



# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



## Bollettino N° 21/2022

| 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<br/> <b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b><br/>                     Situaz. Ordinaria <b>1</b> Verde<br/>                     Ordinaria <b>2</b> Giallo<br/>                     Moderata <b>3</b> Arancio<br/>                     Elevata <b>3</b> Rosso</p> | A | Avviso: -<br>Precipitazione media e massima:<br><b>Assente</b> |  | Criticità: -<br>-                                      | <b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi. |
|   | B | Avviso: -<br>Precipitazione media e massima:<br><b>Assente</b> |  | Criticità: -<br>-                                      | <b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi. |
|   | C | Avviso: -<br>Precipitazione media e massima:<br><b>Assente</b> |  | Criticità: -<br>-                                      | <b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi. |
|   | D | Avviso: -<br>Precipitazione media e massima:<br><b>Assente</b> |  | Criticità: -<br>-                                      | <b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi. |

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

| 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 | NOTE | NOTE   |
|------|------|--|
|      |      | Gli eventuali singoli eventi valanghivi in grado di produrre effetti sul territorio antropizzato sono, di norma, individuabili solo a livello locale pertanto esulano dalla capacità di previsione. Non si escludono singoli eventi valanghivi anche di medie dimensioni a livello locale. |