



# 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° **210** del **19.09.2023**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **20.09.2023** 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  
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. **210/2023** di **martedì 19 settembre 2023**

#### A.1 SITUAZIONE SUL TERRITORIO NAZIONALE

Una vasta saccatura, posizionata sul Nord atlantico, erode parzialmente il promontorio che ancora interessa il Mediterraneo centrale. In tale contesto, un flusso mediamente occidentale interessa le regioni centro-settentrionali italiane; tra oggi e domani il temporaneo rafforzamento del promontorio, favorirà condizioni di tempo perlopiù stabile e soleggiato, con occasionali fenomeni di instabilità atmosferica a ridosso dei rilievi del Nord. Tuttavia, nella seconda parte della giornata di domani, assisteremo ad un nuovo aumento della nuvolosità ad iniziare delle regioni occidentali. La ventilazione, al più moderata, da giovedì tenderà a rinforzare dai quadranti meridionali. Le temperature non subiranno grandi variazioni al Centro-Nord, mentre al Sud, dove risultano essere ancora localmente elevate, tenderanno ad un lieve flessione.

#### A.2 CRITICITÀ SUL TERRITORIO SICILIANO

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.

**Venti:** da deboli a moderati dai quadranti meridionali, con tendenza a rinforzare sulla Sicilia occidentale.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo.

**Umidità minima nei bassi strati:** 20-40%

#### A.3 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	RISCHIO INCENDI	
previsioni per il 20 settembre 2023	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	BASSA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	BASSA	PREALLERTA
CATANIA	BASSA	PREALLERTA
ENNA	MEDIA	PREALLERTA
MESSINA	BASSA	PREALLERTA
PALERMO	MEDIA	PREALLERTA
RAGUSA	MEDIA	PREALLERTA
SIRACUSA	BASSA	PREALLERTA
TRAPANI	MEDIA	PREALLERTA

### LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO INCENDI

PREVISIONI DEL GIORNO: **20.09.2023**

**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 campagna estiva AIB. 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 pericolosità classificata MEDIA; 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 pericolosità classificata ALTA; 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.

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

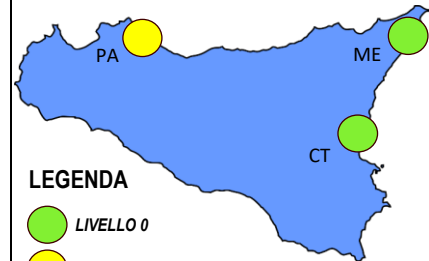
Servizio S.05 - Rischio Antropico e Ambientale Tel. 0931 463224 Fax 0931 64508

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° **210** del **19.09.2023**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **20.09.2023** 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 civileSi 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)**B - ONDATE DI CALORE****VISTI** I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salutedi **martedì 19 settembre 2023**si riportano i seguenti livelli di **Rischio Ondate di Calore**

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Previs. del 20.09.2023		Previs. del 21.09.2023	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	34 °C	0	36 °C	0
MESSINA	34 °C	0	34 °C	0
PALERMO	35 °C	1	35 °C	1
<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: **20.09.2023****LEGENDA**

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

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO S.05  
**MELONI**IL DIRIGENTE GENERALE  
**COCINA**