



AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO IDROGEOLOGICO

N° 317 del 11/11/2012

(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 **0.00** del **12/11/2012** per le successive **24** ore

1. VISTI

- BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE del 11/11/2012
- AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE n° 12106 del 10/11/2012 PROT.DPC/RIA/ 75612
- BOLLETTINO DI CRITICITÀ NAZIONALE del 11/11/2012
- AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE n° _____ del _____ PROT.DPC/RIA/ _____

2. FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI

- precipitazioni:** nessun fenomeno significativo;
- visibilità:** senza fenomeni di rilievo;
- temperature:** in generale sensibile rialzo nei valori minimi;
- venti:** localmente forti sud-orientali sulla Sicilia, potranno rinforzare ulteriormente fino a burrasca;
- mari:** da agitato a localmente agitato lo Stretto di Sicilia; agitato il Tirreno; molto mossi i restanti bacini.

3. LIVELLI DI CRITICITÀ

ASSENZA DI CRITICITÀ' per Rischio Idrogeologico su tutte le Zone.

AVVERSE CONDIMETEO: PERSISTONO DALLA TARDA SERATA DI IERI SERA, SABATO 10 NOVEMBRE 2012, E PER LE SUCCESSIVE 24-36 SI PREVEDONO VENTI FORTI DAI QUADRANTI MERIDIONALI, CON RAFFICHE DI BURRASCA.

4. DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA

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	-----	-----	-----	-----	<p>LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO IDROGEOLOGICO</p> <p>Previsioni per il 12/11/2012</p> 
B	Centro-Setentrionale, versante tirrenico	-----	-----	-----	-----	
C	Nord-Occidentale	-----	-----	-----	-----	
D	Sud-Occidentale	-----	-----	-----	-----	
E	Centro-Meridionale	-----	-----	-----	-----	
F	Sud-Orientale, versante Stretto di Sicilia	-----	-----	-----	-----	
G	Sud-Orientale, versante ionico	-----	-----	-----	-----	
H	Bacino del Fiume Simeto	-----	-----	-----	-----	
I	Nord-Orientale, versante ionico	-----	-----	-----	-----	

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