



Bollettino N° 150/2022

Emissione del 30/05/2022
Inizio Validità: 30/05/2022 14:00
Fine Validità: 31/05/2022 23:59
Aggiornamento: 31/05/2022 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
3000
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
-

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 2800 / Pomeriggio: 3300
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: 2500 / Pomeriggio: 3000

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



Bollettino N° 150/2022

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
<p>Corrispondenze fra</p> <p>CRITICITÀ = N° = COLORE</p> <p>Situaz. Ordinaria Verde</p> <p>Ordinaria 1 Giallo</p> <p>Moderata 2 Arancio</p> <p>Elevata 3 Rosso</p>	A	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	- -
	B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole		Criticità: - -	- -
	C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	- -
	D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	- -

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI		ZONE	Livelli e scenari di criticità METEOROLOGICA	Livelli e scenari di criticità IDROGEOLOGICA-IDRAULICA	Livelli e scenari di criticità VALANGHIVA
<p>Corrispondenze fra</p> <p>CRITICITÀ = N° = COLORE</p> <p>Situaz. Ordinaria Verde</p> <p>Ordinaria 1 Giallo</p> <p>Moderata 2 Arancio</p> <p>Elevata 3 Rosso</p>	A	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata		Criticità: - -	- -
	B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole		Criticità: - -	- -
	C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata		Criticità: - -	- -
	D	Avviso: - Precipitazione media e massima: 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

NOTE	NOTE	NOTE

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