

**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	<b>AVVISO meteo</b>	Debole localmente moderata	<input checked="" type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali forti	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <input type="checkbox"/> Situazione ordinaria</li> <li>1 <input checked="" type="checkbox"/> Ordinaria criticità</li> <li>2 <input type="checkbox"/> Moderata criticità</li> <li>3 <input type="checkbox"/> Elevata criticità</li> </ul>
B	<b>AVVISO meteo</b>	Debole localmente moderata	<input checked="" type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali forti	
C	<b>AVVISO meteo</b>	Debole localmente moderata	<input checked="" type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali forti	
D	<b>AVVISO meteo</b>	Moderata	<input checked="" type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali forti	

Legenda



**Zero termico/Quota neve**

	Domani		
	Oggi pomeriggio	mattino	pomeriggio
Zero termico	3700	3700	4200
Quota neve	3300	-	-

**Descrizione effetti al suolo:** Per il pomeriggio odierno si prevede la possibilità di temporali forti legati al passaggio di un fronte freddo. I fenomeni saranno in attenuazione già dalla serata di oggi mentre per domani non si prevedono fenomeni di rilievo. Le precipitazioni a carattere temporalesco, oltre che causare problemi alle reti di smaltimento delle acque, dare luogo a fenomeni di allagamento nei rivi secondari, possono innescare colate detritiche su piccoli bacini montani dell'ordine di alcuni kmq, 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			Sino alle ore 24.00 di domani
	Tendenza precipitazioni medie	Zero termico Quota Neve	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari	
A	Assente	Zero termico 4100	- ----	----	----	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <input type="checkbox"/> Situazione ordinaria</li> <li>1 <input checked="" type="checkbox"/> Ordinaria criticità</li> <li>P <input checked="" type="checkbox"/> Possibile criticità</li> </ul>
B	Assente		- ----	----	----	
C	Assente		- ----	----	----	
D	Assente	Quota neve -	- ----	----	----	

Mercoledì

Giovedì

Note: ----

**TENDENZA SUCCESSIVA**

non si prevedono precipitazioni di rilievo.

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