

**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° 19 del 19/01/2013**

(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 **00.00** del **20/01/2013** per le successive **24-36** ore**1. VISTI**

<input checked="" type="checkbox"/>	BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE		del	<u>19/01/2013</u>		
<input checked="" type="checkbox"/>	AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	n°	<u>13009</u>	del	<u>19/01/2013</u>	PROT.DPC/RIA/ <u>3462</u>
<input checked="" type="checkbox"/>	BOLLETTINO DI CRITICITÀ NAZIONALE		del	<u>19/01/2013</u>		
<input checked="" type="checkbox"/>	AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE	n°	<u>13008</u>	del	<u>19/01/2013</u>	PROT.DPC/RIA/ <u>3464</u>

2. FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI

precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia centro-occidentale con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;

neviccate: nessun fenomeno significativo;

visibilità: ridotta nelle precipitazioni più intense;

temperature: in marcato aumento;

venti: inizialmente forti dai quadranti meridionali, in attenuazione;

mari: molto mossi, tendente ad agitato dal pomeriggio lo Ionio.

3. LIVELLI DI CRITICITÀ**MODERATA CRITICITÀ' per Rischio Idrogeologico su:** Versante Tirrenico Siciliano (B), Val di Mazara (C-D), Bacini Gela-Platani Salso (E-F).**ORDINARIA CRITICITÀ' per Rischio Idrogeologico localizzato su:** Monti Peloritani (A-I), Val di Noto (G), Bacino del Simeto (H).

AVVERSE CONDIMETEO: " DAL POMERIGGIO DI DOMANI, DOMENICA 20 GENNAIO 2013, E PER LE SUCCESSIVE 24- 36 ORE, SI PREVEDONO PRECIPITAZIONI, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE. I FENOMENI POTRANNO ESSERE ACCOMPAGNATI DA FORTI RAFFICHE DI VENTO ED ATTIVITÀ' ELETTRICA."

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	-----	-----	LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO IDROGEOLOGICO Previsioni per il 20/01/2013 
B	Centro-Setentrionale, versante tirrenico	moderata	attenzione	-----	-----	
C	Nord-Occidentale	moderata	attenzione	-----	-----	
D	Sud-Occidentale	moderata	attenzione	-----	-----	
E	Centro-Meridionale	moderata	attenzione	-----	-----	
F	Sud-Orientale, versante Stretto di Sicilia	moderata	attenzione	-----	-----	
G	Sud-Orientale, versante ionico	ordinaria	preallerta	-----	-----	
H	Bacino del Fiume Simeto	ordinaria	preallerta	-----	-----	
I	Nord-Orientale, versante ionico	ordinaria	preallerta	-----	-----	

VISTO IL BOLLETTINO DI VIGILANZA EMESSO IL 19/01/2013 DAL CFC DEL DPC E L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE EMESSO IL 19/01/2013, CHE PREVEDE CONDIZIONI METEO AVVERSE DAL POMERIGGIO DI DOMANI 20/01/2013, 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 PRECIPITAZIONI CON QUANTITATIVI CUMULATI ANCHE ELEVATI CON FENOMENI TEMPORALESCHI E VENTI.

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