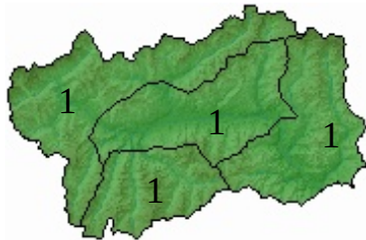


PREVISIONI sino a 36 ore

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"/> Temporal forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico localizzato	Per saturazione dei suoli	 <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 localizzato	Per saturazione dei suoli	
C	----	Debole	<input type="radio"/> Temporal forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico localizzato	Per saturazione dei suoli	
D	----	Debole localmente moderata	<input type="radio"/> Temporal forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico localizzato	Per saturazione dei suoli	

Legenda



Zero termico/Quota neve

	Domani		
	Oggi pomeriggio	Domani mattina	Domani pomeriggio
Zero termico	2000	1500	1800
Quota neve	1500	1200	1500

Descrizione effetti al suolo: Viste le elevate altezze di precipitazione cumulata da inizio evento, molto forti sull'area B e forti sulle restanti aree, che hanno determinato condizioni di saturazione dei suoli, e sulla base del quadro dei dissesti registrati nelle ultime 24 ore, si ritiene che possano innescarsi dissesti puntuali, quali cadute di massi e frane superficiali di difficile previsione spazio-temporale. Si ricorda che tali situazioni sono contemplate nel manuale d'uso e sono equivalenti ad uno scenario di 'ordinaria criticità' ai sensi della Direttiva della Presidenza del Consiglio dei Ministri 27.02.2004

TENDENZA PER LE SUCCESSIVE 24ORE

Zone di Allerta	METEO		EFFETTI AL SUOLO			Giorni
	Tendenza precipitazioni medie	Zero termico Quota Neve	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari	
A	Assente	Zero termico 1800	- ----	----	----	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> - Situazione ordinaria 1 Ordinaria criticità P Possibile criticità
B	Debole		- ----	----	----	
C	Assente	Quota neve 1300	- ----	----	----	
D	Assente		- ----	----	----	

Note: ----

TENDENZA SUCCESSIVA

Non si prevedono precipitazioni di rilievo.

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

Venerdì