

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

Servizio S.5 - Rischio Antropico e Ambientale 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° **138** del **18.07.2020**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **19.07.2020** per le successive **24** oreDirettiva 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. **138** del **18.07.2020**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **17.07.2020**

**2. SITUAZIONE**

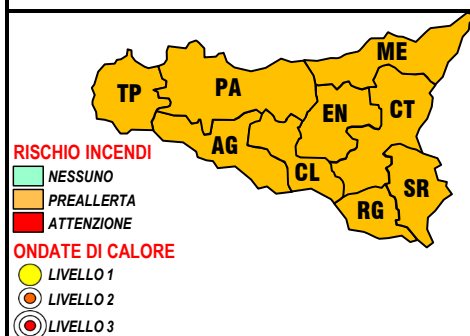
L'area depressionaria tra Islanda ed Isole Britanniche tende ad attenuare la sua influenza sul Continente, sostituita sui settori centro-meridionali da una area anticiclonica di origine atlantica, mentre i settori orientali risentono della presenza di un minimo depressionario isolato. Oggi, sull'Italia, si registrerà dell'instabilità atmosferica sui settori tirrenici centro-meridionali e, domani, su Sicilia e Calabria, con isolati rovesci o temporali, specie nelle ore pomeridiane; tempo generalmente stabile e soleggiato altrove, condizioni che si estenderanno a tutto il Paese nella giornata di lunedì. Le temperature, infine, complice la progressiva diminuzione della ventilazione dai quadranti settentrionali, subiranno un lieve incremento, mantenendosi però su valori prossimi alle medie del periodo.

**3. CRITICITÀ****Precipitazioni:** da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia centro-orientale**Venti:** moderati dai quadranti settentrionali, con temporanei rinforzi.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**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>19 luglio 2020 | 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: **19.07.2020**

| CITTÀ   | RISCHIO ONDATE DI CALORE |         |                      |         |
|---------|--------------------------|---------|----------------------|---------|
|         | Prev. del 19.07.2020     |         | Prev. del 20.07.2020 |         |
|         | Tmax percepita           | Livello | Tmax percepita       | Livello |
| CATANIA | 32 °C                    | 0       | N.D.                 | 0       |
| MESSINA | 32 °C                    | 0       | N.D.                 | 0       |
| PALERMO | 31 °C                    | 0       | N.D.                 | 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