

BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



Bollettino N° 345/2023

| 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 | A VERDE | | | | | Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - - | | Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi. |
| | B VERDE | | | | | Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - - | | Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi. |
| | C GIALLA | SEGNALAZ. | | | | Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Moderata | | | Criticità: - - | | Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza. |
| | D GIALLA | SEGNALAZ. | | | | Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte | | | Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari | | Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza. |
| Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI | A VERDE | | | | | Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - - | | Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi. |
| | B VERDE | | | | | Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole | | | Criticità: - - | | Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi. |
| | C GIALLA | | | | | Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - - | | Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza. |
| | D GIALLA | | | | | Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte | | | Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari. | | Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza. |
| LEGENDA intensità di precipitazione | | NOTE | | | | NOTE | | NOTE | | | |
| Intensità | mm in 12 h | mm in 24 h | Da oggi lunedì 11/12 e fino a mercoledì nevicata e piogge specie sul settore C e D con valori massimi molto intensi, specie sui rilievi di confine. Limite neve oggi in rialta sui 2300/2400 m e domani dai 1700/1900 m in aumento verso i 2300 m. | | | | Sono previste precipitazioni localmente anche molto forti, con quota neve oltre i 2000 m, nella zona nord occidentale della valle dal pomeriggio di oggi fino a mercoledì. Le precipitazioni forti possono innescare problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, esondazione di rivi secondari, 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. | | | | |
| Debole | 0-10 | 0-15 | | | | | | | | | |
| Moderata | 10-30 | 15-45 | | | | | | | | | |
| Forte | 30-60 | 45-90 | | | | | | | | | |
| Molto forte | >60 | >90 | | | | | | | | | |
| <p>N.B: Per una corretta lettura e interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso.</p> | | | | | | | | | | | |