

**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	----	Moderata localmente forte	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	<b>1</b> Ordinaria	Idrogeologico localizzato	Ordinaria criticità per piogge forti	
B	<b>AVVISO CRITICITÀ</b>	Molto forte	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input checked="" type="radio"/> Precipitazioni forti	<b>2</b> Moderata	Idrogeologico localizzato	----	
C	<b>AVVISO meteo</b>	Forte localmente molto forte	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input checked="" type="radio"/> Precipitazioni forti	<b>1</b> Ordinaria	Idrogeologico localizzato	Ordinaria criticità per piogge forti	
D	----	Moderata localmente forte	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	<b>1</b> Ordinaria	Idrogeologico localizzato	Ordinaria criticità per piogge forti	

  

Legenda	Zero termico/Quota neve				
	Oggi	Domani		Descrizione effetti al suolo:	
		pomeriggio	mattino		pomeriggio
	Zero termico	2500	1900	1900	La precipitazioni previste nelle prossime ore, valutato lo stato di saturazione dei suoli, potranno determinare, nella zona B, fenomeni di instabilità sui versanti e/o riattivazioni di fenomeni quiescenti di maggiori dimensioni, accelerazione dei grandi movimenti franosi attivi e monitorati, colate detritiche con parziale riattivazione di conoidi anche su bacini superiori ai 10 kmq e possibili esondazioni e fenomeni di trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio (fino a 50-60 kmq). Nella zona C, visto il valore di quota neve pari a 1600 m, saranno possibili limitati fenomeni gravitativi superficiali al di sotto di tale quota, ascrivibili allo scenario di ordinaria criticità. Nelle zone A e D, le precipitazioni massime sulle 24-36 ore potranno provocare dissesti ascrivibili allo scenario di ordinaria criticità.
	Quota neve	1600	1600	1600	

**TENDENZA PER LE SUCCESSIVE 24ORE**

Zone di Allerta	METEO		EFFETTI AL SUOLO			Martedì
	Tendenza precipitazioni medie	Zero termico Quota Neve	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari	
A	Debole	Zero termico 1900	<b>1</b> Ordinaria	Idrogeologico localizzato	Ordinaria criticità per piogge forti	
B	Forte		<b>P</b> Possibile criticità	Idrogeologico localizzato	Verrà precisato entro le prossime 24 ore	
C	Moderata	Quota neve 1600	<b>P</b> Possibile criticità	Idrogeologico localizzato	Verrà precisato entro le prossime 24 ore	
D	Debole		<b>1</b> Ordinaria	Idrogeologico localizzato	Ordinaria criticità per piogge forti	

**Note:** Con il termine 'Possibile criticità' si intende una situazione, a più di 36 ore dal momento dell'emissione delle previsioni, il cui grado di rischio è ancora incerto a causa di una criticità prevista il venerdì per la domenica sera/lunedì e/o di un basso grado di affidabilità, in termini di probabilità di accadimento, delle previsioni meteorologiche. La situazione verrà comunemente precisata domani entro le ore 15.00.

**TENDENZA SUCCESSIVA**

possibili deboli precipitazioni.	Mercoledì
<b>NB: Per una corretta interpretazione, leggere sempre il manuale d'uso</b>	