



**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° 344/2022

| 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</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</b>                    |  |   | Criticità: -<br>- |  | <b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.   |
|  | <b>C</b><br>GIALLA |  |   |  |               | Avviso:<br>Segnalaz:<br>Precipitazione media e massima:<br><b>Assente</b>                    |  |   | Criticità: -<br>- |  | <b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza. |
|  | <b>D</b><br>GIALLA |  |   |  |               | Avviso:<br>Segnalaz:<br>Precipitazione media e massima:<br><b>Assente localmente debole</b>  |  |   | Criticità: -<br>- |  | <b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza. |
| Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI   | <b>A</b><br>VERDE  |  |   |  | SEGNALAZ.<br> | Avviso:<br>Segnalaz: <b>temperatura</b><br>Precipitazione media e massima:<br><b>Assente</b> |  |   | Criticità: -<br>- |  | <b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.   |
|  | <b>B</b><br>VERDE  |  |   |  | SEGNALAZ.<br> | Avviso:<br>Segnalaz: <b>temperatura</b><br>Precipitazione media e massima:<br><b>Assente</b> |  |   | Criticità: -<br>- |  | <b>Situazione ordinaria:</b> Singoli eventi valanghivi.   |
|  | <b>C</b><br>GIALLA |  |   |  | SEGNALAZ.<br> | Avviso:<br>Segnalaz: <b>temperatura</b><br>Precipitazione media e massima:<br><b>Assente</b> |  |   | Criticità: -<br>- |  | <b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza. |
|  | <b>D</b><br>GIALLA |  |   |  | SEGNALAZ.<br> | Avviso:<br>Segnalaz: <b>temperatura</b><br>Precipitazione media e massima:<br><b>Assente</b> |  |   | Criticità: -<br>- |  | <b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza. |
| <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>                          | L'avvicinamento di aria molto fredda in quota, con vento moderato, favorirà per domani una maggiore sensazione di raffreddamento (effetto wind-chill); inoltre nei fondovalle meno soggetti a foehn domattina si avranno freddo e gelo. |  |               |  |  |   |                   |  |   |
| <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>                              |   |  |               |  |  |   |                   |  |   |
| <p>N.B:<br/>Per una corretta lettura e interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso.</p> |                    |  |   |  |               |  |  |   |                   |  |   |