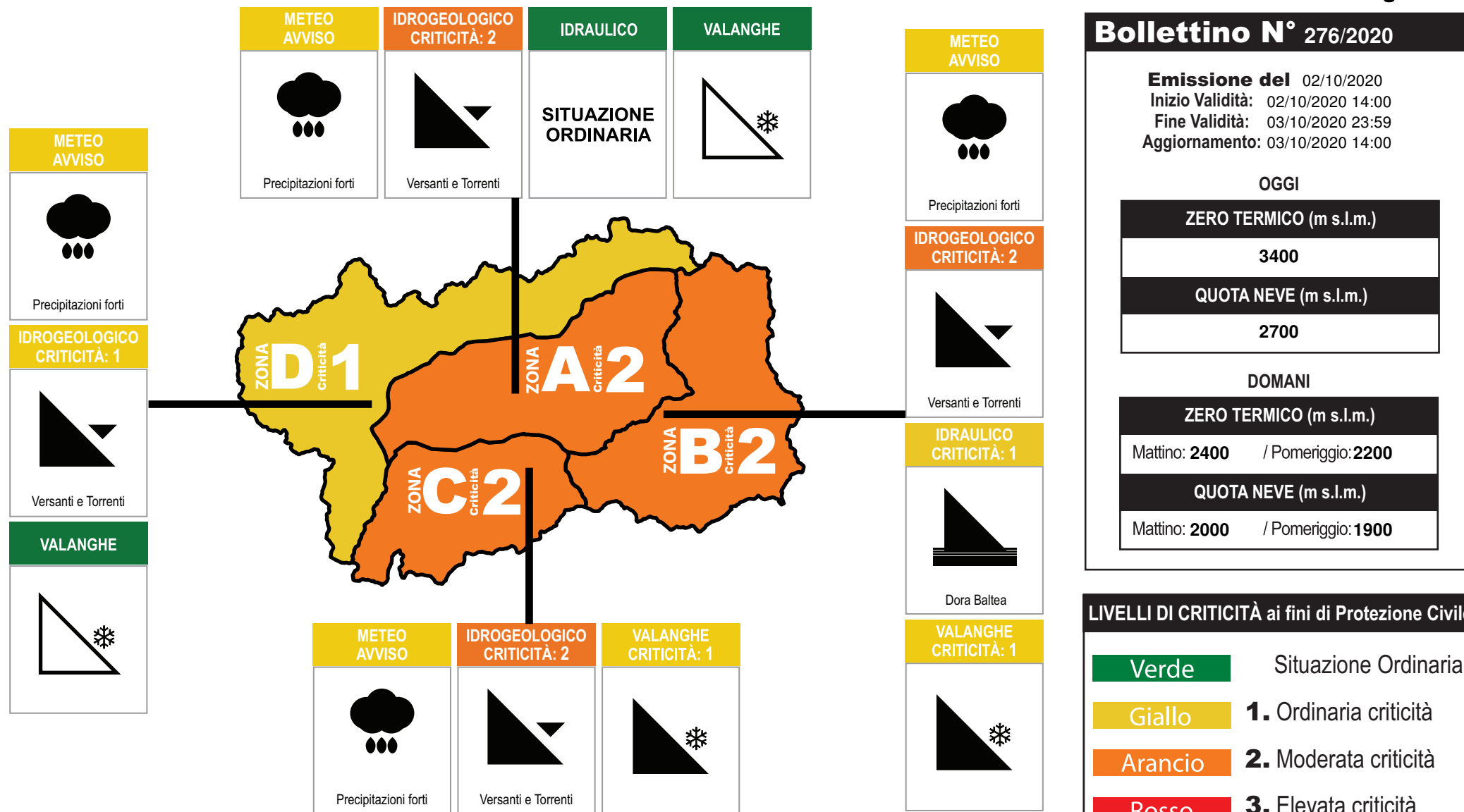


# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)

Questo bollettino contiene avvisi meteo e di criticità

Pagina 1/2



## Bollettino N° 276/2020

**Emissione del** 02/10/2020  
**Inizio Validità:** 02/10/2020 14:00  
**Fine Validità:** 03/10/2020 23:59  
**Aggiornamento:** 03/10/2020 14:00

OGGI

**ZERO TERMICO (m s.l.m.)**

**3400**

**QUOTA NEVE (m s.l.m.)**

**2700**

DOMANI

**ZERO TERMICO (m s.l.m.)**

Mattino: **2400** / Pomeriggio: **2200**

**QUOTA NEVE (m s.l.m.)**

Mattino: **2000** / Pomeriggio: **1900**

### LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile

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

**VALANGHE:** a livello locale le valutazioni vengono affinate dai Comuni con il supporto delle Commissioni Locali Valanghe.

# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



## Bollettino N° 276/2020

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													
<p>Corrispondenze fra</p> <p><b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Situaz. Ordinaria</td> <td>1</td> <td>Verde</td> </tr> <tr> <td>Ordinaria</td> <td>2</td> <td>Giallo</td> </tr> <tr> <td>Moderata</td> <td>3</td> <td>Arancio</td> </tr> <tr> <td>Elevata</td> <td>3</td> <td>Rosso</td> </tr> </table>	Situaz. Ordinaria	1	Verde	Ordinaria	2	Giallo	Moderata	3	Arancio	Elevata	3	Rosso	A	AVVISO Avviso: <b>Precipitazioni</b> Precipitazione media e massima: <b>Forte localmente molto forte</b>	CRITICITÀ: 2 	CRITICITÀ: 2 	Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																
	Ordinaria	2	Giallo																
	Moderata	3	Arancio																
Elevata	3	Rosso																	
B	AVVISO Avviso: <b>Precipitazioni</b> Precipitazione media e massima: <b>Molto forte</b>	CRITICITÀ: 2 	CRITICITÀ: 1 	Criticità: <b>Versanti, torrenti e Dora Baltea</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													
C	AVVISO Avviso: <b>Precipitazioni</b> Precipitazione media e massima: <b>Molto forte</b>	CRITICITÀ: 2 		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													
D	AVVISO Avviso: <b>Precipitazioni</b> Precipitazione media e massima: <b>Forte localmente molto forte</b>	CRITICITÀ: 1 		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	ZONE	Livelli e scenari di criticità METEOROLOGICA		Livelli e scenari di criticità IDROGEOLOGICA-IDRAULICA		Livelli e scenari di criticità VALANGHIVA													
<p>Corrispondenze fra</p> <p><b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Situaz. Ordinaria</td> <td>1</td> <td>Verde</td> </tr> <tr> <td>Ordinaria</td> <td>2</td> <td>Giallo</td> </tr> <tr> <td>Moderata</td> <td>3</td> <td>Arancio</td> </tr> <tr> <td>Elevata</td> <td>3</td> <td>Rosso</td> </tr> </table>	Situaz. Ordinaria	1	Verde	Ordinaria	2	Giallo	Moderata	3	Arancio	Elevata	3	Rosso	A	AVVISO Avviso: <b>Precipitazioni</b> Precipitazione media e massima: <b>Forte</b>	CRITICITÀ: 2 	CRITICITÀ: 2 	Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																
	Ordinaria	2	Giallo																
	Moderata	3	Arancio																
Elevata	3	Rosso																	
B	AVVISO Avviso: <b>Precipitazioni</b> Precipitazione media e massima: <b>Forte localmente molto forte</b>	CRITICITÀ: 2 	CRITICITÀ: 1 	Criticità: <b>Versanti, torrenti e Dora Baltea</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari		CRITICITÀ: 1 Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.													
C	AVVISO Avviso: <b>Precipitazioni</b> Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>	CRITICITÀ: 2 		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari		CRITICITÀ: 1 Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.													
D	AVVISO Avviso: <b>Precipitazioni</b> Precipitazione media e massima: <b>Forte</b>	CRITICITÀ: 1 		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.													

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

**NOTE**  
Una profonda circolazione depressionaria centrata tra Francia e Inghilterra determinerà precipitazioni intense soprattutto fino alle prime ore di domani.

**NOTE**  
Le precipitazioni molto forti previste per le prossime ore potranno determinare l'innesco di diffusi fenomeni di instabilità superficiale sui versanti, l'attivazione o la riattivazione di fenomeni gravitativi profondi, l'innesco di colate detritiche anche su bacini sino a 70-80 kmq con l'attivazione dei relativi conoidi e localizzati fenomeni di esondazione ed erosione sui torrenti principali e secondari. Si prevede un aumento importante del livello della Dora Baltea. ALLE ORE 19.00 ODIERNE SARA'EMESSO IL BOLLETTINO DI AGGIORNAMENTO.

**NOTE**  
Comuni in criticità gialla per il 03/10/2020: Tutti i comuni a rischio valanghe settori B-C, VALTOURNENCHE

N.B:  
Per una corretta lettura e interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso.