

| <table border="1"> <tr><th>METEO SEGNALAZIONE</th><th>METEO</th></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>Temporali</td><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> | METEO SEGNALAZIONE | METEO | | | Temporali | Situazione ordinaria | <table border="1"> <tr><th>METEO</th><th>METEO SEGNALAZIONE</th></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td><td>Caldo anomalo</td></tr> </table> | METEO | METEO SEGNALAZIONE | | | Situazione ordinaria | Caldo anomalo | <table border="1"> <tr><th>IDROGEOLOGICO</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> | IDROGEOLOGICO | | Situazione ordinaria | <table border="1"> <tr><th>IDRAULICO</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> | IDRAULICO | | Situazione ordinaria | <table border="1"> <tr><th>VALANGHE*</th></tr> <tr><td></td></tr> </table> | VALANGHE* | | <table border="1"> <tr><th>METEO SEGNALAZIONE</th><th>METEO</th></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>Temporali</td><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> | METEO SEGNALAZIONE | METEO | | | Temporali | Situazione ordinaria | <table border="1"> <tr><th>METEO</th><th>METEO SEGNALAZIONE</th></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td><td>Caldo anomalo</td></tr> </table> | METEO | METEO SEGNALAZIONE | | | Situazione ordinaria | Caldo anomalo | <table border="1"> <tr><th>IDROGEOLOGICO</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> | IDROGEOLOGICO | | Situazione ordinaria | <table border="1"> <tr><th>IDRAULICO</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> | IDRAULICO | | Situazione ordinaria | <table border="1"> <tr><th>VALANGHE*</th></tr> <tr><td></td></tr> </table> | VALANGHE* | |
|---|----------------------|-------|--|--|-----------|----------------------|---|-------|--------------------|-----------|--|----------------------|----------------------|---|---------------|--|----------------------|---|-----------|--|----------------------|---|---------------|--|---|--------------------|-------|--|--|-----------|----------------------|---|-------|--------------------|--|--|----------------------|---------------|---|---------------|--|----------------------|---|-----------|--|----------------------|--|-----------|--|
| METEO SEGNALAZIONE | METEO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Temporali | Situazione ordinaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| METEO | METEO SEGNALAZIONE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Situazione ordinaria | Caldo anomalo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IDROGEOLOGICO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Situazione ordinaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IDRAULICO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Situazione ordinaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VALANGHE* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| METEO SEGNALAZIONE | METEO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Temporali | Situazione ordinaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| METEO | METEO SEGNALAZIONE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Situazione ordinaria | Caldo anomalo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IDROGEOLOGICO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Situazione ordinaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IDRAULICO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Situazione ordinaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VALANGHE* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr><th>METEO SEGNALAZIONE</th><th>METEO</th></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>Temporali</td><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> | METEO SEGNALAZIONE | METEO | | | Temporali | Situazione ordinaria | <table border="1"> <tr><th>METEO</th><th>METEO</th></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> | METEO | METEO | | | Situazione ordinaria | Situazione ordinaria | <table border="1"> <tr><th>IDROGEOLOGICO</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> | IDROGEOLOGICO | | Situazione ordinaria | | | | | <table border="1"> <tr><th>IDROGEOLOGICO</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> | IDROGEOLOGICO | | Situazione ordinaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| METEO SEGNALAZIONE | METEO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Temporali | Situazione ordinaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| METEO | METEO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Situazione ordinaria | Situazione ordinaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IDROGEOLOGICO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Situazione ordinaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IDROGEOLOGICO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Situazione ordinaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr><th>VALANGHE*</th></tr> <tr><td></td></tr> </table> | | | | | | | | | | VALANGHE* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VALANGHE* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr><th>METEO SEGNALAZIONE</th><th>METEO</th></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>Temporali</td><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> | METEO SEGNALAZIONE | METEO | | | Temporali | Situazione ordinaria | <table border="1"> <tr><th>METEO</th><th>METEO</th></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> | METEO | METEO | | | Situazione ordinaria | Situazione ordinaria | <table border="1"> <tr><th>IDROGEOLOGICO</th></tr> <tr><td></td></tr> <tr><td>Situazione ordinaria</td></tr> </table> | IDROGEOLOGICO | | Situazione ordinaria | | | | | <table border="1"> <tr><th>VALANGHE*</th></tr> <tr><td></td></tr> </table> | VALANGHE* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| METEO SEGNALAZIONE | METEO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Temporali | Situazione ordinaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| METEO | METEO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Situazione ordinaria | Situazione ordinaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IDROGEOLOGICO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Situazione ordinaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VALANGHE* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Bollettino N° 236/2023

Emissione del 24/08/2023
Inizio Validità: 24/08/2023 14:00
Fine Validità: 25/08/2023 23:59
Aggiornamento: 25/08/2023 14:00

OGGI

| ZERO TERMICO (m s.l.m.) |
|-------------------------|
| 4700 |
| QUOTA NEVE (m s.l.m.) |
| 4400 |

DOMANI

| ZERO TERMICO (m s.l.m.) |
|----------------------------------|
| Mattino: 4200 / Pomeriggio: 4400 |
| QUOTA NEVE (m s.l.m.) |
| Mattino: 3900 / Pomeriggio: 4100 |

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 | SEGNALAZ. | | SEGNALAZ. | SEGNALAZ. | Avviso: Segnalaz: pioggia temperatura Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - - | - - |
| | B VERDE | SEGNALAZ. | | SEGNALAZ. | SEGNALAZ. | Avviso: Segnalaz: pioggia temperatura Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - - | - - |
| | C VERDE | SEGNALAZ. | | | | Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - - | - - |
| | D VERDE | SEGNALAZ. | | | | Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - - | - - |
| Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI | A VERDE | | | SEGNALAZ. | SEGNALAZ. | Avviso: Segnalaz: temperatura Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - - | - - |
| | B VERDE | | | SEGNALAZ. | SEGNALAZ. | Avviso: Segnalaz: temperatura Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - - | - - |
| | C VERDE | | | | | Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole | | | Criticità: - - | - - |
| | D VERDE | | | | | Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - - | - - |
| LEGENDA intensità di precipitazione | | NOTE | | | | NOTE | | NOTE | | |
| Intensità | mm in 12 h | mm in 24 h | Oggi e domani ancora caldo nel fondovalle, in particolare nelle ore centrali. Dal pomeriggio odierno rovesci o temporali, localmente anche di forte intensità. | | | | La presenza di temporali, seppur localizzati e non diffusi su tutte le zone di allerta, associata alle elevate temperature in quota registrate nell'ultimo periodo potrebbe innescare nel pomeriggio/sera di oggi colate detritiche nei bacini montani del territorio regionale, in particolare nella parte orientale e sud occidentale della zona D e in zona C. | | | |
| 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> | | | | | | | | | | |