

BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



Bollettino N° 243/2025

ZONE		Livelli e scenari di allerta METEOROLOGICA				Livelli e scenari di allerta IDROGEOLOGICA-IDRAULICA		Livelli e scenari di allerta VALANGHIVA		
Dalle 12.00 alle 24.00 di OGGI	A VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -	- -
	B VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -	- -
	C VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -	- -
	D VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -	- -
Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	A GIALLA	AVVISO				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	- -
	B GIALLA	AVVISO				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	- -
	C GIALLA	AVVISO				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	- -
	D GIALLA	AVVISO				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	- -
LEGENDA intensità di precipitazione		NOTE				NOTE		NOTE		
Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h	L'ingresso atteso dalla serata odierna di una perturbazione, associata ad una vasta saccatura nord-atlantica, porterà precipitazioni anche intense e localmente anche a carattere di rovescio temporalesco nella giornata di domani, lunedì 01 settembre. I fenomeni dovrebbero attenuarsi dal tardo pomeriggio, per poi probabilmente cessare già in serata.				I temporali, diffusi sull'intera Valle d'Aosta, inizieranno nella tarda serata di oggi ma il momento più intenso è previsto per il pomeriggio di domani. Le precipitazioni forti e a carattere temporalesco possono innescare problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, esondazione di rivi secondari, colate detritiche su piccoli bacini montani dell'ordine di alcuni km ² , fenomeni di trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio (fino a 50-60 kmq), cadute di massi e frane superficiali, causando interruzioni temporanee della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, singoli edifici e attività antropiche.			
Debole	0-10	0-15								
Moderata	10-30	15-45								
Forte	30-60	45-90								
Molto forte	>60	>90								
<p>N.B: Per una corretta lettura e interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso.</p>										