



Bollettino di Criticità idrogeologica e idraulica regionale

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

QUESTO BOLLETTINO NON CONTIENE AVVISI



Bollettino nº 13/2009 Emissione del 20/01/2009

Fine Validità: 21/01/2009 ore 24,00

Aggiornamento: 21/01/2009 PREVISIONI sino a 36 ore METEO EFFETTI AL SUOLO Zone di Tipo di Avviso Livelli di criticità Tipo di rischio Sino alle ore 24.00 di domani Precipitazione media e max Avvisi meteo Scenari Allerta sull'area Temporali forti e diffusi Assente Α Precipitazioni forti Temporali forti e diffusi В Assente localmente debole ____ Precipitazioni forti Temporali forti e diffusi Legenda C Assente ----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 Zero termico 1000 500 500 Ouota neve 200

425m	, r-~	Quota neve		200						
TENDENZA PER LE SUCCESSIVE 24ORE										
Zone	METEO					EFFETTI AL SUOLO				
di Allerta	Tendenza precipitazioni medie				ero termico uota Neve	Livelli di criticità	Tipo di rischio	Scenari		
A		Assente		Ze	ero termico				Legenda - Situazione ordinaria	Giovedì
В		Assente			1500					
С		Assente		Q	uota neve					
D		Debole			500					•
Note:	Note: 1 Ordinaria criticità P Possibile criticità									
TENDENZA SUCCESSIVA										
Probabili precipitazioni. NB: Per una corretta interpretazione, leggere sempre il manuale d'uso										Venerdì
ND: Per una corretta interpretazione, leggere sempre il manuale a uso										1 '