



Bollettino di Criticità idrogeologica e idraulica regionale

(ai sensi della Direttiva PCM 27/02/2004)

OUESTO BOLLETTINO NON CONTIENE AVVISI



Bollettino nº: 102/2013

Inizio Validità: 12/04/2013 14.00 Fine Validità: 13/04/2013 23.59

Aggiornamento: 13/04/2013 14.00

PREVISIONI sino a 36 ore METEO EFFETTI AL SUOLO Zone di Tipo di Avviso Sino alle ore 24.00 di domani Precipitazione media e max Livelli di Tipo di Avvisi meteo Scenari Allerta sull'area criticità rischio Temporali forti e diffusi Debole Α Precipitazioni forti Temporali forti e diffusi В Debole ____ Precipitazioni forti Temporali forti e diffusi Legenda C Debole ----Precipitazioni forti Situazione ordinaria Ordinaria criticità Temporali forti e diffusi 2 Moderata criticità D Debole Precipitazioni forti 3 Elevata criticità Descrizione effetti al suolo: A partire dalla giornata di domani si registrerà un repentino innalzamento dello zero termico e delle temperature un Legenda Zero termico/Quota neve po' a tutte le quote. Tale situazione potrà determinare localmente l'innesco di qualche caduta massi nei settori maggiormente vulnerabili come accade in genere a inizio di ogni primavera. Oggi Domani pomeriggio mattino pomeriggio 2300 1700 2500 Zero termico Ouota neve 1700

TENDENZA PER LE SUCCESSIVE 24ORE							
Zone	METEO		EFFETTI AL SUOLO				
di Allerta	Tendenza precipitazioni medie	Zero termico Quota Neve	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari		
A	Assente	Zero termico 1800/2700				Legenda - Situazione ordinaria	Domenica
В	Assente						
С	Assente		-				
D	Assente						
Note:						1 Ordinaria criticità	
TENDENZA SUCCESSIVA							
non si prevedono precipitazioni. NB: Per una corretta interpretazione, leggere sempre il manuale d'uso							Lunedì

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