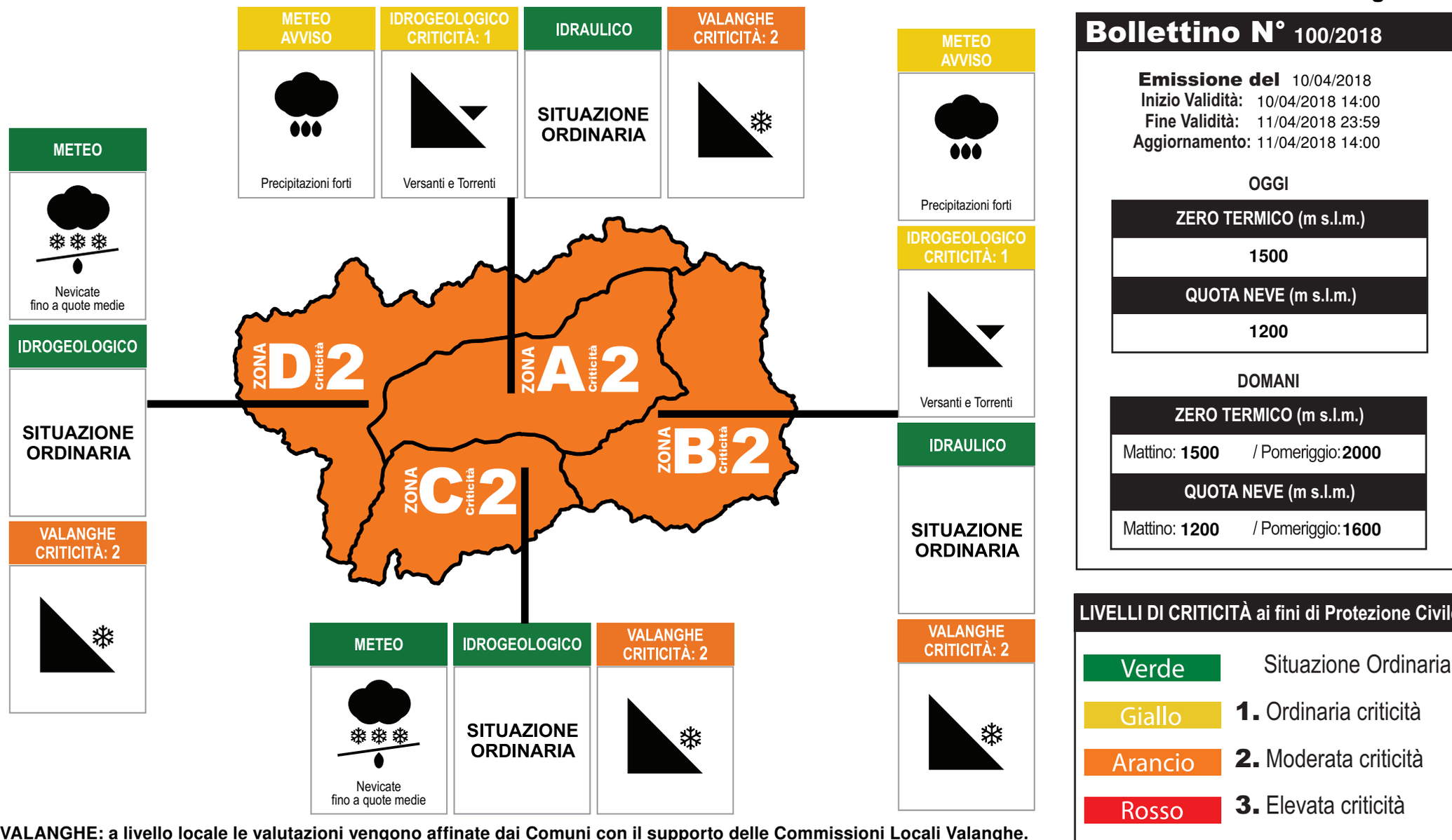


# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)



Questo bollettino contiene avvisi meteo e di criticità

Pagina 1/2



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

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: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>		Criticità: - -	CRITICITÀ: 1		<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																
	Ordinaria	2	Giallo																
	Moderata	3	Arancio																
Elevata	3	Rosso																	
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>		Criticità: - -	CRITICITÀ: 1		<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>		Criticità: - -	CRITICITÀ: 1		<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>		Criticità: - -	CRITICITÀ: 1		<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.													

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>Moderata localmente forte</b>	CRITICITÀ: 1		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari.	CRITICITÀ: 2		<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.
	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</b>	CRITICITÀ: 1		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari.	CRITICITÀ: 2		<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.													
C	METEO  Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Forte</b>			Criticità: - -	CRITICITÀ: 2		<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.													
D	METEO  Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>			Criticità: - -	CRITICITÀ: 2		<b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.													

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**

Si attendono a partire da domani pomeriggio precipitazioni moderate a tratti forti, in particolare sui settori meridionali e orientali, con una quota della neve che durante le precipitazioni più intense si attesterà intorno a 1600 m in zona B, 1500-1400 m in C, meno nelle altre zone. Si attendono inoltre quantitativi di neve fresca al di sopra di 1500 m di circa 10/30 cm, anche meno in B.

**NOTE**

In relazione alla quota neve, le zone maggiormente interessate dalle piogge sono la zona A e B dove le precipitazioni potranno innescare dal tardo pomeriggio di domani problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, locali esondazioni di rivi secondari, cadute di massi e frane superficiali, causando interruzioni temporanee della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, singoli edifici e attività antropiche. Nella Zona C le precipitazioni saranno invece prevalentemente nevose.

**NOTE**

Gli eventi valanghivi di magnitudo maggiore (medie e grandi valanghe) saranno fenomeni in grado d'interagire con le aree antropizzate. Sono attesi diffusi eventi valanghivi di piccole dimensioni. dal pomeriggio dell 11 aprile grado di pericolo 4 forte su tutta la regione

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