

|   |   |
|---|---|
| <b>METEO SEGNALAZIONE</b>   | <b>METEO</b>  |
|  |  |
| Temporali   | Situazione ordinaria  |

|   |   |
|---|---|
| <b>METEO</b>  | <b>METEO SEGNALAZIONE</b>   |
|  |  |
| Situazione ordinaria  | Caldo anomalo   |

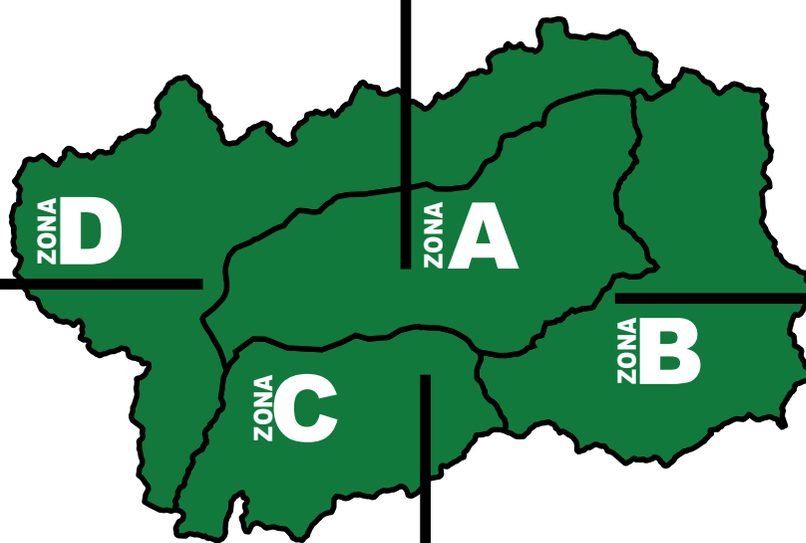
|   |   |
|---|---|
| <b>METEO SEGNALAZIONE</b>   | <b>METEO</b>  |
|  |  |
| Temporali   | Situazione ordinaria  |

|   |   |
|---|---|
| <b>METEO</b>  | <b>METEO SEGNALAZIONE</b>   |
|  |  |
| Situazione ordinaria  | Caldo anomalo   |

|   |
|---|
| <b>IDROGEOLOGICO</b>  |
|  |
| Situazione ordinaria  |

|   |
|---|
| <b>IDRAULICO</b>  |
|  |
| Situazione ordinaria  |

|                  |
|------------------|
| <b>VALANGHE*</b> |
|                  |



|  |
|--|
| <b>IDROGEOLOGICO</b>   |
|  |
| Situazione ordinaria   |

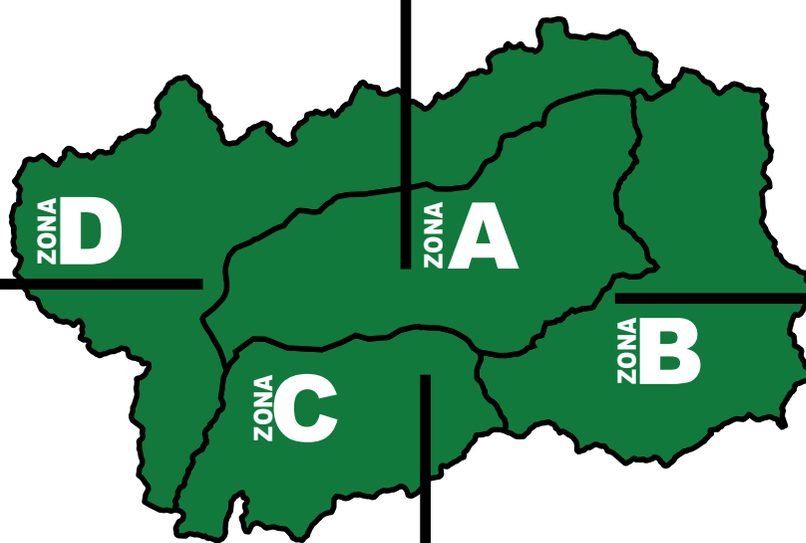
|   |   |
|---|---|
| <b>METEO SEGNALAZIONE</b>   | <b>METEO</b>  |
|  |  |
| Temporali   | Situazione ordinaria  |

|   |   |
|---|---|
| <b>METEO</b>  | <b>METEO SEGNALAZIONE</b>   |
|  |  |
| Situazione ordinaria  | Caldo anomalo   |

|   |
|---|
| <b>IDROGEOLOGICO</b>  |
|  |
| Situazione ordinaria  |

|   |
|---|
| <b>IDRAULICO</b>  |
|  |
| Situazione ordinaria  |

|                  |
|------------------|
| <b>VALANGHE*</b> |
|                  |



|   |   |
|---|---|
| <b>METEO SEGNALAZIONE</b>   | <b>METEO</b>  |
|  |  |
| Temporali   | Situazione ordinaria  |

