

BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE

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	SEGNALAZ.					Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -	- -	
	B VERDE	SEGNALAZ.					Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -	- -	
	C GIALLA	SEGNALAZ.					Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	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	SEGNALAZ.					Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	GIALLO			Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi	- -
Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	A VERDE	SEGNALAZ.					Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -	- -	
	B VERDE	SEGNALAZ.					Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -	- -	
	C GIALLA	SEGNALAZ.					Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	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	SEGNALAZ.					Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	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	Aria decisamente instabile favorisce la formazione di rovesci o temporali sia oggi pomeriggio, sia domani pomeriggio. Oggi le celle temporalesche possono essere più intense, ma si muovono tendenzialmente lungo un asse SW->NE, mentre domani le celle sono più localizzate e disorganizzate, ma più stazionarie. Sono quindi possibili fenomeni localmente intensi, accompagnati da raffiche di vento.				Le precipitazioni a carattere temporalesco che interesseranno la nostra regione nel pomeriggio odierno e nel pomeriggio di domani possono innescare colate detritiche su piccoli bacini montani dell'ordine di alcuni km2, fenomeni di trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio (fino a 50-60 kmq), cadute di massi e frane superficiali, problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, esondazione di rivi secondari, 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>												