



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° 69 del 09/03/2012

(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 **18.00** del **09/03/2012** per le successive **24-36** ore

1. VISTI

<input checked="" type="checkbox"/>	BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del	<u>09/03/2012</u>		
<input checked="" type="checkbox"/>	AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	n°	<u>12035</u>	del	<u>09/03/2012</u> PROT.DPC/RIA/ <u>18231</u>
<input checked="" type="checkbox"/>	BOLLETTINO DI CRITICITÀ NAZIONALE	del	<u>09/03/2012</u>		
<input checked="" type="checkbox"/>	AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE	n°	<u>15</u>	del	<u>09/03/2012</u> PROT.DPC/RIA/ <u>18253</u>

2. FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI

precipitazioni: - diffuse e persistenti, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia sud-orientale, con quantitativi cumulati molto elevati;
- diffuse e persistenti, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori orientali e meridionali della Sicilia, con quantitativi cumulati da moderati ad elevati;
- da sparse a diffuse, localmente a carattere di rovescio, sul resto della Sicilia;

neviccate: nessun fenomeno significativo;

visibilità: nessun fenomeno significativo;

temperature: in sensibile aumento nei valori minimi;

venti: di burrasca o burrasca forte sulla Sicilia, con raffiche fino a tempesta sui settori orientali e meridionali;

mari: da molto agitato a grosso lo Stretto di Sicilia; da molto agitato a grosso lo Ionio meridionale e nel settore a ridosso delle coste siciliane; agitato il Tirreno meridionale.

3. LIVELLI DI CRITICITÀ

ELEVATA CRITICITÀ' per Rischio Idrogeologico su: Monti Peloritani (zone A-I), Val di Noto (zone F G), Bacino del Simeto (zone H);
MODERATA CRITICITÀ' per Rischio Idrogeologico su: Versante Tirrenico Siciliano (zona B), Val di Mazara (zone C-D), Bacini Gela-Platani-Salvo (zona E).

AVVERSE CONDIMETEO: "DALLE PRIME ORE DI DOMANI, SABATO 10 MARZO 2012, E PER LE SUCCESSIVE 24-36 ORE, SI PREVEDONO: PRECIPITAZIONI DIFFUSE E PERSISTENTI, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE, PARTICOLARMENTE INTENSE SUL SETTORE SUDORIENTALE. I FENOMENI POTRANNO DAR LUOGO A ROVESCII DI FORTE INTENSITÀ', FREQUENTE ATTIVITÀ' ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO. INOLTRE DALLA SERA DI OGGI, VENERDI 9 MARZO 2012, E PER LE SUCCESSIVE 24-36 ORE, SI PREVEDONO: - VENTI DI BURRASCA O BURRASCA FORTE DA NORD-EST, FORTI MAREGGIATE LUNGO LE COSTE ESPOSTE."

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 LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO IDROGEOLOGICO
		CRITICITÀ	ALLERTA	CRITICITÀ	ALLERTA	
A	Nord-Orientale, versante tirrenico	elevata	preallarme allarme*	-----	-----	
B	Centro-Settentrionale, versante tirrenico	moderata	attenzione allarme*	-----	-----	
C	Nord-Occidentale	moderata	attenzione	-----	-----	
D	Sud-Occidentale	moderata	attenzione	-----	-----	
E	Centro-Meridionale	moderata	attenzione	-----	-----	
F	Sud-Orientale, versante Stretto di Sicilia	elevata	preallarme	-----	-----	
G	Sud-Orientale, versante ionico	elevata	preallarme	-----	-----	
H	Bacino del Fiume Simeto	elevata	preallarme	-----	-----	
I	Nord-Orientale, versante ionico	elevata	preallarme allarme*	-----	-----	

***L' ALLARME è dichiarato per le località vulnerate da eventi meteo precedenti nei Comuni ricadenti nelle zone d'allerta A, B e I, già note ai Sindaci.**

VISTO IL BOLLETTINO DI VIGILANZA EMESSO DAL DPC IN DATA ODIERNA CHE PREVEDE, IN PARTICOLARE PER LA SICILIA CENTRO ORIENTALE, UN PEGGIORAMENTO DELLE CONDIZIONI METEO DALLA SERATA DI OGGI 09 MARZO E PER LA GIORNATA DI SABATO 10 MARZO, SI INVITANO GLI ENTI LOCALI E GLI ENTI GESTORI DI SERVIZI 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 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 ING. PIETRO LO MONACO**

Il presente avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it