



Bollettino N° 240/2022

Emissione del 28/08/2022
Inizio Validità: 28/08/2022 14:00
Fine Validità: 29/08/2022 23:59
Aggiornamento: 29/08/2022 14:00

OGGI

| |
|--------------------------------|
| ZERO TERMICO (m s.l.m.) |
| 4000 |
| QUOTA NEVE (m s.l.m.) |
| 3700 |

DOMANI

| |
|--|
| ZERO TERMICO (m s.l.m.) |
| Mattino: 3500 / Pomeriggio: 4300 |
| QUOTA NEVE (m s.l.m.) |
| Mattino: - / Pomeriggio: - |

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

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 | | Rosso |

| | | | | | |
|----------|--|------------------|--|--|-----|
| A | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - - | - - |
| B | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - - | - - |
| C | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - - | - - |
| D | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | CRITICITÀ: 1 | | Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi | - - |

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI



Corrispondenze fra

CRITICITÀ = N° = COLORE

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

| | | | | | |
|----------|--|--|--|-------------------|-----|
| A | Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente | | | Criticità: - - | - - |
| B | Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente | | | Criticità: - - | - - |
| C | Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente | | | Criticità: - - | - - |
| D | Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente | | | 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

Il passaggio di aria lievemente più fresca in quota favorisce oggi la formazione di rovesci sparsi, fino a locali temporali intensi, ma non organizzati, accompagnati da raffiche di vento anche forti. Inoltre si prevedono brezze intense, soprattutto nella valle centrale.

NOTE

Le precipitazioni a carattere temporalesco possono innescare potenziali fenomeni di colate detritiche su piccoli bacini montani dell'ordine di alcuni km², fenomeni di trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio (fino a 50-60 kmq), cadute di massi e frane superficiali, causando interruzioni temporanee della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, singoli edifici e attività antropiche.

NOTE