

PREVISIONI sino a 36 ore

Zone di Allerta	Tipo di Avviso	METEO		EFFETTI AL SUOLO			Sino alle ore 24.00 di domani
		Precipitazione media e max sull'area	Avvisi meteo	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari	
A	----	Moderata localmente forte	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per saturazione dei suoli	
B	----	Moderata localmente forte	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per saturazione dei suoli	
C	----	Moderata localmente forte	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	
D	----	Moderata localmente forte	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	

Legenda



Zero termico/Quota neve

	Domani		
	Oggi pomeriggio	Domani mattina	Domani pomeriggio
Zero termico	2600	2600	3000
Quota neve	2000	2200	2500

**Descrizione effetti al suolo:** Nelle ultime 24 ore sono state registrate precipitazioni particolarmente intense nella Zona B con valori localmente anche molto forti, mentre nella restante parte della Regione sono state registrate mediamente precipitazioni da deboli a moderate, localmente forti nei settori prossimi alla zona B. Le precipitazioni previste per le prossime 24 h, seppur meno intense di quelle verificatesi ieri nella Zona B e nei settori limitrofi sono ancora moderate localmente forti. Pertanto in virtù del forte stato di saturazione esistente e delle criticità registrate sono attesi nelle zone A e B, fenomeni riconducibili a smottamenti superficiali e allagamenti ad opera di rii secondari o della rete di smaltimento in genere. Nella restante parte di territorio regionale non si esclude comunque l'innescio puntuale di smottamenti o fenomeni di caduta massi nei settori maggiormente vulnerabili.

TENDENZA PER LE SUCCESSIVE 24 ORE

Zone di Allerta	METEO		EFFETTI AL SUOLO			Martedì
	Tendenza precipitazioni medie	Zero termico Quota Neve	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari	
A	Debole	Zero termico 2800/3000	P Possibile criticità	----	----	
B	Moderata		P Possibile criticità	----	----	
C	Moderata	Quota neve 2500/2500	P Possibile criticità	----	----	
D	Debole		- ----	----	----	

**Note:** Un terzo impulso perturbato è atteso tra la notte di lunedì e martedì i cui effetti verranno analizzati nel dettaglio nel bollettino di domani.

TENDENZA SUCCESSIVA

possibili rovesci.

Mercoledì

**NB: Per una corretta interpretazione, leggere sempre il manuale d'uso**