

**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

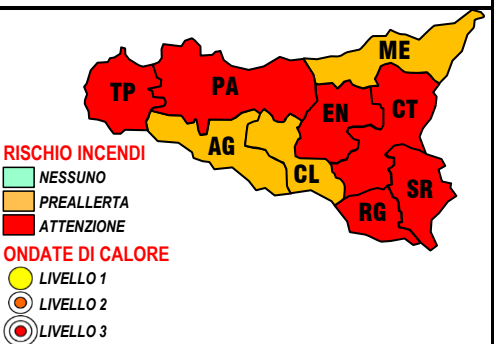
<http://www.protezionecivilesicilia.it> - e-mail: [soris@protezionecivilesicilia.it](mailto:soris@protezionecivilesicilia.it) - [soris@pec.protezionecivilesicilia.it](mailto:soris@pec.protezionecivilesicilia.it)**AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE**N° **168** del **08.08.2021**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **09.08.2021** 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. **168** del **08.08.2021****2. SITUAZIONE**

lo scenario euro-atlantico è caratterizzato dalla presenza di una struttura depressionaria posizionata sulle Isole Britanniche, a cui si contrappone un'ampia area anticiclonica centrata in prossimità delle coste libiche. Tale configurazione determina un flusso di correnti in quota da sud-ovest verso nord-est, con l'effetto di produrre condizioni di spiccata instabilità da contrasto termico sui Paesi dell'Europa centrale e su parte del nostro Settenntrione, mentre a latitudini inferiori la massa d'aria di matrice africana tenderà nei prossimi giorni ad espandersi ulteriormente verso l'Italia, con tempo stabile a caratteristiche estive su tutto il Paese. Di conseguenza, a partire dalla giornata odierna le temperature subiranno un aumento su tutto il Centro-Sud, con valori massimi molto elevati.

**3. CRITICITÀ****Precipitazioni:** assenti.**Venti:** deboli variabili, con locali rinforzi a regime di brezza nelle ore più calde, specie sulla Sicilia occidentale e meridionale.**Temperature:** in lieve aumento, con massime elevate su aree interne e pianeggianti, fino a localmente molto elevate.**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 9 agosto 2021	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	MEDIA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	MEDIA	PREALLERTA
CATANIA	ALTA	ATTENZIONE
ENNA	ALTA	ATTENZIONE
MESSINA	MEDIA	PREALLERTA
PALERMO	ALTA	ATTENZIONE
RAGUSA	ALTA	ATTENZIONE
SIRACUSA	ALTA	ATTENZIONE
TRAPANI	ALTA	ATTENZIONE

**LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE**PREVISIONI DEL GIORNO: **09.08.2021**

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev. del 09.08.2021		Prev. del 10.08.2021	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
MESSINA	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
PALERMO	N.D.	N.D.	N.D.	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**  
(Bellissai)

**IL DIRIGENTE GENERALE**  
COCINA