



# Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento della Protezione Civile

Servizio S.05 - Rischio Antropico e Ambientale Tel. 0931 463224 Fax 0931 64508

e-mail: [s.05antropicoambientale@protezionecivilesicilia.it](mailto:s.05antropicoambientale@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° **126** del **27.06.2022**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **28.06.2022** 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. VISTA

- L'Informativa della Presidenza Consiglio dei Ministri - D.P.C. - C.F. N. **126** del **27.06.2022**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **27.06.2022**

### 2. SITUAZIONE

un anticiclone, di origine nord-africana, presente sul Mediterraneo centrale, continua a mantenere condizioni di tempo stabile e soleggiato anche sulla nostra Penisola, salvo debole instabilità sui settori alpini occidentali, con temperature che registreranno, oggi, valori massimi elevati su gran parte del Paese, fino a molto elevati su Emilia-Romagna ed al Centro-Sud. Domani un veloce ma intenso passaggio perturbato interesserà il Nord con temporali sparsi e associato calo delle temperature sulle regioni centro-settentrionali.

### 3. CRITICITÀ

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.

**Venti:** deboli di direzione variabile, con locali rinforzi da ovest sulla Sicilia occidentale; a regime di brezza lungo le coste nel pomeriggio.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo; valori massimi da elevati a molto elevati.

**Umidità minima nei bassi strati:** 20-40%

### 4. DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA

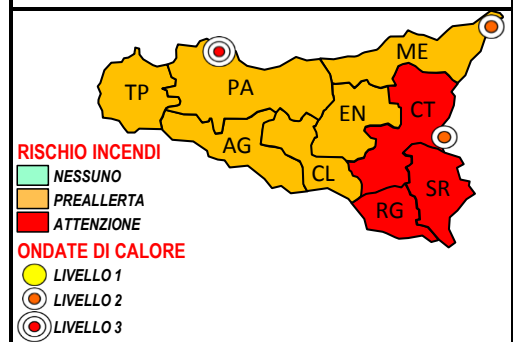
**N.B.** Durante l'annuale Campagna AIB, anche in caso di pericolosità BASSA, è dichiarata la fase di PREALLERTA, con evidenziazione in ARANCIONE delle zone omogenee, secondo le "Procedure Regionali di Gestione delle Allerte e delle Emergenze di Protezione Civile e di Diramazione Avvisi e Bollettini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

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

| PROVINCE SICILIANE<br>previsioni per il<br>28 giugno 2022 | RISCHIO INCENDI |                    |
|---|-----------------|--------------------|
|   | PERICOLOSITÀ    | LIVELLI DI ALLERTA |
| AGRIGENTO   | MEDIA           | PREALLERTA         |
| CALTANISSETTA   | MEDIA           | PREALLERTA         |
| CATANIA   | ALTA            | ATTENZIONE         |
| ENNA  | MEDIA           | PREALLERTA         |
| MESSINA   | MEDIA           | PREALLERTA         |
| PALERMO   | MEDIA           | PREALLERTA         |
| RAGUSA  | ALTA            | ATTENZIONE         |
| SIRACUSA  | ALTA            | ATTENZIONE         |
| TRAPANI   | MEDIA           | PREALLERTA         |

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

PREVISIONI DEL GIORNO: **28.06.2022**



| CITTÀ   | RISCHIO ONDATE DI CALORE |         |                      |         |
|---------|--------------------------|---------|----------------------|---------|
|         | Prev. del 28.06.2022     |         | Prev. del 29.06.2022 |         |
|         | Tmax percepita           | Livello | Tmax percepita       | Livello |
| CATANIA | 38 °C                    | 2       | 37 °C                | 3       |
| MESSINA | 39 °C                    | 2       | 37 °C                | 3       |
| PALERMO | 37 °C                    | 3       | 37 °C                | 3       |

**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 per i livelli dichiarati. Si raccomanda di dare la massima e tempestiva diffusione del presente avviso e di informare la SORIS, ai 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 DEL CFD-ANAM**  
(Meloni)

**IL DIRIGENTE GENERALE**  
COCINA