



# 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

N° **254** del **16.11.2023**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **17.11.2023** 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

### VISTA

L'Informativa della Presidenza Consiglio dei Ministri - D.P.C. - C.F. N. **254/2023** di **giovedì 16 novembre 2023**

### A.1 SITUAZIONE SUL TERRITORIO NAZIONALE

All'interno di un flusso zonale in quota, che interessa gran parte del nostro Continente, alcuni transienti porteranno nei prossimi giorni moderato peggioramento delle condizioni meteorologiche sull'Italia. Oggi si prevede nuvolosità irregolare, ma con solo qualche isolato fenomeno sui settori alpini di confine e sulla Toscana centro-settentrionale; domani le precipitazioni si estenderanno al resto del Centro-Sud, mentre al Nord si registrerà un tempo asciutto con venti di Favonio. La ventilazione sarà oggi in temporanea attenuazione, mentre domani vedrà un deciso rinforzo da nord-ovest su gran parte del Paese. Le temperature, in calo oggi, subiranno, dopo un temporaneo aumento domani, una più sensibile diminuzione dalla sera.

### A.2 CRITICITÀ SUL TERRITORIO SICILIANO

**Precipitazioni:** da isolate a sparse sulla Sicilia settentrionale; assenti o non rilevanti altrove.

**Venti:** da moderati a tesi occidentali ovunque.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo.

**Umidità minima nei bassi strati:** 60-80%

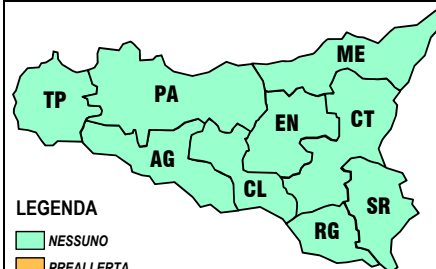
### A.3 DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA

**Rischio Incendi:** sono dichiarati i seguenti **LIVELLI DI ALLERTA** per ogni provincia

| PROVINCE SICILIANE                    | RISCHIO INCENDI |                    |
|---------------------------------------|-----------------|--------------------|
|                                       | PERICOLOSITÀ    | LIVELLI DI ALLERTA |
| previsioni per il<br>17 novembre 2023 |                 |                    |
| AGRIGENTO                             | BASSA           | -----              |
| CALTANISSETTA                         | BASSA           | -----              |
| CATANIA                               | BASSA           | -----              |
| ENNA                                  | BASSA           | -----              |
| MESSINA                               | BASSA           | -----              |
| PALERMO                               | BASSA           | -----              |
| RAGUSA                                | BASSA           | -----              |
| SIRACUSA                              | BASSA           | -----              |
| TRAPANI                               | BASSA           | -----              |

## LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO INCENDI

PREVISIONI DEL GIORNO: **17.11.2023**



#### 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.<br>OPPURE QUANDO:<br>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;<br>OPPURE QUANDO:<br>è in corso un incendio sul territorio comunale.<br>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;<br>OPPURE QUANDO:<br>è in corso un incendio nel territorio comunale la cui intensità e direzione fanno temere la sua propagazione anche nella fascia perimetrale.<br><br>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)

**IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO S.05**

Meloni

**IL DIRIGENTE GENERALE**

Cocina