



## Bollettino di Criticità idrogeologica e idraulica regionale

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

## **QUESTO BOLLETTINO NON CONTIENE AVVISI**



Bollettino nº: 255/2010

Inizio Validità: 11/09/2010 14.00 Fine Validità: 12/09/2010 23.59

Aggiornamento: 12/09/2010 14.00

## PREVISIONI sino a 36 ore METEO EFFETTI AL SUOLO Zone di Tipo di Avviso Precipitazione media e max sull'area Tipo di rischio Sino alle ore 24.00 di domani Livelli di Avvisi meteo Scenari Allerta criticità Temporali forti e diffusi Assente localmente debole Α Precipitazioni forti Temporali forti e diffusi В Assente localmente debole \_\_\_\_ Precipitazioni forti Temporali forti e diffusi Legenda C Assente localmente debole ----Precipitazioni forti Situazione ordinaria Ordinaria criticità Temporali forti e diffusi Moderata criticità 2 D Assente localmente debole 3 Precipitazioni forti Elevata criticità Legenda Descrizione effetti al suolo: ----Zero termico/Quota neve Oggi Domani pomeriggio mattino pomeriggio 4000 3900 3400 Zero termico 3000 Ouota neve

422	C						
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	Debole	Zero termico	- 			Legenda - Situazione ordinaria	Lunedì
В	Debole	3000 / 3400	-				
С	Debole	Quota neve	-				
D	Moderata	2600	- 				<b>.</b>
Note:							
TENDENZA SUCCESSIVA							
non si prevedono precipitazioni di rilievo.							Martedì
NB: Per una corretta interpretazione, leggere sempre il manuale d'uso							=