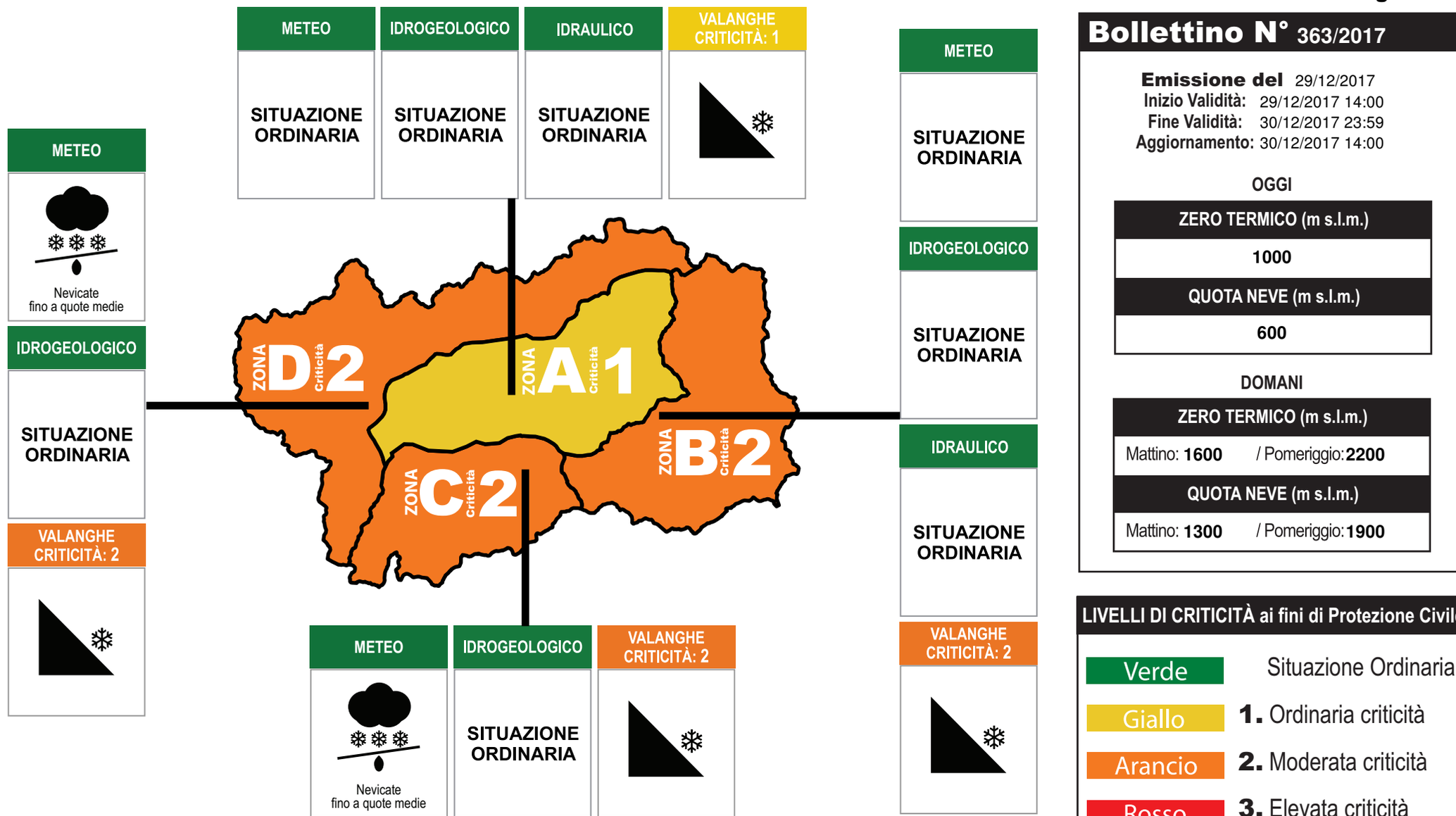


# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)



Questo bollettino contiene avvisi di criticità

Pagina 1/2



## Bollettino N° 363/2017

**Emissione del** 29/12/2017  
**Inizio Validità:** 29/12/2017 14:00  
**Fine Validità:** 30/12/2017 23:59  
**Aggiornamento:** 30/12/2017 14:00

**OGGI**

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
1000
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
600

**DOMANI**

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 1600 / Pomeriggio: 2200
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: 1300 / Pomeriggio: 1900

### 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

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>Moderata</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	B		Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata</b>			Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 1</b>	<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
	C	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata</b>			Criticità: - -		<b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.
	D	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>			Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 1</b>	<b>Criticità:</b> 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 localmente moderata</b>			Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 1</b>	<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
	B		Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>			Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 2</b>	<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.
	C	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>			Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 2</b>	<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.
	D	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Forte</b>			Criticità: - -	<b>CRITICITÀ: 2</b>	<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.

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 perturbazione nord-atlantica porta nevicate intense nelle zone a ridosso dei confini esteri tra questo pomeriggio e domani, ma la quota-neve si rialzerà nel corso delle ore, partendo dal suolo ed arrivando a quote di media montagna. A 1500-1800 m si prevedono circa 25/45 cm di neve fresca in D tra stasera e domattina, 15/35 cm in C, meno altrove. Dal pomeriggio le precipitazioni saranno in forma di pioggia e saranno ancora moderate sulla D, deboli altrove, con quota-neve in rialzo almeno fino a circa 1900 m alla sera, quando cesseranno.

**NOTE**  
 Date le precipitazioni e la quota neve prevista, non si esclude l'attivazione di locali dissesti in settori del territorio particolarmente vulnerabili. Si consiglia inoltre di prendere visione dei bollettini dei prossimi giorni in cui saranno definiti gli scenari di criticità in funzione delle nuove corse di previsione meteorologica.

**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.  
 Comuni in criticità arancione per il 30/12: ALLEIN, AYAS, BIONAZ, COURMAYEUR, DOUES, ETROUBLES, GRESSONEY LT, LA SALLE, LA THUILE, MORGEX, OLLOMONT, OYACE, PRE SAINT DIDIER, RHEMES ND, RHEMES SG, SAINT OYEN, SAINT RHEMY, VALGRISENCHE, VALPELLINE, VALTOURNENCHE

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