


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	----	Assente localmente debole	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> - Situazione ordinaria 1 Ordinaria criticità 2 Moderata criticità 3 Elevata criticità
B	----	Assente localmente debole	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	
C	----	Debole	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	
D	----	Debole	<input type="radio"/> Temporali forti e diffusi <input type="radio"/> Precipitazioni forti	- ----	----	----	

Legenda




Zero termico/Quota neve

	Zero termico/Quota neve		
	Oggi pomeriggio	Domani	
		mattino	pomeriggio
Zero termico	4200	4000	4400
Quota neve	3900	-	4100

Descrizione effetti al suolo: ----

TENDENZA PER LE SUCCESSIVE 24ORE

Zone di Allerta	METEO		EFFETTI AL SUOLO			Mercoledì
	Tendenza precipitazioni medie	Zero termico Quota Neve	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari	
A	Debole	Zero termico 4100	1 Ordinaria	Idrogeologico localizzato	Ordinaria criticità per temporali forti	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> - Situazione ordinaria 1 Ordinaria criticità P Possibile criticità
B	Moderata		1 Ordinaria	Idrogeologico localizzato	Ordinaria criticità per temporali forti	
C	Debole	Quota neve 3800	1 Ordinaria	Idrogeologico localizzato	Ordinaria criticità per temporali forti	
D	Moderata		1 Ordinaria	Idrogeologico localizzato	Ordinaria criticità per temporali forti	

Note: Per la giornata di Mercoledì sussiste un'alta probabilità di temporali forti sul territorio valdostano. Per una più precisa valutazione del fenomeno si rimanda al bollettino di criticità di domani 12 luglio 2011. Le precipitazioni a carattere temporalesco, 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, fenomeni di trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio (fino a 50-60 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 SUCCESSIVA

possibili rovesci.

Giovedì

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