



*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 Verde
 Ordinaria 1 Giallo
 Moderata 2 Arancio
 Elevata 3 Rosso

A	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -	Grado di pericolo: - -
B	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -	Grado di pericolo: - -
C	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -	Grado di pericolo: - -
D	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -	Grado di pericolo: - -

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI



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

A	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -	Grado di pericolo: - -
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -	Grado di pericolo: - -
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -	Grado di pericolo: - -
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -	Grado di pericolo: - -

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

Vento forte con foehn nelle valli anche intenso fino alla serata odierna, quando un'attenuazione della differenza barica tra i due versanti alpini dovrebbe farne diminuire l'intensità.

NOTE

NOTE