|   |   |
|---|---|
| <b>METEO</b>  | <b>METEO SEGNALAZIONE</b>   |
|  |  |
| Situazione ordinaria  | Caldo anomalo   |

|   |
|---|
| <b>IDROGEOLOGICO</b>  |
|  |
| Situazione ordinaria  |

|                  |
|------------------|
| <b>VALANGHE*</b> |
|                  |

|  |                           |
|--|---------------------------|
| <b>Bollettino N° 192/2023</b>            |                           |
| <b>Emissione del</b> 11/07/2023          |                           |
| <b>Inizio Validità:</b> 11/07/2023 14:00 |                           |
| <b>Fine Validità:</b> 12/07/2023 23:59   |                           |
| <b>Aggiornamento:</b> 12/07/2023 14:00   |                           |
| <b>OGGI</b>                              |                           |
| <b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>           |                           |
| 4800                                     |                           |
| <b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>             |                           |
| 4400                                     |                           |
| <b>DOMANI</b>                            |                           |
| <b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>           |                           |
| Mattino: <b>3900</b>                     | / Pomeriggio: <b>4400</b> |
| <b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>             |                           |
| Mattino: <b>3500</b>                     | / Pomeriggio: <b>3900</b> |

|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>LIVELLI DI ALLERTA ai fini di Protezione Civile</b> |                      |
| <b>Verde</b>   | Situazione Ordinaria |
| <b>Giallo</b>  | Ordinaria criticità  |
| <b>Arancio</b>   | Moderata criticità   |
| <b>Rosso</b>   | 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   | <b>A</b><br>VERDE | SEGNALAZ.<br>                              |  | SEGNALAZ.<br> | SEGNALAZ.<br> | Avviso:<br>Segnalaz: <b>pioggia temperatura</b><br>Precipitazione media e massima:<br><b>Assente localmente debole</b>   |  |   | Criticità: -<br>- | - - |
|  | <b>B</b><br>VERDE | SEGNALAZ.<br>                              |  | SEGNALAZ.<br> | SEGNALAZ.<br> | Avviso:<br>Segnalaz: <b>pioggia temperatura</b><br>Precipitazione media e massima:<br><b>Debole localmente moderata</b>  |  |   | Criticità: -<br>- | - - |
|  | <b>C</b><br>VERDE | SEGNALAZ.<br>                              |  | SEGNALAZ.<br> | SEGNALAZ.<br> | Avviso:<br>Segnalaz: <b>pioggia temperatura</b><br>Precipitazione media e massima:<br><b>Debole</b>  |  |   | Criticità: -<br>- | - - |
|  | <b>D</b><br>VERDE | SEGNALAZ.<br>                              |  | SEGNALAZ.<br> | SEGNALAZ.<br> | Avviso:<br>Segnalaz: <b>pioggia temperatura</b><br>Precipitazione media e massima:<br><b>Debole localmente moderata</b>  |  |   | Criticità: -<br>- | - - |
| Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI   | <b>A</b><br>VERDE | SEGNALAZ.<br>                              |  |               |               | Avviso:<br>Segnalaz: <b>pioggia</b><br>Precipitazione media e massima:<br><b>Debole localmente moderata</b>  |  |   | Criticità: -<br>- | - - |
|  | <b>B</b><br>VERDE | SEGNALAZ.<br>                              |  |               |               | Avviso:<br>Segnalaz: <b>pioggia</b><br>Precipitazione media e massima:<br><b>Debole localmente moderata</b>  |  |   | Criticità: -<br>- | - - |
|  | <b>C</b><br>VERDE | SEGNALAZ.<br>                              |  |               |               | Avviso:<br>Segnalaz: <b>pioggia</b><br>Precipitazione media e massima:<br><b>Debole localmente moderata</b>  |  |   | Criticità: -<br>- | - - |
|  | <b>D</b><br>VERDE | SEGNALAZ.<br>                              |  |               |               | Avviso:<br>Segnalaz: <b>pioggia</b><br>Precipitazione media e massima:<br><b>Debole localmente moderata</b>  |  |   | Criticità: -<br>- | - - |
| <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>                          | Oggi e domani flusso umido ed instabile sudoccidentale; caldo sino a fine pomeriggio odierno, poi possibile passaggio temporalesco tra la serata e le prime ore di domattina, e nuovamente nel pomeriggio di domani; la probabilità di fenomeni localmente di forte intensità, seppur bassa, è presente, specie su zona D nella notte odierna al confine con la Francia. |               |               | Il passaggio temporalesco, previsto per la serata e nottata di oggi, interesserà prevalentemente la Savoia e il Vallese. Un eventuale sconfinamento delle celle temporalesche, associato alle elevate temperature in quota registrate nell'ultimo periodo, potrebbe innescare colate detritiche nei bacini montani, in particolare nella zona nord occidentale della Valle d'Aosta. Considerata la bassa probabilità di temporali forti e diffusi, si prevede codice verde (situazione ordinaria) per rischio idrogeologico e idraulico. |  |   |                   |     |
| <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> |                   |  |  |               |               |  |  |   |                   |     |