



## Bollettino N° 112/2025

**Emissione del** 22/04/2025  
**Inizio Validità:** 22/04/2025 14:00  
**Fine Validità:** 23/04/2025 23:59  
**Aggiornamento:** 23/04/2025 14:00

**OGGI**

|                                |
|--------------------------------|
| <b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b> |
| 2700                           |
| <b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>   |
| -                              |

**DOMANI**

|  |
|--|
| <b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>                 |
| Mattino: <b>2400</b> / Pomeriggio: <b>2500</b> |
| <b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>                   |
| Mattino: - / Pomeriggio: <b>2100</b>           |

### LIVELLI DI ALLERTA ai fini di Protezione Civile

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| <b>Verde</b>   | Situazione Ordinaria |
| <b>Giallo</b>  | Ordinaria criticità  |
| <b>Arancio</b> | Moderata criticità   |
| <b>Rosso</b>   | 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° 112/2025

| 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   | <b>A</b><br>VERDE |  |  |   |  | Avviso:<br>Segnalaz:<br>Precipitazione media e massima:<br><b>Assente localmente debole</b>  |  |  | Criticità: -<br>- |  | <b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi. |
|  | <b>B</b><br>VERDE |  |  |   |  | Avviso:<br>Segnalaz:<br>Precipitazione media e massima:<br><b>Assente localmente debole</b>  |  |  | Criticità: -<br>- |  | <b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi. |
|  | <b>C</b><br>VERDE |  |  |   |  | Avviso:<br>Segnalaz:<br>Precipitazione media e massima:<br><b>Assente localmente debole</b>  |  |  | Criticità: -<br>- |  | <b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi. |
|  | <b>D</b><br>VERDE |  |  |   |  | Avviso:<br>Segnalaz:<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   | <b>A</b><br>VERDE |  |  |   |  | Avviso:<br>Segnalaz:<br>Precipitazione media e massima:<br><b>Debole</b>                     |  |  | Criticità: -<br>- |  | <b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi. |
|  | <b>B</b><br>VERDE |  |  |   |  | Avviso:<br>Segnalaz:<br>Precipitazione media e massima:<br><b>Debole localmente moderata</b> |  |  | Criticità: -<br>- |  | <b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi. |
|  | <b>C</b><br>VERDE |  |  |   |  | Avviso:<br>Segnalaz:<br>Precipitazione media e massima:<br><b>Debole localmente moderata</b> |  |  | Criticità: -<br>- |  | <b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi. |
|  | <b>D</b><br>VERDE |  |  |   |  | Avviso:<br>Segnalaz:<br>Precipitazione media e massima:<br><b>Debole</b>                     |  |  | Criticità: -<br>- |  | <b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi. |
| <b>LEGENDA intensità di precipitazione</b>   |                   | <b>NOTE</b>                                |  |   |  | <b>NOTE</b>  |  | <b>NOTE</b>  |                   |  |   |
| <b>Intensità</b>   | <b>mm in 12 h</b> | <b>mm in 24 h</b>                          |  | Date le condizioni di saturazione del suolo, ancora medio-alte, e le precipitazioni attese per il pomeriggio di domani, a carattere di rovescio, non si escludono locali dissesti riconducibili comunque ad uno scenario di criticità ordinaria (CODICE VERDE). |  |  |  | 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. |                   |  |   |
| <b>Debole</b>  | <b>0-10</b>       | <b>0-15</b>                                |  |   |  |  |  |  |                   |  |   |
| <b>Moderata</b>  | <b>10-30</b>      | <b>15-45</b>                               |  |   |  |  |  |  |                   |  |   |
| <b>Forte</b>   | <b>30-60</b>      | <b>45-90</b>                               |  |   |  |  |  |  |                   |  |   |
| <b>Molto forte</b>   | <b>&gt;60</b>     | <b>&gt;90</b>                              |  |   |  |  |  |  |                   |  |   |
| N.B:<br>Per una corretta lettura e interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso. |                   |  |  |   |  |  |  |  |                   |  |   |