


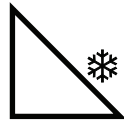
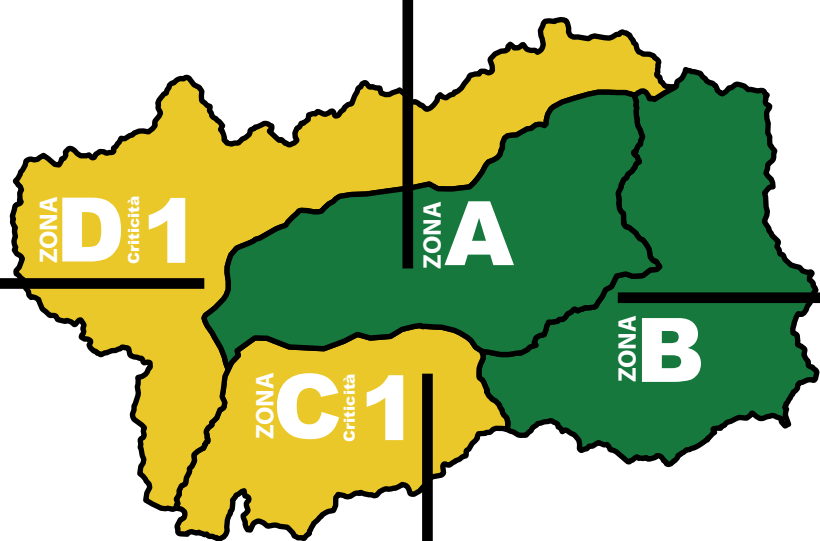
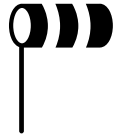



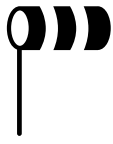

# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)

METEO
 Nevicate in fondo valle
IDROGEOLOGICO
SITUAZIONE ORDINARIA
VALANGHE
 CRITICITÀ: 1

METEO	IDROGEOLOGICO	IDRAULICO	VALANGHE
 Vento forte	SITUAZIONE ORDINARIA	SITUAZIONE ORDINARIA	



METEO	IDROGEOLOGICO	VALANGHE
 Vento forte	SITUAZIONE ORDINARIA	 CRITICITÀ: 1

METEO
 Vento forte
IDROGEOLOGICO
SITUAZIONE ORDINARIA
IDRAULICO
SITUAZIONE ORDINARIA
VALANGHE


## Bollettino N° 74/2021

**Emissione del** 15/03/2021  
**Inizio Validità:** 15/03/2021 14:00  
**Fine Validità:** 16/03/2021 23:59  
**Aggiornamento:** 16/03/2021 14:00

**OGGI**

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
1400
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
1000

**DOMANI**

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 1000 / Pomeriggio: 1400
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: 700 / Pomeriggio: 1000

### 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° 74/2021

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  <b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b>                      Situaz. Ordinaria <b>1</b> Verde                      Ordinaria <b>2</b> Giallo                      Moderata <b>3</b> Arancio                      Elevata <b>3</b> Rosso</p>	A	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		Criticità: - -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		Criticità: - -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	C	METEO 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	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</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 <b>1</b> Verde                      Ordinaria <b>2</b> Giallo                      Moderata <b>3</b> Arancio                      Elevata <b>3</b> Rosso</p>	A	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		Criticità: - -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		Criticità: - -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	C	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		Criticità: - -	Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	D	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</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**  
 NOTA INFORMATIVA NEVE: neve oggi in particolare in zona D, punte di 20-30 cm sui confini, meno altrove, neve debole domani sui confini. Vento forte oggi e domani in montagna, con foehn nelle valli.

**NOTE**

**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.