BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)

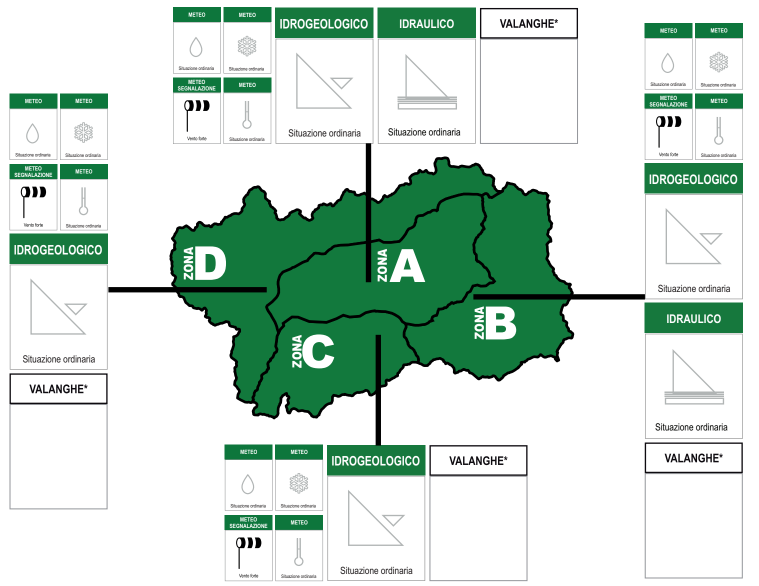








Pagina 1/2







^{*}VALANGHE: il servizio nivologico riprenderà a novembre/dicembre in occasione delle nevicate invernali.

BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE

Pagina 2/2





Bollettino N° 197/2025

| ZONE | Livel | li e sce <u>na</u> | ri di all <u>er</u> | ta M <u>E</u> 1 | TEOROLOGICA TEOROLOGICA | Livelli e sce | enari di allerta IDROGEOLOGICA-IDRAULICA | Livelli | i e scenari di allerta VALANGHIVA |
|----------------------------------|--|----------------------|---------------------|-----------------|--|---------------|--|---------|-----------------------------------|
| | | | SEGNALAZ. | | Avviso: | | Criticità: - | | |
| A VERDE | \Diamond | 2009 2009 2009 | 9)) | J | Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Assente | | - | | |
| Dalle 12.00 di OGGI | \Diamond | | SEGNALAZ. | J | Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Assente localmente debole | | Criticità: - | | - |
| C VERDE | lack | | SEGNALAZ. | J | Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Assente localmente debole | | Criticità: - | | - |
| VERDE | lack | | SEGNALAZ. | J | Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | Criticità: - - | | |
| | | | | | | | la www | | |
| A VERDE | | | ODD | J | Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente localmente debole | | Criticità: - | | - |
| WOO di DOW | lack | 2003 2003 2003 | ODD | J | Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente localmente debole | | Criticità: - | | |
| Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI | Ó | | ODD | J | Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente localmente debole | | Criticità: - - | | |
| D VERDE | \Diamond | 2002 2003 2003 | ODD | H | Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole | | Criticità: - | | |
| LEGENDA inte | ensità di pre | cipitazione | NOTE | | | NOTE | | NOTE | |
| Intensità | mm in 12 h | mm in 24 h | foehn d | a nord- | ovest, talvolta intenso nelle valli. | | | | |
| Debole | 0-10 | 0-15 | | | | | | | |
| Moderata | 10-30 | 15-45 | | | | | | | |
| Forte | 30-60 | 45-90 | | | | | | | |
| Molto forte | >60 | >90 | | | | | | | |
| e interpretaz | N.B: Per una corretta lettura e interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso. | | | | | | | | |