



# 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° **155** del **26.07.2021**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **27.07.2021** 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. **155** del **26.07.2021**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **26.07.2021**

### 2. SITUAZIONE

un'ampia area depressionaria di origine atlantica attiva impulsi di tempo perturbato che si susseguono sulle nostre regioni settentrionali, ove sono attesi temporali localmente anche intensi; sul resto del Paese permarranno condizioni in prevalenza stabili grazie all'azione di un promontorio di matrice nord-africana. Domani lo scenario meteo rimarrà pressoché invariato, con fenomeni temporaleschi che continueranno ad interessare il Settentrione, mentre il tempo stabile insisterà al Centro-Sud, con temperature in graduale ulteriore aumento fino a valori molto elevati. La ventilazione sostenuta dai quadranti meridionali persisterà su Sardegna e Centro peninsulare, specie aree costiere tirreniche e crinali appenninici.

### 3. CRITICITÀ

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.

**Venti:** deboli di direzione variabile.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo, con valori localmente elevati, fino 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>27 luglio 2021                         | 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: 27.07.2021**

**RISCHIO INCENDI**  
 ■ NESSUNO  
 ■ PREALLERTA  
 ■ ATTENZIONE

**ONDATE DI CALORE**  
 ● LIVELLO 1  
 ● LIVELLO 2  
 ● LIVELLO 3

| CITTÀ   | RISCHIO ONDATE DI CALORE |         |                      |         |
|---------|--------------------------|---------|----------------------|---------|
|         | Prev. del 27.07.2021     |         | Prev. del 28.07.2021 |         |
|         | Tmax percepita           | Livello | Tmax percepita       | Livello |
| CATANIA | 36 °C                    | 1       | 37 °C                | 1       |
| MESSINA | 36 °C                    | 1       | 36 °C                | 1       |
| PALERMO | 35 °C                    | 1       | 35 °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:** 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, 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**  
(Bellassai)

**IL DIRIGENTE GENERALE**  
COCINA