

**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° **159** del **30.07.2021**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **31.07.2021** 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. **159** del **30.07.2021**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **30.07.2021**

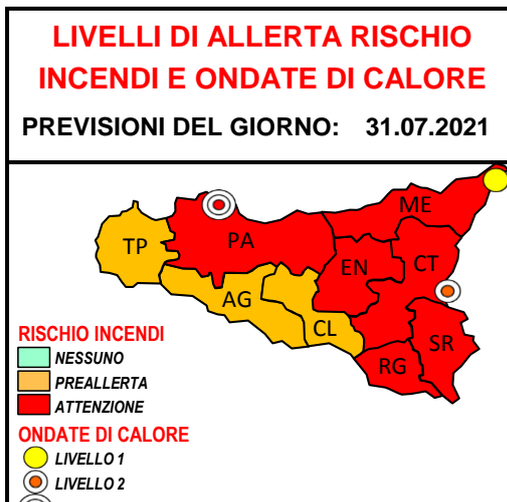
**2. SITUAZIONE**

un flusso quasi-zonale debolmente ciclonico interessa l'Europa centrale e parte dell'Italia settentrionale, mentre il resto del Paese rimane sotto l'influenza della vasta area anticiclonica estesa su gran parte del Mediterraneo. Oggi il tempo si manterrà perlopiù stabile e soleggiato, salvo debole instabilità atmosferica sui settori alpini. Domani la discesa del flusso perturbato verso latitudini inferiori porterà ad un'intensificazione dell'instabilità sui settori alpini dalla sera, con interessamento delle pianure prospicienti. In un contesto di ventilazione debole, le temperature avranno valori massimi tra elevati e molto elevati al Centro e, soprattutto, al Sud.

**3. CRITICITÀ****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Venti:** da deboli a localmente moderati dai quadranti meridionali.**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 previsioni per il 31 luglio 2021	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	MEDIA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	MEDIA	PREALLERTA
CATANIA	ALTA	ATTENZIONE
ENNA	ALTA	ATTENZIONE
MESSINA	ALTA	ATTENZIONE
PALERMO	ALTA	ATTENZIONE
RAGUSA	ALTA	ATTENZIONE
SIRACUSA	ALTA	ATTENZIONE
TRAPANI	MEDIA	PREALLERTA



CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev. del 31.07.2021		Prev. del 01.08.2021	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	38 °C	2	39 °C	3
MESSINA	37 °C	1	37 °C	1
PALERMO	37 °C	3	39 °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:** 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