



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



AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO INCENDI ED ONDATE DI CALORE

N° **167** del **09/08/2017**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **10/08/2017** 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. 167 del 09/08/2017
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del 09/08/2017

2. SITUAZIONE

L'avvicinamento di un'area perturbata di origine atlantica porta una fase di maltempo sulle regioni settentrionali, con fenomeni temporaleschi più intensi sui settori alpini. Sul resto del Paese il tempo rimarrà stabile e con temperature molto elevate, salvo locali fenomeni pomeridiani a ridosso dei rilievi appenninici. Domani configurazione analoga, con maltempo sulle regioni settentrionali, qualche annuvolamento pomeridiano lungo la dorsale appenninica del centro con locali rovesci, ancora clima caldo al sud. Venerdì e sabato venti da settentrione, in intensificazione su tutta la Penisola, determineranno un sensibile calo delle temperature su tutte le regioni, ma le piogge interesseranno soprattutto il nord.

3. CRITICITÀ

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Venti: moderati meridionali sulla Sicilia occidentale, in attenuazione e rotazione da ovest la sera; deboli variabili altrove.

Temperature: pressoché stazionarie, con valori massimi elevati o localmente molto elevati.

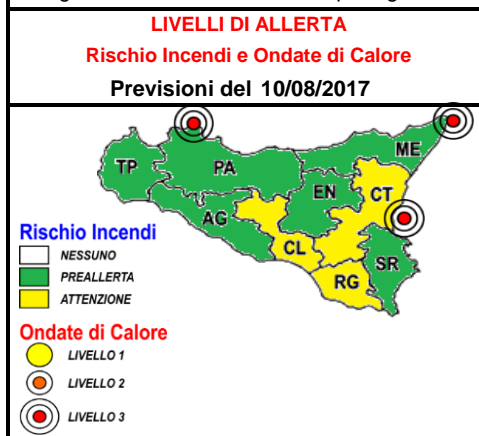
Umidità minima nei bassi strati: intorno al 20-30%.

4. DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA

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

PROVINCE SICILIANE previsioni per il 10 agosto 2017	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	ALLERTA
AGRIGENTO	MEDIA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	ALTA	ATTENZIONE
CATANIA	ALTA	ATTENZIONE
ENNA	MEDIA	PREALLERTA
MESSINA	MEDIA	PREALLERTA
PALERMO	MEDIA	PREALLERTA
RAGUSA	ALTA	ATTENZIONE
SIRACUSA	MEDIA	PREALLERTA
TRAPANI	MEDIA	PREALLERTA

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



CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev del	10/08/2017	Prev del	11/08/2017
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	38 °C	3	38 °C	3
MESSINA	38 °C	3	32 °C	1
PALERMO	38 °C	3	31 °C	1

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: Ondate 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