

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 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"> - <input type="checkbox"/> Situazione ordinaria 1 <input checked="" type="checkbox"/> Ordinaria criticità 2 <input type="checkbox"/> Moderata criticità 3 <input type="checkbox"/> Elevata criticità
B	AVVISO meteo	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	AVVISO meteo	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	AVVISO meteo	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	2600	2200	2200
Quota neve	2200	1800	1800

Descrizione effetti al suolo: Il livello di ordinaria criticità è riferito in modo particolare alla serata odierna e alla prima parte di domenica. I fenomeni più intensi dovrebbero infatti esaurirsi nella mattinata di domani. Le precipitazioni previste, 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 2500	- ----	----	----	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> - <input type="checkbox"/> Situazione ordinaria 1 <input checked="" type="checkbox"/> Ordinaria criticità P <input type="checkbox"/> Possibile criticità
B	Assente		- ----	----	----	
C	Assente		- ----	----	----	
D	Assente	Quota neve -	- ----	----	----	

Lunedì

Martedì

Note: ----

TENDENZA SUCCESSIVA

possibili rovesci.

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