

PROT-NO 10232 del 15-9-2020

**Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento della Protezione Civile**

Servizio S.5 - Rischio Antropico e Ambientale Tel. 0931 463224 Fax 0931 64508

e-mail: 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 - soris@pec.protezionecivilesicilia.it



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

N° **196** del **14.09.2020**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **15.09.2020** 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. **196** del **14.09.2020**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **14.09.2020**

**2. SITUAZIONE**

Un promontorio dalla penisola iberica si distende verso l'Europa centrale, lasciando attiva un debole circolazione ciclonica sul Mediterraneo centro-orientale, con un minimo relativo in quota che staziona a ridosso della Sicilia. Tra oggi e mercoledì isolati rovesci o temporali interesseranno la Sicilia e i rilievi del centro-sud, specie nelle ore pomeridiane. Da domani sera, seppur marginalmente, l'instabilità interesserà anche alcuni settori alpini, mentre sul resto del territorio il tempo si manterrà in prevalenza stabile e soleggiato. La ventilazione, al più moderata, si disporrà dai quadranti settentrionali su tutto il Paese, lasciando però le temperature su valori leggermente superiori alle medie del periodo.

**3. CRITICITÀ**

- Precipitazioni:** sparse, a carattere di rovescio o temporale, in particolare sui settori tirrenici e su quelli montuosi.
- Venti:** da deboli a moderati dai quadranti settentrionali, con alcuni rinforzi sui settori ionici e sulla zona meridionale.
- Temperature:** in lieve aumento
- Umidità minima nei bassi strati:** 40%-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 GIALLO 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>15 settembre 2020                      | RISCHIO INCENDI |                    |
|   | PERICOLOSITÀ    | LIVELLI DI ALLERTA |
| AGRIGENTO   | MEDIA           | PREALLERTA         |
| CALTANISSETTA   | BASSA           | PREALLERTA         |
| CATANIA   | MEDIA           | PREALLERTA         |
| ENNA  | BASSA           | PREALLERTA         |
| MESSINA   | BASSA           | PREALLERTA         |
| PALERMO   | BASSA           | PREALLERTA         |
| RAGUSA  | MEDIA           | PREALLERTA         |
| SIRACUSA  | MEDIA           | PREALLERTA         |
| TRAPANI   | BASSA           | PREALLERTA         |

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

PREVISIONI DEL GIORNO: 15.09.2020

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

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

| CITTÀ   | RISCHIO ONDATE DI CALORE |            |                |            |
|---------|--------------------------|------------|----------------|------------|
|         | Prev. del                | 15.09.2020 | Prev. del      | 16.09.2020 |
|         | Tmax percepita           | Livello    | Tmax percepita | Livello    |
| CATANIA | 31 °C                    | 0          | 31 °C          | 0          |
| MESSINA | 31 °C                    | 0          | 32 °C          | 0          |
| PALERMO | 32 °C                    | 0          | 32 °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, 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