



### Bollettino N° 293/2018

**Emissione del** 20/10/2018  
**Inizio Validità:** 20/10/2018 14:00  
**Fine Validità:** 21/10/2018 23:59  
**Aggiornamento:** 21/10/2018 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
3600
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
-

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: <b>3400</b> / Pomeriggio: <b>3800</b>
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: - / Pomeriggio: -

#### 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: 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

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

<b>A</b>	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -	- -
<b>B</b>	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -	- -
<b>C</b>	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -	- -
<b>D</b>	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -	- -

**Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI**



Corrispondenze fra

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

<b>A</b>	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -	- -
<b>B</b>	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -	- -
<b>C</b>	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -	- -
<b>D</b>	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente</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

N.B:

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

**NOTE**

--	--	--