

| METEO | METEO |
|----------------------|----------------------|
| | |
| Situazione ordinaria | Situazione ordinaria |
| METEO SEGNALAZIONE | METEO |
| | |
| Vento forte | Situazione ordinaria |

| METEO | METEO SEGNALAZIONE |
|----------------------|---------------------------------------|
| | |
| Situazione ordinaria | Neve moderata e piogge nel fondovalle |
| METEO SEGNALAZIONE | METEO |
| | |
| Vento forte | Situazione ordinaria |

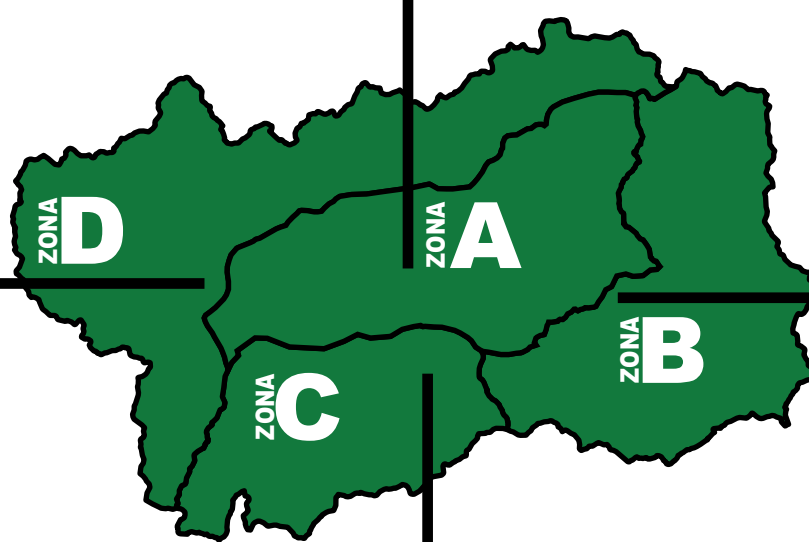
| IDROGEOLOGICO | IDRAULICO | VALANGHE* |
|----------------------|----------------------|-----------|
| | | |
| Situazione ordinaria | Situazione ordinaria | |

| METEO | METEO |
|----------------------|----------------------|
| | |
| Situazione ordinaria | Situazione ordinaria |
| METEO SEGNALAZIONE | METEO |
| | |
| Vento forte | Situazione ordinaria |

| IDROGEOLOGICO |
|----------------------|
| |
| Situazione ordinaria |

| IDRAULICO |
|----------------------|
| |
| Situazione ordinaria |

| VALANGHE* |
|-----------|
| |



| IDROGEOLOGICO |
|----------------------|
| |
| Situazione ordinaria |

| VALANGHE* |
|-----------|
| |

| METEO | METEO |
|----------------------|----------------------|
| | |
| Situazione ordinaria | Situazione ordinaria |
| METEO SEGNALAZIONE | METEO |
| | |
| Vento forte | Situazione ordinaria |

| IDROGEOLOGICO |
|----------------------|
| |
| Situazione ordinaria |

| IDRAULICO |
|----------------------|
| |
| Situazione ordinaria |

| VALANGHE* |
|-----------|
| |

Bollettino N° 303/2023

Emissione del 30/10/2023
Inizio Validità: 30/10/2023 14:00
Fine Validità: 31/10/2023 23:59
Aggiornamento: 31/10/2023 14:00

OGGI

| ZERO TERMICO (m s.l.m.) |
|-------------------------|
| 2900 |
| QUOTA NEVE (m s.l.m.) |
| 2400 |

DOMANI

| ZERO TERMICO (m s.l.m.) |
|--|
| Mattino: 2100 / Pomeriggio: 2400 |
| QUOTA NEVE (m s.l.m.) |
| Mattino: 1900 / Pomeriggio: 2100 |

LIVELLI DI ALLERTA ai fini di Protezione Civile

| | |
|---------|----------------------|
| Verde | Situazione Ordinaria |
| Giallo | Ordinaria criticità |
| Arancio | Moderata criticità |
| Rosso | Elevata criticità |

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

BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



| 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: Moderata | | | Criticità: - - | - - |
| | B VERDE | | | | | Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte | | | Criticità: - - | - - |
| | C VERDE | | | | | Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Moderata | | | Criticità: - - | - - |
| | D VERDE | | | | | Avviso: Segnalaz: neve Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte | | | Criticità: - - | - - |
| Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI | A VERDE | | | | | Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Assente localmente debole | | | Criticità: - - | - - |
| | B VERDE | | | | | Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Debole | | | Criticità: - - | - - |
| | C VERDE | | | | | Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Assente localmente debole | | | Criticità: - - | - - |
| | D VERDE | | | | | Avviso: Segnalaz: vento Precipitazione media e massima: Debole | | | Criticità: - - | - - |
| LEGENDA intensità di precipitazione | | NOTE | | | | NOTE | | NOTE | | |
| Intensità | mm in 12 h | mm in 24 h | NOTA INFO NEVE: in serata deboli nevicate sul settore alpino nordoccidentale con limite sin verso 1800m (al più 5cm tra 1800 e 2000m circa). Domani intense correnti nordoccidentali in quota determinano vento forte da NW in montagna, e vento forte da W-NW anche nelle vallate, specie nella valle centrale nel pomeriggio. | | | | | | | |
| Debole | 0-10 | 0-15 | | | | | | | | |
| Moderata | 10-30 | 15-45 | | | | | | | | |
| Forte | 30-60 | 45-90 | | | | | | | | |
| Molto forte | >60 | >90 | | | | | | | | |
| N.B: Per una corretta lettura e interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso. | | | | | | | | | | |