



Bollettino di Criticità idrogeologica e idraulica regionale

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

QUESTO BOLLETTINO NON CONTIENE AVVISI



Bollettino nº: 318/2010

Inizio Validità: 13/11/2010 14.00

Fine Validità: 14/11/2010 23.59

Aggiornamento: 14/11/2010 14.00 PREVISIONI sino a 36 ore METEO EFFETTI AL SUOLO Zone di Tipo di Avviso Precipitazione media e max sull'area Livelli di criticità Tipo di rischio Sino alle ore 24.00 di domani Avvisi meteo Scenari Allerta Temporali forti e diffusi Assente localmente debole Α Precipitazioni forti Temporali forti e diffusi В 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 3200 2800 2600

{/ _m	C	Quota neve	-	-	2300						
TENDENZA PER LE SUCCESSIVE 24ORE											
Zone	METEO					EFFETTI AL SUOLO					
di Allerta	Tendenza precipitazioni medie			Ze Qı	ro termico uota Neve	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari			
A		Moderata			ro termico					Lunedì	
В		Moderata		24	00 > 2200	-					
С		Moderata Quota			Quota neve	-					
D	Debole				1900	- 			Legenda - Situazione ordinar	ia	
Note:	Note: Situazione ordinaria 1 Ordinaria criticità P Possibile criticità										
TENDENZA SUCCESSIVA											
possibili precipitazioni, probabilmente deboli.											
NB: Per una corretta interpretazione, leggere sempre il manuale d'uso										Martedì	