



# 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° 71 del 12/03/2010

(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 **13/03/2010** per le successive **24-36** ore

#### 1. VISTI

<input checked="" type="checkbox"/>	BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE		del	12/03/2010		
<input checked="" type="checkbox"/>	AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	n°	10033	del	12/03/2010	PROT.DPC/VATO/ 20317
<input checked="" type="checkbox"/>	BOLLETTINO DI CRITICITÀ NAZIONALE		del	12/03/2010		
<input checked="" type="checkbox"/>	AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE	n°	43	del	12/03/2010	PROT.DPC/VATO/ 20340

#### 2. FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI

**precipitazioni:** da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale localmente di forte intensità, con quantitativi cumulati generalmente moderati, in particolare sui settori meridionali ed orientali;

**nevicate:** deboli al di sopra dei 900-1100 metri;

**visibilità:** nessun fenomeno significativo;

**temperature:** in diminuzione;

**venti:** tendenti a forti dai quadranti settentrionali;

**mari:** molto mossi tutti i bacini, localmente agitato lo Stretto di Sicilia.

#### 3. LIVELLI DI CRITICITÀ

**MODERATA CRITICITÀ** per Rischio Idrogeologico su: **Monti Peloritani, Versante Tirrenico Siciliano, Bacino del Simeto, Val di Noto, Val di Mazara e Bacini Gela, Platani, Salso - Zone A,B,C,D,E,F,G,H,I.**

**AVVERSE CONDIMENTEO:** "dalle prime ore della giornata di domani, sabato 13 marzo 2010, e per le successive 24-36 ore, si prevedono: precipitazioni da sparse a diffuse, localmente a carattere di rovescio o temporale di forte intensità. I fenomeni potranno essere accompagnati da attività elettrica e forti raffiche di vento."

#### 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	
	CRITICITÀ	ALLERTA	CRITICITÀ	ALLERTA
<b>A</b> Nord-Orientale, versante tirrenico	moderata	attenzione allarme*	-----	-----
<b>B</b> Centro-Settentrionale, versante tirrenico	moderata	attenzione allarme*	-----	-----
<b>C</b> Nord-Occidentale	moderata	attenzione	-----	-----
<b>D</b> Sud-Occidentale	moderata	attenzione	-----	-----
<b>E</b> Centro-Meridionale	moderata	attenzione	-----	-----
<b>F</b> Sud-Orientale, versante Stretto di Sicilia	moderata	attenzione	-----	-----
<b>G</b> Sud-Orientale, versante ionico	moderata	attenzione	-----	-----
<b>H</b> Bacino del Fiume Simeto	moderata	attenzione	-----	-----
<b>I</b> Nord-Orientale, versante ionico	moderata	attenzione allarme*	-----	-----

**Rischi per CONDI-METEO AVVERSE su tutta la SICILIA**

LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO IDROGEOLOGICO  
Previsioni per i giorni 13 MARZO 2010



**\*L'ALLARME riguarda i seguenti comuni delle fasce ionica e tirrenica messinese: Messina, Itala, Scaletta Zanclea, San Fratello, Caronia, Librizzi, Raccuja e Sant'Agelo di Brolo.**

#### 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 nel "MANUALE OPERATIVO per la predisposizione di un Piano comunale o intercomunale di protezione civile." ex opcm 3606 e nelle "Raccomandazioni ed indicazioni operative di Protezione Civile....." prot. n° 55760 del 20.11.2008, entrambe pubblicate sul sito del D.R.P.C.

Prestare particolare attenzione a: situazioni locali di rischio idrogeologico (frane, smottamenti, caduta massi); strutture vulnerabili al forte vento (tettoie, tende, cartelloni stradali, alberature, etc...); alle opere poste sui litorali e nei porti ed alle situazioni di rischio per i natanti. Difficoltà per i collegamenti marittimi specie con le isole minori.

**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](http://www.protezionecivilesicilia.it)