

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	<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"> - Situazione ordinaria 1 Ordinaria criticità 2 Moderata criticità 3 Elevata criticità
B	AVVISO meteo	Moderata localmente forte	<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 localmente forte	<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	Domani mattina	Domani pomeriggio
Zero termico	3200	2900	3000
Quota neve	2700	2500	2600

Descrizione effetti al suolo: Il livello di ordinaria criticità è in particolare riferito all'arco temporale compreso tra il pomeriggio odierno e la prima parte della giornata di domani, lunedì 4 giugno 2012 ove sono previsti rovesci o temporali localmente intensi. Le precipitazioni in previsione, 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 Km², fenomeni di trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio, 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 24 ORE

Zone di Allerta	METEO		EFFETTI AL SUOLO			Martedì
	Tendenza precipitazioni medie	Zero termico Quota Neve	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari	
A	Assente	Zero termico 3100	- ----	----	----	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> - Situazione ordinaria 1 Ordinaria criticità P Possibile criticità
B	Assente		- ----	----	----	
C	Assente		- ----	----	----	
D	Assente	Quota neve -	- ----	----	----	

Note: ----

TENDENZA SUCCESSIVA

Possibili precipitazioni.

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

Mercoledì