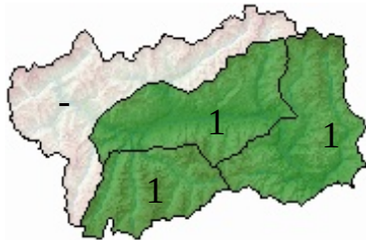


PREVISIONI sino a 36 ore

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	<input type="radio"/> Temporal forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali in relazione alla condizione di saturazione	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> - Situazione ordinaria 1 Ordinaria criticità 2 Moderata criticità 3 Elevata criticità
B	----	Debole localmente moderata	<input type="radio"/> Temporal forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali in relazione alla condizione di saturazione	
C	----	Moderata	<input type="radio"/> Temporal forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali in relazione alla condizione di saturazione	
D	----	Debole localmente moderata	<input type="radio"/> Temporal forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	

Legenda	Zero termico/Quota neve			<p>Descrizione effetti al suolo: Nelle ultime 24 ore sono state registrate precipitazioni da assenti a deboli su tutto il territorio, seppur con qualche rovescio localmente più intenso sparso sulla Regione. Per contro, in virtù della saturazione dei suoli, sono pervenute informazioni inerenti diversi dissesti in zona A e B. Le previsioni per le prossime ore indicano nuovi rovesci temporaleschi a partire dal pomeriggio/sera di oggi, in intensificazione nella notte e nella prima parte della giornata di domani con precipitazioni localmente forti su periodi più brevi in particolare nel settore sud-orientale. I valori non sono attesi elevati come quelli della giornata di sabato 27.04 nella Zona B, ma localmente potrebbero comportare problemi di smaltimento delle acque piovane, allagamenti e fenomeni di caduta massi e frane superficiali. Nel pomeriggio è attesa una attenuazione dei fenomeni con un graduale miglioramento anche per le giornate successive.</p>
	Oggi	Domani		
	pomeriggio	mattino	pomeriggio	
Zero termico	3000	2400	2800	
Quota neve	2700	2100	2300	

TENDENZA PER LE SUCCESSIVE 24 ORE			
Zone di Allerta	METEO	Zero termico Quota Neve	EFFETTI AL SUOLO
	Tendenza precipitazioni medie		Livelli di criticità Tipo di rischio Scenari
A	Assente	Zero termico 2200/2800	- ----
B	Debole		- ----
C	Assente		- ----
D	Assente	Quota neve -	- ----

TENDENZA SUCCESSIVA	
non si prevedono precipitazioni di rilievo.	