

possibili deboli precipitazioni.



## Bollettino di Criticità idrogeologica e idraulica regionale

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

## **OUESTO BOLLETTINO NON CONTIENE AVVISI**



Bollettino n° 2/2009 Emissione del 05/01/2009

Fine Validità: 06/01/2009 ore 24,00

Aggiornamento: 06/01/2009

Giovedì

## PREVISIONI sino a 36 ore METEO EFFETTI AL SUOLO Zone di Tipo di Avviso Tipo di rischio Sino alle ore 24.00 di domani Precipitazione media e max Livelli di Avvisi meteo Scenari Allerta sull'area criticità Temporali forti e diffusi Debole localmente moderata Α Precipitazioni forti Temporali forti e diffusi В Moderata \_\_\_\_ Precipitazioni forti Temporali forti e diffusi Legenda C Debole localmente moderata ----Situazione ordinaria Precipitazioni forti Ordinaria criticità Temporali forti e diffusi Moderata criticità 2 D Debole 3 Precipitazioni forti Elevata criticità Legenda Descrizione effetti al suolo: ----Zero termico/Quota neve Oggi Domani pomeriggio mattino pomeriggio 300 500 300 Zero termico 300 200 Quota neve 200 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 600 Quota neve 300	-			Legenda - Situazione ordinaria	Mercoledì
В	Moderata		-				
С	Moderata		<u>-</u> 				
D	Debole		- 				
Note:						1 Ordinaria criticità	
						P Possibile criticità	
TENDENZA SUCCESSIVA							

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