

**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 CRITICITÀ</b>	Molto forte	<input type="radio"/> Temporal forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	<b>2 Moderata</b>	Idrogeologico	Localizzati fenomeni di frana e di colata detritica																
B	<b>AVVISO CRITICITÀ</b>	Molto forte	<input type="radio"/> Temporal forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	<b>2 Moderata</b>	Idraulico	Localizzati fenomeni di frana e di colata detritica e innalzamento dei livelli idrometrici sino ad altezze prossime al livello di esondazione																
C	<b>AVVISO CRITICITÀ</b>	Molto forte	<input type="radio"/> Temporal forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	<b>2 Moderata</b>	Idrogeologico	Localizzati fenomeni di frana e di colata detritica																
D	----	Moderata localmente forte	<input type="radio"/> Temporal forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	<b>1 Ordinaria</b>	Idrogeologico	A causa della saturazione dei suoli anche con piogge inferiori potrebbero verificarsi Isolati fenomeni di frana e di colata detritica																
Legenda 		<b>Zero termico/Quota neve</b> <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>2700</td> <td>2700</td> <td>2500</td> </tr> <tr> <td>Quota neve</td> <td>2400</td> <td>2300</td> <td>2000</td> </tr> </tbody> </table>			Domani			Oggi pomeriggio	mattino	pomeriggio	Zero termico	2700	2700	2500	Quota neve	2400	2300	2000	<b>Descrizione effetti al suolo:</b> La precipitazioni previste nelle prossime ore, valutato lo stato di saturazione dei suoli, potranno determinare localizzati fenomeni di instabilità sui versanti e/o riattivazioni di fenomeni quiescenti di maggiori dimensioni, accelerazione dei grandi movimenti franosi attivi e monitorati. Meno probabile è l'attivazione di colate detritiche con parziale riattivazione di conoidi anche su bacini superiori ai 10 kmq. Lo scenario è in genere di tipo idrogeologico tranne alcuni settori della zona B dove ci potranno essere possibili esondazioni di lieve entità nelle sezioni più critiche. Saranno inoltre possibili fenomeni di trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio (fino a 50-60 kmq).			
	Domani																					
	Oggi pomeriggio	mattino	pomeriggio																			
Zero termico	2700	2700	2500																			
Quota neve	2400	2300	2000																			

**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	Debole	Zero termico 2400  Quota neve 2100	P Possibile criticità	----	----	
B	Debole		P Possibile criticità	----	----	
C	Debole		P Possibile criticità	----	----	
D	Debole		P Possibile criticità	----	----	
<b>Note:</b> In relazione allo stato di saturazione dei suoli saranno possibili ancora dissesti, ma l'entità sarà valutata nei prossimi aggiornamenti.						

**TENDENZA SUCCESSIVA**

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