



Bollettino N° 231/2019

Emissione del 19/08/2019
Inizio Validità: 19/08/2019 14:00
Fine Validità: 20/08/2019 23:59
Aggiornamento: 20/08/2019 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
3400
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
3100

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 3300 / Pomeriggio: 3500
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: 3000 / Pomeriggio: 3200

LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile

Verde	Situazione Ordinaria
Giallo	1. Ordinaria criticità
Arancio	2. Moderata criticità
Rosso	3. Elevata criticità

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

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**



Corrispondenze fra

CRITICITÀ	=	N°	=	COLORE
Situaz. Ordinaria		1		Verde
Ordinaria		2		Giallo
Moderata		3		Arancio
Elevata		3		Rosso

A	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole			Criticità: - -	- -
B	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -	- -
C	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -	- -
D	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole			Criticità: - -	- -

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI



Corrispondenze fra

CRITICITÀ	=	N°	=	COLORE
Situaz. Ordinaria		1		Verde
Ordinaria		2		Giallo
Moderata		3		Arancio
Elevata		3		Rosso

A	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -	- -
B	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata			Criticità: - -	- -
C	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi montani.	- -
D	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi montani	- -

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

N.B:

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

NOTE

Aria occidentale di origine atlantica favorisce instabilità tra oggi e domani anche sulla Valle d'Aosta, con rovesci diffusi, e generalmente di debole intensità, fino a o localmente temporaleschi con raffiche di vento.

NOTE

A causa di un periodo prolungato con quota media dello zero termico oltre i 4000 m, le precipitazioni a carattere temporalesco previste per domani nelle ore centrali della giornata, possono innescare colate detritiche su piccoli bacini montani dell'ordine di alcuni km2.
Per effetto dei temporali non si escludono comunque sul territorio problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, esondazione di rivi secondari, cadute di massi e frane superficiali, causando interruzioni temporanee della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, singoli edifici e attività antropiche.

NOTE