

**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

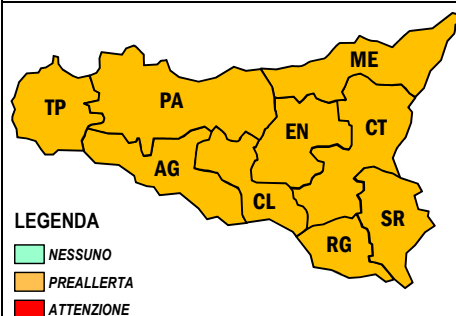
Sala Operativa Regionale Integrata Siciliana - SORIS Tel. 800.40.40.40 - 091.7433111 - Fax 091.7074796

<http://www.protezionecivilesicilia.it> - e-mail: soris@protezionecivilesicilia.it - soris@pec.protezionecivilesicilia.it**AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE**N° **127** del **29.06.2026**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **30.06.2026** 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. **127/2026** di **lunedì 29 giugno 2026****A.1 SITUAZIONE SUL TERRITORIO NAZIONALE**

Domani, l'avvicinarsi di una saccatura atlantica caratterizzata da aria più fresca in quota accentuerà l'instabilità al Settentrione e successivamente al Centro-Sud. La ventilazione sarà generalmente debole dai quadranti settentrionali. Le temperature vedranno valori massimi da elevati a molto elevati su Pianura Padana e zone interne pianeggianti e vallive del Centro-Sud.

A.2 CRITICITÀ SUL TERRITORIO SICILIANO**Precipitazioni:** isolati temporali su zone interne.**Venti:** deboli dai quadranti settentrionali.**Temperature:** valori massimi elevati sulle aree interne e pianeggianti.**Umidità minima nei bassi strati:** 30-50%.**A.3 DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA****N.B.** Durante l'annuale Campagna AIB, avviata in Sicilia il 15/05/2026, 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 30 giugno 2026 | PERICOLOSITÀ | LIVELLI DI ALLERTA |
| AGRIGENTO | BASSA | PREALLERTA |
| CALTANISSETTA | BASSA | PREALLERTA |
| CATANIA | BASSA | PREALLERTA |
| ENNA | BASSA | PREALLERTA |
| MESSINA | BASSA | PREALLERTA |
| PALERMO | MEDIA | PREALLERTA |
| RAGUSA | BASSA | PREALLERTA |
| SIRACUSA | BASSA | PREALLERTA |
| TRAPANI | MEDIA | PREALLERTA |

**LIVELLI DI ALLERTA
RISCHIO INCENDI**PREVISIONI DEL GIORNO: **30.06.2026****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 intensità del fuoco molto bassa e propagazione molto lenta. | Le condizioni meteo-climatiche e l'umidità del combustibile vegetale sono tali da generare un incendio con intensità del fuoco elevata e propagazione veloce. | Le condizioni meteo-climatiche e l'umidità del combustibile vegetale sono tali da generare un incendio con intensità del fuoco molto elevata e propagazione 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

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

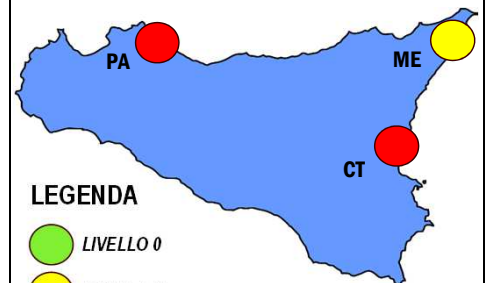
Servizio S.05 - Rischio Antropico e Ambientale Tel. 0931 463224 Fax 0931 64508

e-mail: s.antropicoambientale@protezionecivilesicilia.it

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 - soris@pec.protezionecivilesicilia.it**AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE**N° **127** del **29.06.2026**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **30.06.2026** 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 **lunedì 29 giugno 2026**si riportano i seguenti livelli di **Rischio Ondate di Calore**

| CITTÀ | RISCHIO ONDATE DI CALORE | | | |
|------------------|---|---------|------------------------|---------|
| | Previs. del 30.06.2026 | | Previs. del 01.07.2026 | |
| | Tmax percepita | Livello | Tmax percepita | Livello |
| CATANIA | 36 °C | 3 | 37 °C | 3 |
| MESSINA | 36 °C | 1 | 35 °C | 1 |
| PALERMO | 35 °C | 3 | 35 °C | 3 |
| LIVELLO 0 | Condizioni meteorologiche che non comportano rischi per la salute della popolazione. | | | |
| 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. | | | |

LIVELLI DI RISCHIO ONDATE DI CALOREPREVISIONI DEL GIORNO: **30.06.2026****LEGENDA**

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

IL DIRIGENTE AD INTERIM DEL SERVIZIO S.05

BELLASSAI

IL DIRIGENTE GENERALE

COCINA

**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

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 - soris@pec.protezionecivilesicilia.it**AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE**N° **127** del **29.06.2026**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **30.06.2026** 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**ELENCO DEI DESTINATARI DELL'AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE PER IL RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE****Sindaci****Responsabili uffici comunali di PC****Liberi consorzi, Città Metropolitane****Responsabili di PC Liberi Consorzi e Città Metropolitane****Dipartimento Regionale della Protezione Civile****Autorità di Bacino del Distretto Idrografico**

Servizio 1 Tutela delle risorse idriche

Dipartimento Acqua e Rifiuti

Servizio 5 Unità Operativa 3 SIAS

Dipartimento dello Sviluppo Rurale e Territoriale**Dipartimento Regionale Tecnico**

Uffici del Genio Civile

Dipartimento delle infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti**Dipartimento Regionale Ambiente****Comando del Corpo Forestale della Regione Siciliana**

Ispettorati Ripartimentali delle Foreste

ARPA Agenzia Regionale Protezione Ambiente**Enti Parco (Alcantara, Etna, Madonie, Nebrodi, Sicani, Pantelleria)****Riserve Naturali****Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana**

Uffici Soprintendenza BB.CC.AA.

Dipartimento per la Pianificazione Strategica**Dipartimento per le Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico****Istituto Regionale per lo Sviluppo delle Attività Produttive - IRSAP****Consorzio di Bonifica****Ufficio Tecnico per le Dighe**

Sezione di Palermo

Enti Gestori Dighe**Prefetture UTG****Corpo Nazionale Vigili del Fuoco** tramite la Prefettura**Comando Regionale Arma dei Carabinieri** tramite la Prefettura**Compartimento Polizia Stradale Sicilia Orientale** tramite la Prefettura**Compartimento Polizia Stradale Sicilia Occidentale** tramite la Prefettura**Comando Regionale Sicilia Guardia di Finanza** tramite la Prefettura**Direzione Marittima** tramite la Prefettura**Capitaneria di Porto** tramite la Prefettura**SUES 118****CRI****ANAS****CAS****RFI****ENEL - Sicilia****TERNA - Sicilia****Enti Gestori Telefonia****ENI Integrated Crisis Center - Roma****SNAM Rete Gas**

Distretto Sicilia

SICILIACQUE SpA**Enti Gestori Servizio Idrico Integrato****Ordini professionali**

(Agronomi, Architetti, Geologi, Geometri, Ingegneri, Forestali, Guide Alpine e Vulcanologiche)

Presidente della Regione Siciliana**Dipartimento della Protezione Civile****ASP - Sanità pubblica epidemiologica e medicina preventiva**

(Agrigento, Caltanissetta, Catania, Enna, Messina, Palermo, Ragusa, Siracusa, Trapani)