



**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**



Corrispondenze fra

**CRITICITÀ = N° = COLORE**

Situaz. Ordinaria	1	Verde
Ordinaria	2	Giallo
Moderata	3	Arancio
Elevata	3	Rosso

<b>A</b>	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		Criticità: - -	- -
<b>B</b>	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		Criticità: - -	- -
<b>C</b>	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>		Criticità: - -	- -
<b>D</b>	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>		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

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

**LEGENDA intensità di precipitazione**

Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h
<b>Debole</b>	0-10	0-15
<b>Moderata</b>	10-30	15-45
<b>Forte</b>	30-60	45-90
<b>Molto forte</b>	>60	>90

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

**NOTE**

Si prevede per oggi e almeno la prima parte di domani vento intenso in forma di foehn nelle valli, a tratti più intenso e rafficato. In quota, visto il sensibile calo termico, il vento forte o molto forte aumenterà la sensazione di freddo (effetto wind-chill).

**NOTE**

**NOTE**