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

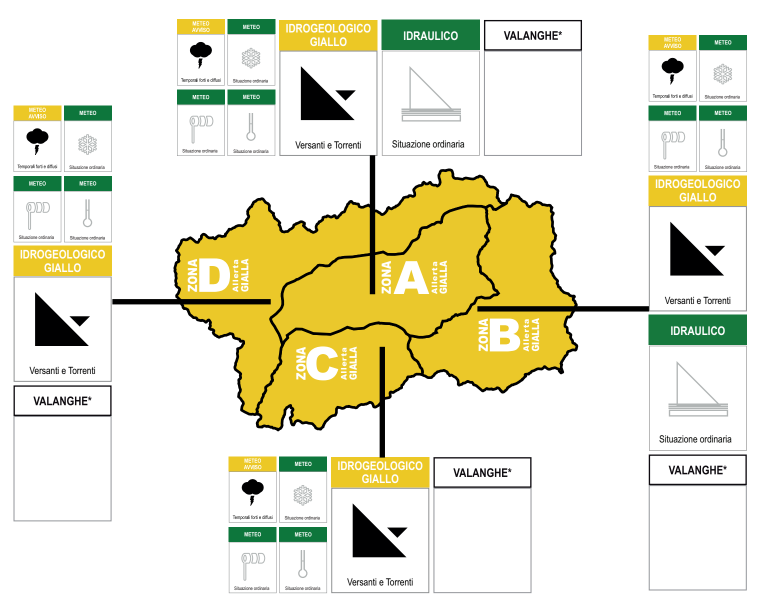








Questo bollettino contiene avvisi meteo



Pagina 1/2





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

BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE

Pagina 2/2





Bollettino N° 239/2025

ZONE	Livel	lli e scena	ri di aller	ta MET	TEOROLOGICA TEOROLOGICA	Livelli e scenari di allerta IDROGEOLOGICA-IDRAULICA			Livelli e scenari di allerta VALANGHIVA	
A VERDE	SEGNAL	archin.	ODD	J	Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Moderata			Criticità: - -		
Balle 12.00 di OGCII	SEGNAI	degar.	ODD	J	Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Moderata			Criticità: - -		
C VERDE	SEGNAI	archin.	ODD	H	Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Moderata			Criticità: - -		- -
D VERDE	SEGNA	dept.	ODD	J	Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Moderata			Criticità: - -		
A GIALLA	AVVIS		ODD	\exists	Avviso: pioggia Segnalaz: Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	GIALLO		Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi		
GIALLA GI	AVVIS	-offe-	ODD	J	Avviso: pioggia Segnalaz: Precipitazione media e massima: Forte	GIALLO		Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi		
C GIALLA	AVVIS		QDD	J	Avviso: pioggia Segnalaz: Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	GIALLO		Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi		-
GIALLA			ODD	J	Avviso: pioggia Segnalaz: Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	GIALLO		Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi		
EGENDA inte	nsità di pre	cipitazione	NOTE			NOTE			NOTE	
ntensità	mm in 12 h Una vasta saccatura apporta correnti instabili verso le Alpi foriera di qualche rovescio in intensificazione nel pomeriggio odierno e associato a locali temporali, antendi della discontinua di controlla									
ebole			pomeriggio di domani, particolarmente intense in zona B e D.							
loderata	10-30	15-45	che di moderata intensità, specie in serata con valori maggiori dalle prime ore di domani, giovedì 28 fino a metà giornata e successivamente in attenuazione dal			I forti temporali potranno innescare problemi alle reti di smalti- mento delle acque, allagamenti degli interrati, esondazione di rivi secondari, colate su piccoli bacini dell'ordine di alcuni km2, trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio (fino a 50-60 kmg), cadute di massi e frane superficiali, la riatti-				
orte	30-60	45-90								
/loito forte	>60	>90 pomeriggio.								
interpretazi	N.B: Per una corretta lettura erpretazione si raccomanda la nsultazione del manuale d'uso.					vazione di dissesti in contesti vulnerabili, causando interruzioni temporanee della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, singoli edifici e attività antropiche.				