



Bollettino N° 27/2024

Emissione del 27/01/2024
Inizio Validità: 27/01/2024 14:00
Fine Validità: 28/01/2024 23:59
Aggiornamento: 28/01/2024 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
2800
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
-

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 2800 / Pomeriggio: 3400
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: - / Pomeriggio: -

LIVELLI DI ALLERTA ai fini di Protezione Civile

Verde	Situazione Ordinaria
Giallo	Ordinaria criticità
Arancio	Moderata criticità
Rosso	Elevata criticità

VALANGHE: a livello locale le valutazioni vengono affinate dai Comuni con il supporto delle Commissioni Locali Valanghe.

BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



Bollettino N° 27/2024

ZONE		Livelli e scenari di allerta METEOROLOGICA				Livelli e scenari di allerta IDROGEOLOGICA-IDRAULICA		Livelli e scenari di allerta VALANGHIVA			
Dalle 12.00 alle 24.00 di OGGI	A VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	C VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	D VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	A VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	C VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	D VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.

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.