



# 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° 211 del 20.09.2023

VALIDITÀ: dalle ore 0.00 del 21.09.2023 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. 211/2023 di mercoledì 20 settembre 2023

#### A.1 SITUAZIONE SUL TERRITORIO NAZIONALE

sul bordo orientale di una saccatura, tra Nord Atlantico ed Europa occidentale, scorre un minimo che sta raggiungendo il Mar di Sardegna; il suo spostamento verso nord-est determinerà, oggi, un graduale peggioramento su gran parte delle nostre regioni del Nord e sulla Toscana. Domani, l'ulteriore progressione dell'area d'instabilità verso levante causerà ancora fenomeni al Nord, in estensione al Lazio e alla Campania. Venerdì, l'ingresso di un vasto sistema frontale freddo sul Mediterraneo centro-occidentale, darà luogo ad estese precipitazioni dapprima al Nord, in rapida estensione alle regioni centrali. La ventilazione meridionale da domani tenderà a rinforzare, specie in area tirrenica ed appenninica. Le temperature oggi subiranno una generale flessione, per poi aumentare temporaneamente al Centro-Sud venerdì.

#### A.2 CRITICITÀ SUL TERRITORIO SICILIANO

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.

**Venti:** moderati dai quadranti meridionali, con rinforzi fino a localmente forti su Sicilia occidentale.

**Temperature:** massime in lieve diminuzione.

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

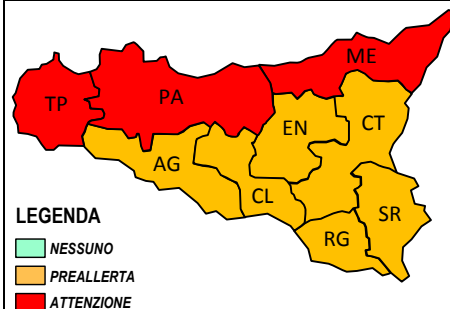
#### A.3 DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA

**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 21 settembre 2023	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	MEDIA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	MEDIA	PREALLERTA
CATANIA	MEDIA	PREALLERTA
ENNA	MEDIA	PREALLERTA
MESSINA	ALTA	ATTENZIONE
PALERMO	ALTA	ATTENZIONE
RAGUSA	MEDIA	PREALLERTA
SIRACUSA	MEDIA	PREALLERTA
TRAPANI	ALTA	ATTENZIONE

### LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO INCENDI

PREVISIONI DEL GIORNO: 21.09.2023



#### 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.

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)

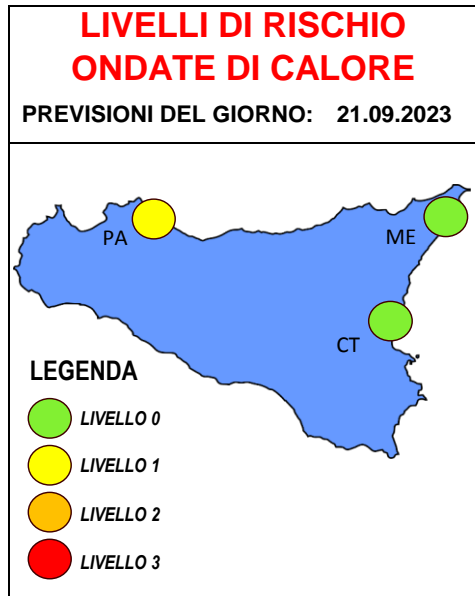
Sala Operativa Regionale Integrata Siciliana - SORIS Tel. 800.40.40.40 - 091.7433111 – Fax 091.7074796

<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° **211** del **20.09.2023**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **21.09.2023** 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 civile**B - ONDATE DI CALORE****VISTI**

- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute  
si riportano i seguenti livelli di **Rischio Ondate di Calore**

di **mercoledì 20 settembre 2023**

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Previs. del 21.09.2023		Previs. del 22.09.2023	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	36 °C	0	37 °C	1
MESSINA	32 °C	0	32 °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.			

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