

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

Servizio S.05 - Rischio Antropico e Ambientale Tel. 0931 463224 Fax 0931 64508

e-mail: [s.antropicoambientale@protezionecivilesicilia.it](mailto:s.antropicoambientale@protezionecivilesicilia.it)

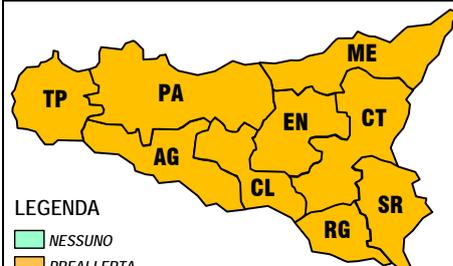
Sala Operativa Regionale Integrata Siciliana - SORIS Tel. 800.40.40.40 - 091.7433111 - Fax 091.7074796

<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° **105** del **30.05.2024**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **31.05.2024** 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  
Fase sperimentale sistema di allertamento di protezione civile**A - RISCHIO INCENDI****VISTA** L'Informativa della Presidenza Consiglio dei Ministri - D.P.C. - C.F.N. **105/2024** di **giovedì 30 maggio 2024****A.1 SITUAZIONE SUL TERRITORIO NAZIONALE**

L'Europa centro-settentrionale è interessata da una circolazione depressionaria, centrata tra le Isole Britanniche e la Danimarca. In tale contesto, si assisterà ad un progressivo peggioramento, che da oggi pomeriggio interesserà soprattutto il Nord con rovesci e temporali diffusi, con attenuazione dei fenomeni nel pomeriggio di domani. La ventilazione, debole o moderata dai quadranti occidentali, subirà una graduale intensificazione sui settori più occidentali del Paese. Le temperature non subiranno variazioni significative, con un calo localmente sensibile solo al Nord nella giornata di domani.

**A.2 CRITICITÀ SUL TERRITORIO SICILIANO****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Venti:** da deboli a moderati dai quadranti meridionali, con rinforzi su aree ioniche.**Temperature:** massime in locale sensibile aumento.**Umidità minima nei bassi strati:** 40-60%**A.3 DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA****N.B.** Durante l'annuale Campagna AIB, avviata in Sicilia i data 01/05/2024, 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	RISCHIO INCENDI	
previsioni per il 31 maggio 2024	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	MEDIA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	MEDIA	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**PREVISIONI DEL GIORNO: **31.05.2024**

## LEGENDA

■ NESSUNO  
■ PREALLERTA  
■ ATTENZIONE

**LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO INCENDI**

NESSUNO	PREALLERTA	ATTENZIONE
Le condizioni meteo-climatiche e l'umidità del combustibile vegetale sono tali da generare un incendio con <b>intensità del fuoco</b> molto bassa e <b>propagazione</b> molto lenta.	Le condizioni meteo-climatiche e l'umidità del combustibile vegetale sono tali da generare un incendio con <b>intensità del fuoco</b> elevata e <b>propagazione</b> veloce.	Le condizioni meteo-climatiche e l'umidità del combustibile vegetale sono tali da generare un incendio con <b>intensità del fuoco</b> molto elevata e <b>propagazione</b> estremamente veloce.

**A.4 ATTUAZIONE FASI OPERATIVE**(par. 5.2 del Manuale operativo per la predisposizione di un Piano Comunale o Intercomunale di Protezione Civile-Ottobre 2007 consultabile al link: <https://emergenze.protezionecivile.gov.it/static/aefd7127e73d0ba99d2f6a9a6063c39a/Manuale.pdf>)

NESSUNO	PREALLERTA	ATTENZIONE
Non si intraprende alcuna particolare azione. Ogni iniziativa è a totale discrezionalità da parte dell'Autorità Comunale.	Si attiva in Sicilia quando: Si è nel corso del periodo relativo alla <b>campagna estiva AIB</b> , anche nel caso di <b>pericolosità</b> classificata <b>BASSA</b> . OPPURE QUANDO: oltre i limiti temporali originariamente fissati per la campagna estiva AIB nel caso in cui nell'AVVISO del DRPC SICILIA sia indicata una <b>pericolosità</b> classificata <b>MEDIA</b> ; OPPURE QUANDO: è in corso un incendio sul territorio comunale. In caso di PREALLERTA il Sindaco avvia e mantiene i contatti con le strutture operative locali, la Prefettura-UTG, la Provincia e la Regione.	Si attiva in Sicilia quando nell'AVVISO del DRPC SICILIA sia indicata una <b>pericolosità</b> classificata <b>ALTA</b> ; OPPURE QUANDO: è in corso un incendio nel territorio comunale la cui intensità e direzione fanno temere la sua propagazione anche nella fascia perimetrale. In caso di ATTENZIONE il Sindaco attiva il Presidio Operativo, con la convocazione del responsabile della funzione tecnica di valutazione e pianificazione.

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)

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

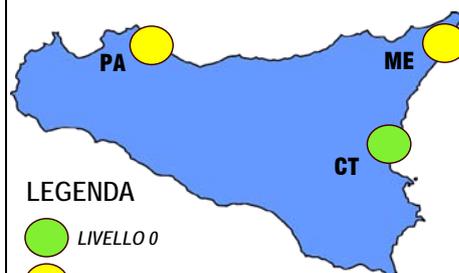
Servizio S.05 - Rischio Antropico e Ambientale Tel. 0931 463224 Fax 0931 64508

e-mail: [s.antropicoambientale@protezionecivilesicilia.it](mailto:s.antropicoambientale@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° **105** del **30.05.2024**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **31.05.2024** 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  
Fase sperimentale sistema di allertamento di protezione civile**B - ONDATE DI CALORE****VISTI** I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salutedi **giovedì 30 maggio 2024**si riportano i seguenti livelli di **Rischio Ondate di Calore**

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Previs. del 31.05.2024		Previs. del 01.06.2024	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	27 °C	0	28 °C	0
MESSINA	29 °C	1	28 °C	0
PALERMO	30 °C	1	28 °C	0
<b>LIVELLO 0</b>	Condizioni meteorologiche che non comportano rischi per la salute della popolazione.			
<b>LIVELLO 1</b>	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.			
<b>LIVELLO 2</b>	Temperature elevate e condizioni meteorologiche che possono avere effetti negativi sulla salute della popolazione a rischio.			
<b>LIVELLO 3</b>	Ondata di calore (condizioni meteorologiche a rischio che persistono per tre o più giorni consecutivi). Adottare interventi di prevenzione per la popolazione a rischio.			

**LIVELLI DI RISCHIO ONDATE DI CALORE**PREVISIONI DEL GIORNO: **31.05.2024****LEGENDA**

- LIVELLO 0
- LIVELLO 1
- LIVELLO 2
- LIVELLO 3

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO S.05  
MELONIIL DIRIGENTE GENERALE  
COCINA