



*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	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -	- -
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole			Criticità: - -	- -
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -	- -
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente 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			Criticità: - -	- -
B	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole			Criticità: - -	- -
C	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -	- -
D	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			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

Un progressivo aumento dell'instabilità per l'ingresso di correnti occidentali più umide favorirà probabili rovesci sparsi, localmente temporaleschi, attesi soprattutto nella seconda parte della giornata di domani. I fenomeni dovrebbero interessare maggiormente le aree a confine col Piemonte, tuttavia saranno possibili anche altrove.

NOTE

NOTE