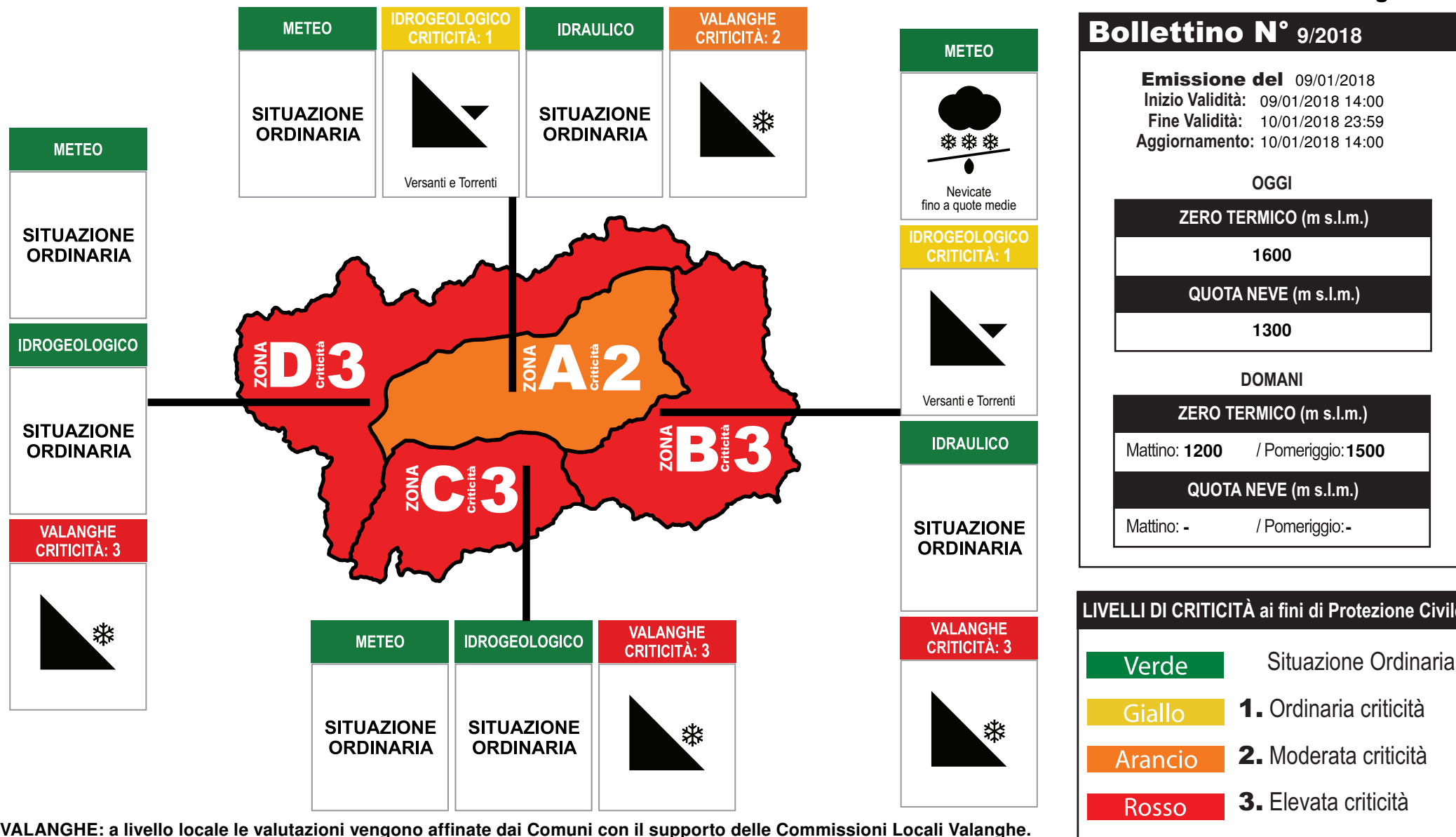


# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)

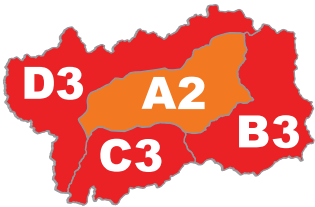



Questo bollettino contiene avvisi di criticità



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

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 <b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b> Situaz. Ordinaria 1 Verde Ordinaria 2 Giallo Moderata 3 Arancio Elevata 3 Rosso</p>	A	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata</b>	CRITICITÀ: 1 Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	CRITICITÀ: 2 <b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.	
	B	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>	CRITICITÀ: 1 Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	CRITICITÀ: 3 <b>Criticità:</b> Gli eventi valanghivi di magnitudo maggiore (medie, grandi e molto grandi valanghe) saranno fenomeni diffusi sul territorio ed in grado d'interagire con le aree antropizzate.	
	C	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata</b>	Criticità: -	CRITICITÀ: 3 <b>Criticità:</b> Gli eventi valanghivi di magnitudo maggiore (medie, grandi e molto grandi valanghe) saranno fenomeni diffusi sul territorio ed in grado d'interagire con le aree antropizzate.	
	D	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Moderata</b>	Criticità: -	CRITICITÀ: 3 <b>Criticità:</b> Gli eventi valanghivi di magnitudo maggiore (medie, grandi e molto grandi valanghe) saranno fenomeni diffusi sul territorio ed in grado d'interagire con le aree antropizzate.	

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 <b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b> Situaz. Ordinaria 1 Verde Ordinaria 2 Giallo Moderata 3 Arancio Elevata 3 Rosso</p>	A	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>	Criticità: -	CRITICITÀ: 2 <b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.	
	B	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>	Criticità: -	CRITICITÀ: 2 <b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.	
	C	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</b>	Criticità: -	CRITICITÀ: 2 <b>Criticità:</b> Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.	
	D	Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Assente localmente debole</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**  
INFORMATIVA NEVE SU B. Oggi sono ancora possibili quantitativi di circa 15/25 cm oltre 1200-1400 m sulla zona B.

**NOTE**  
Le precipitazioni osservate sono state forti o molto forti in tutta la Regione e particolarmente intense nel settore sud-orientale. Sono stati registrati diversi dissesti superficiali, cadute massi e allagamenti sulla viabilità. I torrenti hanno registrato alcuni innalzamenti dei livelli, ma senza raggiungere alcuna soglia di attenzione. Sono ancora previste precipitazioni sino al primo pomeriggio nel settore sud-orientale e fenomeni residui sulla dorsale. Cessazione dei fenomeni dalla serata. In virtù della saturazione dei suoli, potranno quindi ancora esserci locali fenomeni di dissesto, più probabili nelle Zone A e B.

**NOTE**  
Gli eventi valanghivi di magnitudo maggiore (medie, grandi e molto grandi valanghe) saranno fenomeni diffusi sul territorio ed in grado d'interagire con le aree antropizzate.  
ELENCO COMUNI IN CRITICITÀ 9 GEN: ROSSA PER I COMUNI DI VALTOURNENCHE, GRESSONEY SJ, GRESSONEY LT, BRUSSON, GABY, ISSIME, COGNE, AYMAVILLE, RHEMES SG, RHEMES ND, VALSAVARENCHÉ, ARANCIONE TUTTI GLI ALTRI COMUNI. ELENCO COMUNI IN CRITICITÀ IL 10 GEN: ARANCIONE TUTTI I COMUNI A RISCHIO VALANGHE DEI SETTORI A-B-C-D

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