



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 - soris@pec.protezionecivilesicilia.it



AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - **RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO**

N° **275** del **02/10/2014**

(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 **03/10/2014** per le successive **24** ore

1. VISTI				
<input checked="" type="checkbox"/>	BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE		del	<u>02/10/2014</u>
<input checked="" type="checkbox"/>	AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	n° <u>14111</u>	del	<u>01/10/2014</u> PROT.DPC/RIA/ <u>49651</u>
<input checked="" type="checkbox"/>	BOLLETTINO DI CRITICITÀ NAZIONALE		del	<u>02/10/2014</u>
<input checked="" type="checkbox"/>	AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE	n° <u>14058</u>	del	<u>01/10/2014</u> PROT.DPC/RIA/ <u>49775</u>

2. **FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI**

precipitazioni: - da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
 - sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;

visibilità: nessun fenomeno significativo;

temperature: in locale sensibile calo le massime;

venti: raffiche nei temporali;

mari: nessun fenomeno significativo.

3. **LIVELLI DI CRITICITÀ**

Rischio Idrogeologico: MODERATA CRITICITA' su ZONE TUTTE.

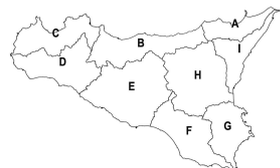
Rischio Idraulico Diffuso: ASSENZA CRITICITA' su ZONE TUTTE.

AVVERSE CONDIMETEO: DALLE PRIME ORE DI GIOVEDÌ 02 OTTOBRE 2014, E PER LE SUCCESSIVE 24-36 ORE, SI PREVEDONO PRECIPITAZIONI DA SPARSE A DIFFUSE, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE. I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCII DI FORTE INTENSITA', FREQUENTE ATTIVITA' ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO.

4. **DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA:**

Sono dichiarati i seguenti **LIVELLI di ALLERTA** per ciascuna **ZONA** della Regione Siciliana:

AVVERSE CONDI-METEO

ZONE DI ALLERTA SICILIA		RISCHIO IDROGEOLOGICO			RISCHIO IDRAULICO		
		CRITICITÀ	ALLERTA	LIVELLI DI ALLERTA	CRITICITÀ	ALLERTA	LIVELLI DI ALLERTA
A	Nord-Orientale, versante tirrenico	moderata	attenzione preallarme *	Previsioni per il 03/10/2014		Previsioni per il 03/10/2014	
B	Centro-Settentrionale, versante tirrenico	moderata	attenzione preallarme *	 <p>LEGENDA [] NESSUNA [] PREALLERTA [] ATTENZIONE [] PREALLARME</p>	 <p>LEGENDA [] NESSUNA [] PREALLERTA [] ATTENZIONE [] PREALLARME</p>	[] NESSUNA [] PREALLERTA [] ATTENZIONE [] PREALLARME	
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	moderata	attenzione				
H	Bacino del Fiume Simeto	moderata	attenzione				
I	Nord-Orientale, versante ionico	moderata	attenzione preallarme *				

* **IL PREALLARME è dichiarato per le località vulnerate da eventi meteo precedenti nei Comuni ricadenti nelle zone d'allerta A, B, 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", 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
 FOTI

Il presente avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it