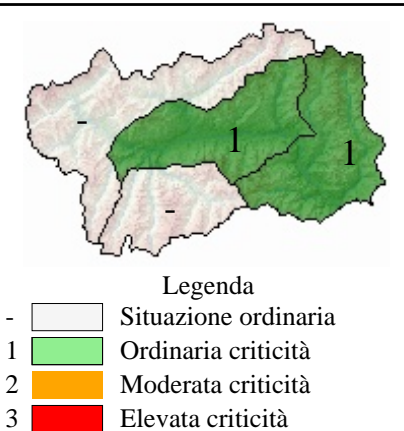


PREVISIONI sino a 36 ore

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	AVVISO meteo	Moderata localmente forte	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input checked="" type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per piogge forti	
B	AVVISO meteo	Forte localmente molto forte	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input checked="" type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per piogge forti	
C	AVVISO meteo	Forte	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input checked="" type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	
D	----	Moderata localmente forte	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	

Legenda

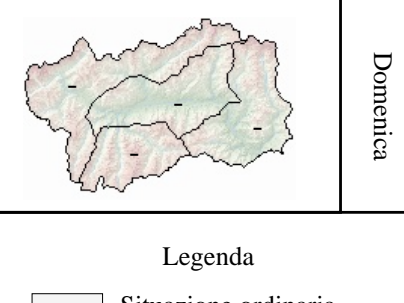


Zero termico/Quota neve

	Domani		
	Oggi pomeriggio	mattino	pomeriggio
Zero termico	1800	1300	1600
Quota neve	1200	1000	1200

Descrizione effetti al suolo: A partire dal pomeriggio di oggi e in intensificazione dalla mattinata di domani sono previste precipitazioni forti, anche a carattere di rovescio, con quota neve inizialmente elevata, ma in forte calo durante la notte fino ad attestarsi intorno ai 1200 m localmente più bassa. Pertanto gli scenari che si possono presentare essenzialmente al di sotto di questa quota e in particolare per le Zone A e B sono connessi a fenomeni di allagamento nei rivi secondari, cadute di massi e frane superficiali. Nella zona C da domani le precipitazioni saranno prevalentemente a carattere nevoso, vista l'estensione di territorio presente sopra la prevista quota neve. Si ricorda che tali situazioni sono contemplate nel manuale d'uso e sono equivalenti ad uno scenario di 'ordinaria criticità' ai sensi del DPCM 27.02.2004.

TENDENZA PER LE SUCCESSIVE 24ORE

Zone di Allerta	METEO		EFFETTI AL SUOLO			Domenica
	Tendenza precipitazioni medie	Zero termico Quota Neve	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari	
A	Debole	Zero termico 1300/1700	- ----	----	----	
B	Debole		- ----	----	----	
C	Debole		- ----	----	----	
D	Debole	Quota neve -	- ----	----	----	

Note: ----

TENDENZA SUCCESSIVA

non si prevedono precipitazioni di rilievo.

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

Lunedì