




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 CRITICITÀ	Forte localmente molto forte	<ul style="list-style-type: none"> ● Temporal forti e diffusi ● Precipitazioni forti 	2 Moderata	Idrogeologico	Localizzati fenomeni di frana e di colata detritica	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> - Situazione ordinaria 1 Ordinaria criticità 2 Moderata criticità 3 Elevata criticità 															
B	AVVISO meteo	Forte localmente molto forte	<ul style="list-style-type: none"> ● Temporal forti e diffusi ● Precipitazioni forti 	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per piogge forti																
C	AVVISO meteo	Forte	<ul style="list-style-type: none"> ● Temporal forti e diffusi ● Precipitazioni forti 	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per piogge forti																
D	AVVISO meteo	Forte	<ul style="list-style-type: none"> ● Temporal forti e diffusi ● Precipitazioni forti 	1 Ordinaria	Idrogeologico	Ordinaria criticità per piogge forti																
Legenda 		Zero termico/Quota neve <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>2800</td> <td>2000</td> <td>2600</td> </tr> <tr> <td>Quota neve</td> <td>2400</td> <td>1600</td> <td>2300</td> </tr> </tbody> </table>			Domani			Oggi pomeriggio	mattino	pomeriggio	Zero termico	2800	2000	2600	Quota neve	2400	1600	2300	Descrizione effetti al suolo: La precipitazioni previste nelle prossime ore potranno determinare localizzati fenomeni di instabilità sui versanti sull'intera regione e localmente, nella zona A, 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), mentre non sono previsti fenomeni d'inondazione sui torrenti principali dove i livelli rimarranno ampiamente sotto soglia. Tuttavia, si fa presente che, date le scarse precipitazioni registrate nel corso della primavera, gli effetti al suolo potranno essere meno intensi a causa del basso grado di saturazione dei suoli.			
	Domani																					
	Oggi pomeriggio	mattino	pomeriggio																			
Zero termico	2800	2000	2600																			
Quota neve	2400	1600	2300																			

TENDENZA PER LE SUCCESSIVE 24ORE

Zone di Allerta	METEO		EFFETTI AL SUOLO			Givedì
	Tendenza precipitazioni medie	Zero termico Quota Neve	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari	
A	Debole	Zero termico 3200	P Possibile criticità	Idrogeologico localizzato	Verrà precisato entro le prossime 24 ore	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> - Situazione ordinaria 1 Ordinaria criticità P Possibile criticità
B	Debole		- ----	----	----	
C	Debole	- ----	----	----		
D	Assente	Quota neve 2800	- ----	----	----	
Note: ----						

TENDENZA SUCCESSIVA

possibili deboli precipitazioni.						Venerdì
NB: Per una corretta interpretazione, leggere sempre il manuale d'uso						