



# Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento della Protezione Civile

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

e-mail: [serviziorischiambientali@protezionecivilesicilia.it](mailto: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](mailto:soris@protezionecivilesicilia.it) - [soris@pec.protezionecivilesicilia.it](mailto:soris@pec.protezionecivilesicilia.it)



## AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE

N° **153** del **24.07.2019**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **25.07.2019** 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. **153** del **24.07.2019**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **24.07.2019**

### 2. SITUAZIONE

Il definitivo consolidamento di un promontorio sul Mediterraneo centro-occidentale, accompagnato dalla risalita verso i settori occidentali europei di una massa d'aria calda di matrice nord-africana, sta determinando da giorni una fase di tempo stabile e soleggiato sull'Italia. La persistenza di detta situazione, associata ad alla scarsa ventilazione, ha inoltre causato un progressivo e deciso rialzo delle temperature su tutto il Paese, specie sui settori più occidentali, con valori superiori alle medie del periodo e con picco tra oggi e domani. Sabato, una perturbazione atlantica porterà maltempo al Nord, in estensione al Centro dalla giornata di domenica, ed a cui sarà associata una generale flessione del campo termico.

### 3. CRITICITÀ

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti

**Venti:** deboli di direzione variabile, con locali rinforzi di brezza

**Temperature:** senza variazioni di rilievo. Temperature massime con valori generalmente elevati, o localmente molto elevati

**Umidità minima nei bassi strati:** 20-50%

### 4. DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA

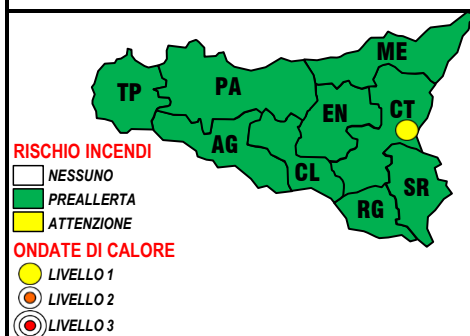
N.B. Durante l'annuale Campagna AIB, anche in caso di pericolosità BASSA, è dichiarata la fase di PREALLERTA, con evidenziazione in VERDE delle zone omogenee, secondo le "Procedure Regionali di Gestione delle Allerte e delle Emergenze di Protezione Civile e di Diramazione Avvisi e Bollettini per il Rischio di incendi di Interfaccia - Anno 2008".

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

PROVINCE SICILIANE previsioni per il 25 luglio 2019	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	MEDIA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	MEDIA	PREALLERTA
CATANIA	MEDIA	PREALLERTA
ENNA	MEDIA	PREALLERTA
MESSINA	MEDIA	PREALLERTA
PALERMO	MEDIA	PREALLERTA
RAGUSA	MEDIA	PREALLERTA
SIRACUSA	MEDIA	PREALLERTA
TRAPANI	MEDIA	PREALLERTA

### LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE

PREVISIONI DEL GIORNO: 25.07.2019



CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev del 25.07.2019		Prev del 26.07.2019	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	36 °C	1	36 °C	1
MESSINA	34 °C	0	35 °C	1
PALERMO	34 °C	0	34 °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 per i 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](http://www.protezionecivilesicilia.it)

IL DIRIGENTE GENERALE  
FOTI