



**AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO IDROGEOLOGICO**

**N° 71 del 12/03/2013**

(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 13/03/2013 per le successive 24 ore**

**1. VISTI**

- BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE del 12/03/2013
- AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE n° 13031 del 11/03/2013 PROT.DPC/RIA/ 15190
- BOLLETTINO DI CRITICITÀ NAZIONALE del 12/03/2013
- AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE n° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ PROT.DPC/RIA/ \_\_\_\_\_

**2. FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI**

- precipitazioni:** da sparse a diffuse, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati, associati a locali rovesci su Sicilia centro-occidentale;
- neviccate:** nessun fenomeno significativo;
- visibilità:** nessun fenomeno significativo;
- temperature:** senza variazione significativa;
- venti:** forti dai quadranti meridionali, con raffiche di burrasca in serata sulla Sicilia occidentale;
- mari:** molto mosso, tendente ad agitato in serata, il Tirreno meridionale; molto mossi lo Stretto di Sicilia e lo Ionio.

**3. LIVELLI DI CRITICITÀ**

**ORDINARIA CRITICITA' per Rischio Idrogeologico su: ZONE TUTTE**

**AVVERSE CONDIMETEO: "DALLA MATTINA DI OGGI, MARTEDI 12 MARZO 2013, PERSISTONO PRECIPITAZIONI ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE. I FENOMENI POTRANNO DAR LUOGO A ROVESCII DI FORTE INTENSITA', FREQUENTE ATTIVITA' ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO."**

**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
		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 13/03/2013</b>  
<b>B</b>	Centro-Setentrionale, versante tirrenico	ordinaria	preallerta attenzione *	-----	-----	
<b>C</b>	Nord-Occidentale	ordinaria	preallerta	-----	-----	
<b>D</b>	Sud-Occidentale	ordinaria	preallerta	-----	-----	
<b>E</b>	Centro-Meridionale	ordinaria	preallerta	-----	-----	
<b>F</b>	Sud-Orientale, versante Stretto di Sicilia	ordinaria	preallerta	-----	-----	
<b>G</b>	Sud-Orientale, versante ionico	ordinaria	preallerta	-----	-----	
<b>H</b>	Bacino del Fiume Simeto	ordinaria	preallerta	-----	-----	
<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,I già note ai Sindaci.**

**VISTO IL BOLLETTINO DI VIGILANZA EMESSE IL 12/03/2013 DAL CFC DEL DPC E L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE EMESSE IL 11/03/2013, CHE PREVEDE CONDIZIONI METEO AVVERSE DALLA MATTINATA DI OGGI 12 MARZO 2013 E PER LE SUCCESSIVE 24 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 ROVESCII DI FORTE INTENSITA', FREQUENTE ATTIVITA' ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO.**

**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  
 CALOGERO FOTI**