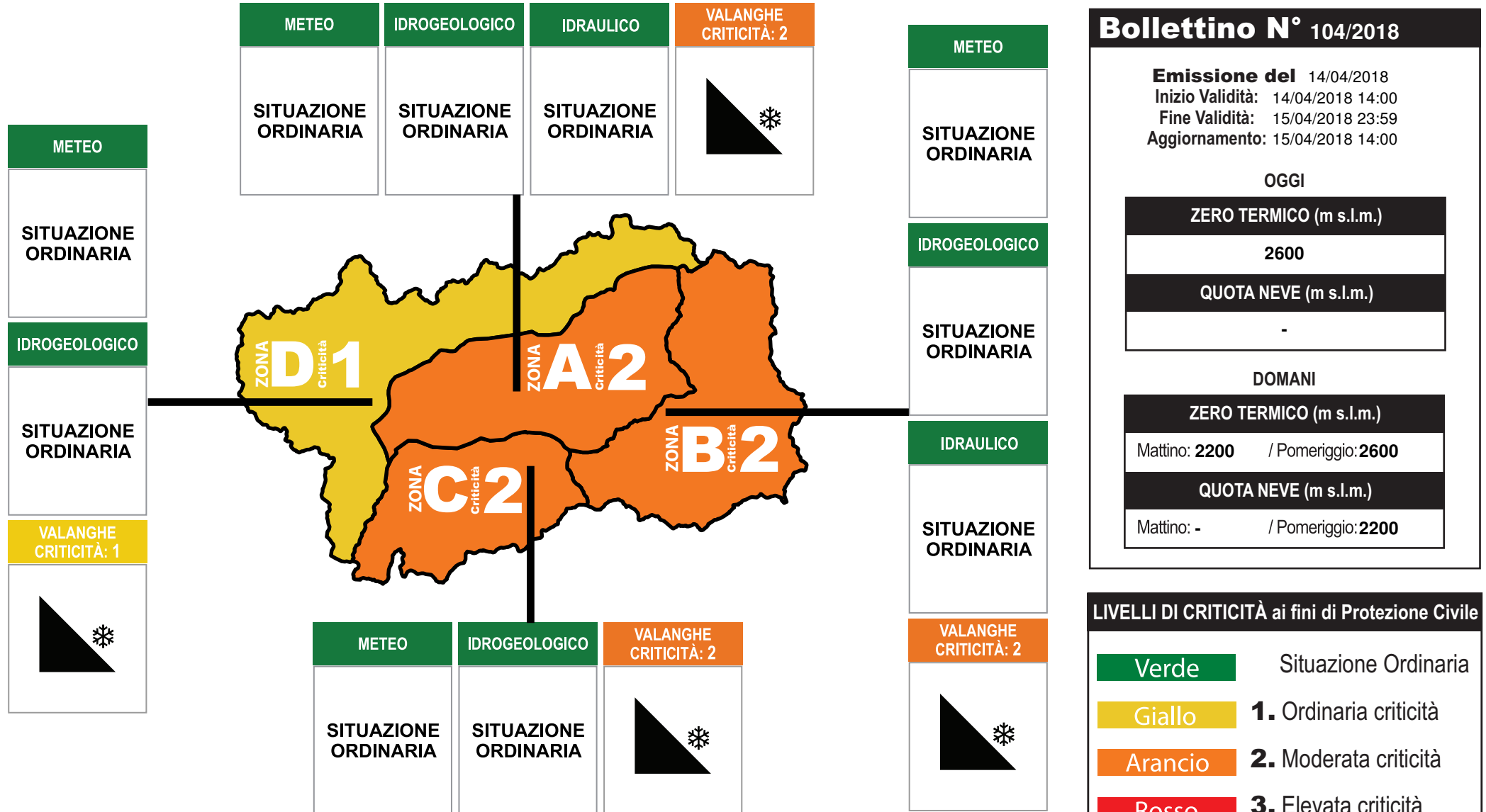
**Pio PORRETTA**

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3, C.2,  
D.LGS. 12/02/1993, N.39

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



Questo bollettino contiene avvisi di criticità



## Bollettino N° 104/2018

**Emissione del** 14/04/2018  
**Inizio Validità:** 14/04/2018 14:00  
**Fine Validità:** 15/04/2018 23:59  
**Aggiornamento:** 15/04/2018 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
2600
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
-

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: <b>2200</b> / Pomeriggio: <b>2600</b>
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: - / Pomeriggio: <b>2200</b>

### LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile

Verde	Situazione Ordinaria
Giallo	<b>1.</b> Ordinaria criticità
Arancio	<b>2.</b> Moderata criticità
Rosso	<b>3.</b> 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° 104/2018

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

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  <b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b>                      Situaz. Ordinaria    1    Verde                      Ordinaria            2    Giallo                      Moderata            3    Arancio                      Elevata              3    Rosso</p>	A	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>		Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 1</b> Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
	B	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>		Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 1</b> Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
	C	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 1</b> Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
	D	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		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	NOTE	NOTE
		Gli eventi valanghivi di magnitudo maggiore (medie e grandi valanghe) saranno fenomeni in grado d'interagire con le aree antropizzate. Sono attesi diffusi eventi valanghivi di piccole dimensioni. Grado di pericolo 4 forte per il 14 aprile nei settori B, C e parte del A.

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