



# 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° **125** del **26.06.2021**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **27.06.2021** 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. **125** del **26.06.2021**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **26.06.2021**

### 2. SITUAZIONE

un'area depressionaria presente sull'Europa centro-settentrionale determina, sul nostro Paese, l'afflusso di correnti cicloniche sud-occidentali; in tale contesto l'ingresso di aria più mite di origine atlantica, consentirà un lieve calo delle temperature e locali fenomeni d'instabilità sull'Arco Alpino. Domani l'aumento del geopotenziale, impedirà al minimo presente sulla Francia di entrare nel nostro Paese, assicurando tempo stabile eccetto instabilità pomeridiana sull'arco alpino con un nuovo deciso aumento delle temperature.

### 3. CRITICITÀ

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.

**Venti:** deboli variabili, a regime di brezza lungo le coste nel pomeriggio.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo, con valori massimi elevati o localmente molto elevati sulle zone interne e pianeggianti.

**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 giugno 2021                         | RISCHIO INCENDI |                    |
|   | PERICOLOSITÀ    | LIVELLI DI ALLERTA |
| AGRIGENTO   | MEDIA           | PREALLERTA         |
| CALTANISSETTA   | MEDIA           | PREALLERTA         |
| CATANIA   | MEDIA           | PREALLERTA         |
| ENNA  | MEDIA           | PREALLERTA         |
| MESSINA   | BASSA           | 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: 27.06.2021

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

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

| CITTÀ   | RISCHIO ONDATE DI CALORE |         |                      |         |
|---------|--------------------------|---------|----------------------|---------|
|         | Prev. del 27.06.2021     |         | Prev. del 28.06.2021 |         |
|         | Tmax percepita           | Livello | Tmax percepita       | Livello |
| CATANIA | 36 °C                    | 3       | -----                | N.D.    |
| MESSINA | 38 °C                    | 2       | -----                | N.D.    |
| PALERMO | 36 °C                    | 3       | -----                | N.D.    |

**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