

**Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento della Protezione Civile**

Sala Operativa Regionale Integrata Siciliana -SORIS - tel 800 458787 - 091 7433111 - fax 091 7074796/7

<http://www.protezionecivilesicilia.it> - e-mail: [soris@protezionecivilesicilia.it](mailto:soris@protezionecivilesicilia.it)**AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO IDROGEOLOGICO****N° 364 del 28/12/2012**

(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico e per eventi meteo avversi)

Avvio sperimentale sistema di allerta di protezione civile

VALIDITÀ: dalle ore **21.00** del **28/12/2012** per le successive **24-30** ore**1. VISTI**

<input checked="" type="checkbox"/>	BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del	<u>28/12/2012</u>		
<input checked="" type="checkbox"/>	AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	n°	<u>12125</u>	del	<u>28/12/2012</u>
				PROT.DPC/RIA/	<u>86229</u>
<input checked="" type="checkbox"/>	BOLLETTINO DI CRITICITÀ NAZIONALE	del	<u>28/12/2012</u>		
<input type="checkbox"/>	AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE	n°	_____	del	_____
				PROT.DPC/RIA/	_____

**2. FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI**

**precipitazioni:** da isolate a sparse nella prima parte della giornata, anche a carattere di rovescio o temporale su Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli;

**nevicata:** nessun fenomeno significativo;

**visibilità:** nessun fenomeno significativo;

**temperature:** senza variazioni significative;

**venti:** da forti a burrasca settentrionali, con raffiche fino a burrasca forte sui settori ionici;

**mari:** agitati il Tirreno meridionale settore est, lo Ionio e lo Stretto di Sicilia, molto mosso il Tirreno meridionale settore Ovest.

**3. LIVELLI DI CRITICITÀ****ORDINARIA CRITICITÀ** per Rischio Idrogeologico su: **VERSANTE TIRRENICO SICILIANO (B) e MONTI PELORITANI (A-I)**.**AVVERSE CONDIMETEO:** "DALLA SERATA DI OGGI, VENERDI' 28 DICEMBRE, E PER LE SUCCESSIVE 24-30 ORE, SI PREVEDONO VENTI FORTI O DI BURRASCA SETTENTRIONALI, CON RAFFICHE FINO A BURRASCA FORTE SPECIE SUI SETTORI IONICI. MAREGGIATE SULLE COSTE ESPOSTE.

4. Sono dichiarati i seguenti LIVELLI di ALLERTA per ciascuna ZONA della Regione Siciliana

ZONE DI ALLERTA SICILIA		RISCHIO IDROGEO		RISCHIO IDRAULICO		Rischi per CONDI-METEO AVVERSE su tutta la SICILIA
		CRITICITÀ	ALLERTA	CRITICITÀ	ALLERTA	
<b>A</b>	Nord-Orientale, versante tirrenico	ordinaria	preallerta attenzione *	-----	-----	<b>LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO IDROGEOLOGICO</b>  <b>Previsioni per il 28-29/12/2012</b>  
<b>B</b>	Centro-Settentrionale, versante tirrenico	ordinaria	preallerta attenzione *	-----	-----	
<b>C</b>	Nord-Occidentale	-----	-----	-----	-----	
<b>D</b>	Sud-Occidentale	-----	-----	-----	-----	
<b>E</b>	Centro-Meridionale	-----	-----	-----	-----	
<b>F</b>	Sud-Orientale, versante Stretto di Sicilia	-----	-----	-----	-----	
<b>G</b>	Sud-Orientale, versante ionico	-----	-----	-----	-----	
<b>H</b>	Bacino del Fiume Simeto	-----	-----	-----	-----	
<b>I</b>	Nord-Orientale, versante ionico	ordinaria	preallerta attenzione *	-----	-----	

**\*L'ATTENZIONE è dichiarata per le località vulnerate da eventi meteo precedenti nei Comuni ricadenti nelle zone d'allerta A, B e I già note ai Sindaci.**

VISTO IL BOLLETTINO DI VIGILANZA EMESSO IL 28/12/2012 DAL CFC DEL DPC E L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE EMESSO IL 28/12/2012 PER LE SUCCESSIVE 24-30 ORE, SI INVITANO GLI ENTI LOCALI E GLI ENTI GESTORI DI SERVIZI E INFRASTRUTTURE A PORRE IN ESSERE SIN D'ORA TUTTE LE NECESSARIE E OPPORTUNE AZIONI DI MITIGAZIONE DI POSSIBILI RISCHI DERIVANTI DALLE CRITICITÀ CONNESSE A VENTI E MAREGGIATE.

**5. ATTUAZIONE FASI OPERATIVE**

In relazione ai LIVELLI di ALLERTA dichiarati, si invitano tutti gli Enti in indirizzo, e i Sindaci in particolare, ad attuare le FASI OPERATIVE previste nei propri documenti e piani di emergenza (ex Legge n° 225/92 così come modificata ed integrata dalla L. n° 100 del 12/07/2012) secondo quanto indicato nelle "Raccomandazioni ed indicazioni operative di Protezione Civile..." prot. n° 55760 del 20.11.2008 e nelle "Linee Guida per la redazione dei piani di protezione civile comunali ed intercomunali in tema di rischio idrogeologico", DPRS del 27/01/2011 (GURS n. 8 del 18/02/2011), entrambe pubblicate sul sito del D.R.P.C. .

Si invitano i Sindaci a prestare particolare attenzione a: -situazioni locali di rischio idrogeologico (frane, smottamenti, caduta massi) ed idraulico (aree soggette a esondazione e viabilità contigua o di attraversamento su fiumi, torrenti e corsi d'acqua) -strutture vulnerabili al forte vento (tettoie, tende, cartelloni stradali, alberature, etc...), alle opere sui litorali e nei porti esposte alle mareggiate e alle situazioni di rischio per i natanti.

**6. Si raccomanda di dare la massima e tempestiva diffusione del presente avviso e di informare la SORIS e i Servizi provinciali del Dipartimento circa l'evoluzione della situazione.**

**IL DIRIGENTE GENERALE  
F.TO LO MONACO**

Il presente avviso è pubblicato su [www.protezionecivilesicilia.it](http://www.protezionecivilesicilia.it)