



Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento della Protezione Civile

Servizio S.5 - Rischi Ambientali ed Antropico Tel. 0931 463224 Fax 0931 64508

e-mail: serviziorischiambientali@protezionecivilesicilia.it

Sala Operativa Regionale Integrata Siciliana - SORIS tel. 800.40.40.40 - 091.7433111 - fax 091.7074796

<http://www.protezionecivilesicilia.it> - e-mail: soris@protezionecivilesicilia.it - soris@pec.protezionecivilesicilia.it



N° **109** del **06/06/2018**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **07/06/2018** per le successive **24** ore

Direttiva P.C.M. 27/02/2004 - O.P.C.M. 3606/07 - Direttiva P.R.S. del 14.01.2008
per i Comuni, le Componenti e le Strutture Operative del Sistema Regionale della Protezione Civile
Avvio sperimentale sistema di allertamento di protezione civile

1. VISTI

- L'Informativa della Presidenza Consiglio dei Ministri - D.P.C. - C.F. N. 109 del 06/06/2018
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del 06/06/2018

2. SITUAZIONE

Lo scenario Euro-Atlantico è caratterizzato da una struttura depressionaria isolata sulla penisola iberica e da una saccatura in area scandinava; tra le due strutture si posiziona un debole promontorio intercyclonico. Il vortice iberico tende a spostarsi verso il Mediterraneo centrale, attivando un flusso sud-occidentale instabile, dapprima sulla Sardegna, in successiva estensione alle regioni settentrionali; sulle regioni centrali peninsulari e al Sud, il succitato promontorio assicurerà tempo sostanzialmente stabile. Domani il sistema perturbato avvolgerà tutto il centro-nord con moderato maltempo, in estensione venerdì anche su parte del Sud.

3. CRITICITÀ

- Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.
- Venti:** moderati o tesi, con raffiche fino a forti, dai quadranti orientali specie nella parte sud-orientale.
- Temperature:** massime in aumento.
- Umidità minima nei bassi strati:** 30-40%

4. DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA

Rischio Incendi: sono dichiarati i seguenti **LIVELLI DI ALLERTA** per ogni provincia

Rischio ondate di calore: sono dichiarati i seguenti **LIVELLI DI RISCHIO** per ogni città

PROVINCE SICILIANE previsioni per il 7 giugno 2018	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	ALLERTA
AGRIGENTO	ALTA	ATTENZIONE
CALTANISSETTA	ALTA	ATTENZIONE
CATANIA	ALTA	ATTENZIONE
ENNA	ALTA	ATTENZIONE
MESSINA	ALTA	ATTENZIONE
PALERMO	ALTA	ATTENZIONE
RAGUSA	ALTA	ATTENZIONE
SIRACUSA	MEDIA	PREALLERTA
TRAPANI	MEDIA	PREALLERTA

LIVELLI DI ALLERTA
Rischio Incendi e Ondate di Calore
Previsioni del 07/06/2018

Rischio Incendi

- NESSUNO
- PREALLERTA
- ATTENZIONE

Ondate di Calore

- LIVELLO 1
- LIVELLO 2
- LIVELLO 3

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev del 07/06/2018		Prev del 08/06/2018	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	29 °C	0	31 °C	0
MESSINA	31 °C	0	28 °C	0
PALERMO	32 °C	0	27 °C	0

Livello 1: Sono previste temperature elevate che non rappresentano un rischio rilevante per la salute della popolazione: si tratta di condizioni meteorologiche che possono precedere il verificarsi di condizioni di rischio.

Livello 2: Temperature elevate e condizioni meteorologiche che possono avere effetti negativi sulla salute della popolazione a rischio.

Livello 3: Ondata di calore (condizioni meteorologiche a rischio che persistono per tre o più giorni consecutivi). Adottare interventi di prevenzione per la popolazione a rischio.

5. ATTUAZIONE FASI OPERATIVE

Si invitano gli Enti in indirizzo ad attuare quanto previsto nei propri documenti e Piani di emergenza. In particolare si raccomanda ai Sindaci di attivare le procedure previste dal Piano comunale di emergenza per il Rischio incendi d'interfaccia e dai Piani comunali per il Rischio ondate di calore, per le fasi e/o livelli dichiarati.

Si raccomanda di dare la massima e tempestiva diffusione del presente avviso e di informare la SORIS (numeri telefonici indicati in testa) circa l'evoluzione della situazione

Il presente avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it

IL DIRIGENTE GENERALE
FOTI