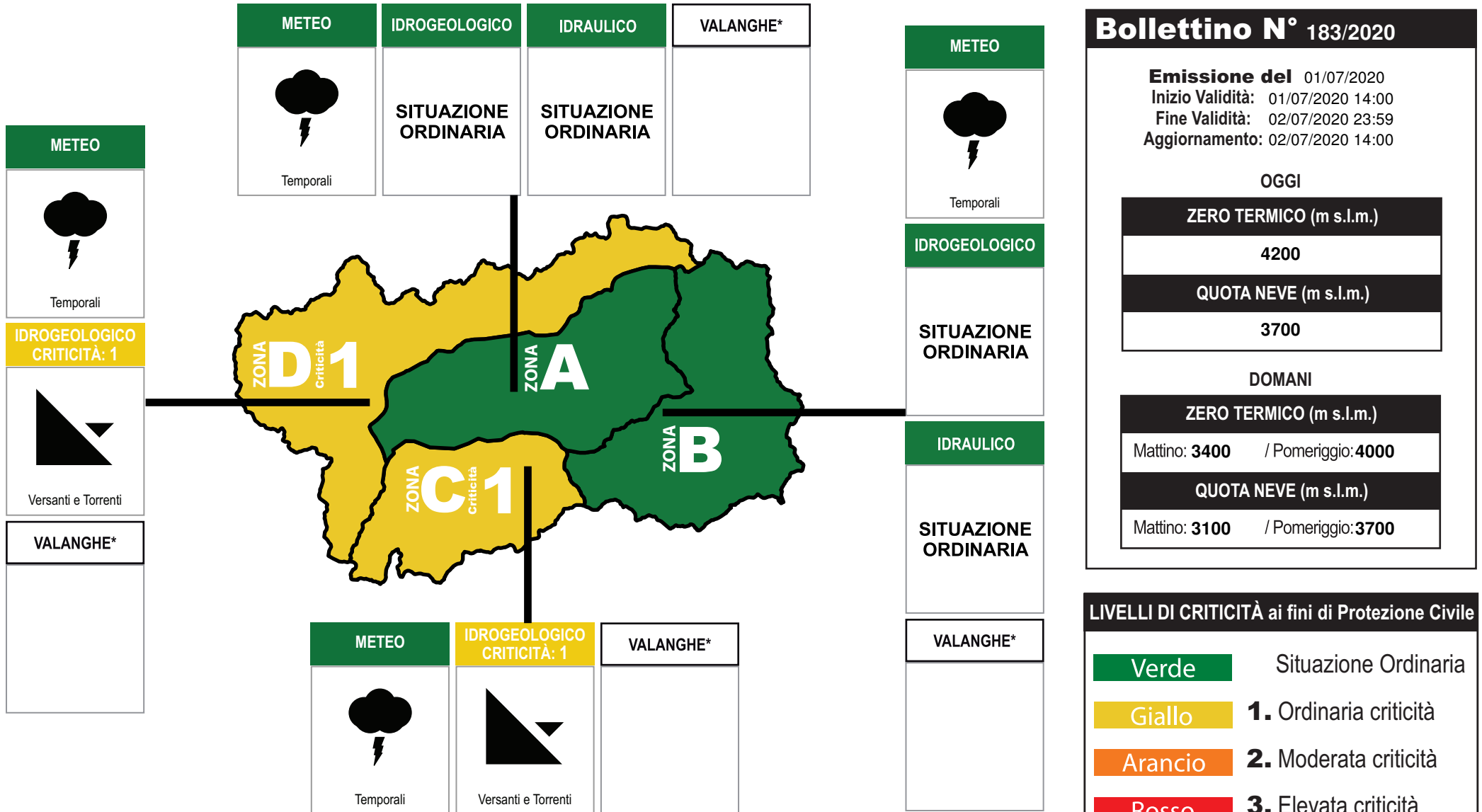


BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)



Bollettino N° 183/2020

Emissione del 01/07/2020
Inizio Validità: 01/07/2020 14:00
Fine Validità: 02/07/2020 23:59
Aggiornamento: 02/07/2020 14:00

OGGI

| |
|--------------------------------|
| ZERO TERMICO (m s.l.m.) |
| 4200 |
| QUOTA NEVE (m s.l.m.) |
| 3700 |

DOMANI

| |
|--|
| ZERO TERMICO (m s.l.m.) |
| Mattino: 3400 / Pomeriggio: 4000 |
| QUOTA NEVE (m s.l.m.) |
| Mattino: 3100 / Pomeriggio: 3700 |

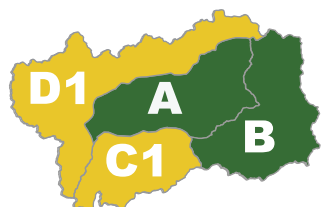
LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile

| | |
|----------------|-------------------------------|
| Verde | Situazione Ordinaria |
| Giallo | 1. Ordinaria criticità |
| Arancio | 2. Moderata criticità |
| Rosso | 3. Elevata criticità |

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

BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE

Dalle 12.00 alle 24.00 di OGGI **ZONE** **Livelli e scenari di criticità METEOROLOGICA** **Livelli e scenari di criticità IDROGEOLOGICA-IDRAULICA** **Livelli e scenari di criticità VALANGHIVA**



Corrispondenze fra

| | |
|--|-----------|
| CRITICITÀ = N° = COLORE | |
| Situaz. Ordinaria | Verde |
| Ordinaria | 1 Giallo |
| Moderata | 2 Arancio |
| Elevata | 3 Rosso |

| | | | | | |
|----------|--|--------------|---|--|-----|
| A | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: | | | Criticità: - | - - |
| B | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | | Criticità: - | - - |
| C | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | CRITICITÀ: 1 | ▲ | Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi | - - |
| D | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata | CRITICITÀ: 1 | ▲ | Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi | - - |

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI



Corrispondenze fra

| | |
|--|-----------|
| CRITICITÀ = N° = COLORE | |
| Situaz. Ordinaria | Verde |
| Ordinaria | 1 Giallo |
| Moderata | 2 Arancio |
| Elevata | 3 Rosso |

| | | | | | |
|----------|--|--|--|--------------|-----|
| A | Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente | | | Criticità: - | - - |
| B | Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole | | | Criticità: - | - - |
| C | Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole | | | Criticità: - | - - |
| D | Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole | | | Criticità: - | - - |

LEGENDA intensità di precipitazione

| Intensità | mm in 12 h | mm in 24 h |
|--------------------|------------|------------|
| 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.

NOTE

Una vasta circolazione depressionaria sull'Europa del nord convoglia sulle Alpi correnti umide e instabili, foriere di rovesci, anche temporaleschi, specie nel pomeriggio odierno e in bassa valle.

NOTE

Le precipitazioni a carattere temporalesco, più intense nelle ore tardo pomeridiane e serali odierne, e il prolungato periodo di zero termico oltre i 4000m possono innescare colate detritiche su piccoli bacini montani dell'ordine di alcuni km2. Per effetto dei temporali non si escludono comunque su tutto il territorio problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, esondazione di rivi secondari, cadute massi e frane superficiali, causando interruzioni temporanee della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, singoli edifici e attività antropiche.

NOTE