

### Bollettino N° 110/2022

**Emissione del** 20/04/2022  
**Inizio Validità:** 20/04/2022 14:00  
**Fine Validità:** 21/04/2022 23:59  
**Aggiornamento:** 21/04/2022 14:00

**OGGI**

|                                |
|--------------------------------|
| <b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b> |
| 2500                           |
| <b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>   |
| 2200                           |

**DOMANI**

|                                  |
|----------------------------------|
| <b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>   |
| Mattino: 1800 / Pomeriggio: 1600 |
| <b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>     |
| Mattino: 1600 / Pomeriggio: 1400 |

### LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile






|                |                        |
|----------------|------------------------|
| <b>Verde</b>   | Situazione Ordinaria   |
| <b>Giallo</b>  | 1. Ordinaria criticità |
| <b>Arancio</b> | 2. Moderata criticità  |
| <b>Rosso</b>   | 3. Elevata criticità   |






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

# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



## Bollettino N° 110/2022

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

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