

**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**AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO IDROGEOLOGICO****N° 15 del 15/01/2013**

(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 18.00 del 15/01/2013 per le successive 24-36 ore

1. VISTI

- BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE del 15/01/2013
- AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE n° 13006 del 15/01/2013 PROT.DPC/RIA/ 2358
- BOLLETTINO DI CRITICITÀ NAZIONALE del 15/01/2013
- AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE n° del PROT.DPC/RIA/

2. FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI

- precipitazioni:** da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati nella Sicilia settentrionale e occidentale, e con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati nelle restanti parti dell'Isola;
- visibilità:** ridotta nelle precipitazioni più intense;
- temperature:** senza variazioni significative;
- venti:** di burrasca nord occidentali con raffiche di burrasca forte ;
- mari:** da agitati a molto agitati lo Ionio, il Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia.

3. LIVELLI DI CRITICITÀ**ORDINARIA CRITICITÀ' per Rischio Idrogeologico su: Monti Peloritani (zone A-I), Val di Noto (zone F-G), Bacino del Simeto (H) Versante Tirrenico Siciliano (B) Val di Mazara (zone D-C) Bacini Gela Platani Salso (E).****AVVERSE CONDIMETEO:** "DALLA SERA DI OGGI, MARTEDÌ 15 GENNAIO 2013, E PER LE SUCCESSIVE 24-36 ORE, SI PREVEDE IL PERSISTERE DI PRECIPITAZIONI, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE SU SICILIA. I FENOMENI POTRANNO DAR LUOGO A ROVESCII DI FORTE INTENSITÀ', FREQUENTE ATTIVITÀ ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO. PRESENTI VENTI FORTI DI BURRASCA DAI QUADRANTI OCCIDENTALI E 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	
A	Nord-Orientale, versante tirrenico	ordinaria	Preallerta attenzione *	-----	-----	LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO IDROGEOLOGICO Previsioni per il 16/01/2013
B	Centro-Settentrionale, versante tirrenico	ordinaria	Preallerta attenzione *	-----	-----	
C	Nord-Occidentale	ordinaria	preallerta	-----	-----	
D	Sud-Occidentale	ordinaria	preallerta	-----	-----	
E	Centro-Meridionale	ordinaria	preallerta	-----	-----	
F	Sud-Orientale, versante Stretto di Sicilia	ordinaria	preallerta	-----	-----	
G	Sud-Orientale, versante ionico	ordinaria	preallerta	-----	-----	
H	Bacino del Fiume Simeto	ordinaria	preallerta	-----	-----	
I	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.****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", DPR 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