




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	Debole localmente forte	● Temporali forti e diffusi ○ Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali forti	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> - Situazione ordinaria 1 Ordinaria criticità 2 Moderata criticità 3 Elevata criticità 															
B	AVVISO meteo	Moderata localmente forte	● Temporali forti e diffusi ○ Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali forti																
C	AVVISO meteo	Moderata localmente forte	● Temporali forti e diffusi ○ Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali forti																
D	AVVISO meteo	Moderata localmente forte	● Temporali forti e diffusi ○ Precipitazioni forti	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per temporali forti																
<p>Legenda</p> 		<p>Zero termico/Quota neve</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">Domani</th> </tr> <tr> <th>Oggi pomeriggio</th> <th>mattino</th> <th>pomeriggio</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Zero termico</td> <td>4200</td> <td>3900</td> <td>3700</td> </tr> <tr> <td>Quota neve</td> <td>3800</td> <td>3600</td> <td>3500</td> </tr> </tbody> </table>			Domani			Oggi pomeriggio	mattino	pomeriggio	Zero termico	4200	3900	3700	Quota neve	3800	3600	3500	<p>Descrizione effetti al suolo: Il livello di ordinaria criticità è riferito in particolare alla giornata di Lunedì. Le precipitazioni forti e/o 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, fenomeni di trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio (fino a 50-60 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</p>			
	Domani																					
	Oggi pomeriggio	mattino	pomeriggio																			
Zero termico	4200	3900	3700																			
Quota neve	3800	3600	3500																			

TENDENZA PER LE SUCCESSIVE 24ORE

Zone di Allerta	METEO		EFFETTI AL SUOLO			
	Tendenza precipitazioni medie	Zero termico Quota Neve	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari	
A	Debole	Zero termico 3700	- ----	----	----	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> - Situazione ordinaria 1 Ordinaria criticità P Possibile criticità
B	Debole		- ----	----	----	
C	Debole		- ----	----	----	
D	Debole	Quota neve 3500	- ----	----	----	
<p>Note: ----</p>						

TENDENZA SUCCESSIVA

non si prevedono precipitazioni di rilievo.

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

Martedì
Mercoledì