

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	----	Debole	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Smottamenti e/o caduta massi per saturazione dei suoli	
B	----	Debole	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Smottamenti e/o caduta massi per saturazione dei suoli	
C	----	Debole	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	
D	----	Debole	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	

Legenda



Zero termico/Quota neve

	Domani		
	Oggi pomeriggio	mattino	pomeriggio
Zero termico	2100	1600	2300
Quota neve	1800	-	1900

Descrizione effetti al suolo: Nelle ultime 24 h sono state registrate precipitazioni moderate localmente forti sulle zone A, C e D e forti localmente molto forti sulla zona B. La quota neve è oscillata tra i 1300 dell'alta valle e i 1500 m nella restante parte del territorio regionale. Rispetto al bollettino precedente sono pervenuti 5 dissesti concentrati tutti nelle zone A e B. Nelle prossime ore si prevedono schiarite anche ampie alternate a deboli precipitazioni, nevose oltre i 1800 m. I livelli di saturazione dei suoli sono alti e in relazione al fatto che le precipitazioni non cesseranno del tutto, seppure di debole intensità, si emette una ordinaria criticità di saturazione dei suoli nelle zone A e B. I fenomeni attesi sono principalmente riconducibili a smottamenti superficiali e fenomeni di caduta di massi. Per quanto concerne le zone C e D, anche se la quota neve ha interessato gran parte del territorio, viste le abbondanti precipitazioni registrate, non si può comunque escludere la possibilità di innesco di dissesti puntuali, in corrispondenza di settori particolarmente vulnerabili.

TENDENZA PER LE SUCCESSIVE 24ORE

Zone di Allerta	METEO		EFFETTI AL SUOLO			Martedì
	Tendenza precipitazioni medie	Zero termico Quota Neve	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari	
A	Assente	Zero termico 1600/2700	- ----	----	----	
B	Assente		- ----	----	----	
C	Assente		- ----	----	----	
D	Assente	Quota neve -	- ----	----	----	

Note: ----

TENDENZA SUCCESSIVA

non si prevedono precipitazioni.

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

Mercoledì