

**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

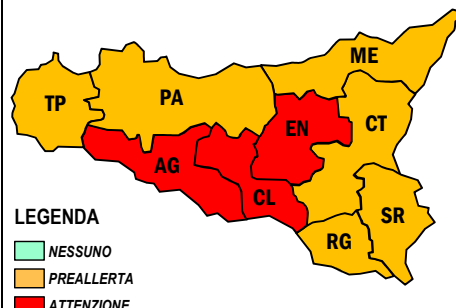
Sala Operativa Regionale Integrata Siciliana - SORIS Tel. 800.40.40.40 - 091.7433111 - Fax 091.7074796

<http://www.protezionecivilesicilia.it> - e-mail: soris@protezionecivilesicilia.it - soris@pec.protezionecivilesicilia.it**AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE**N° **134** del **01.07.2024**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **02.07.2024** 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. **134/2023** di **lunedì 1 luglio 2024****A.1 SITUAZIONE SUL TERRITORIO NAZIONALE**

Una vasta saccatura atlantica, che dal Nord Europa si spinge fino alla Penisola Iberica, oggi tenderà a scendere di latitudine, causando una nuova fase di instabilità al Nord, specie sui settori orientali, in estensione pomeridiana al Centro. Domani l'asse di saccatura attraverserà la Penisola, portando un peggioramento più organizzato, specie sulle regioni del versante adriatico. La ventilazione, generalmente debole variabile oggi, tenderà a divenire occidentale e a rinforzare ad iniziare dalla Sardegna, per poi estendersi domani alla Sicilia ed alla Calabria. Le temperature, in diminuzione al Centro-Nord, ma con valori massimi ancora elevati al Sud, domani subiranno un sensibile calo al Centro-Sud, marcato sui settori orientali della Penisola.

A.2 CRITICITÀ SUL TERRITORIO SICILIANO**Precipitazioni:** isolate sulla zona settentrionale; assenti o non rilevanti sul resto del territorio.**Venti:** da tesi a forti nord-occidentali .**Temperature:** massime da sensibile a marcata diminuzione.**Umidità minima nei bassi strati:** 30-50% sulla zona meridionale, 50-60% altrove.**A.3 DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA****N.B.** Durante l'annuale Campagna AIB, avviata in Sicilia il 15/05/2024, 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 2 luglio 2024	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	ALTA	ATTENZIONE
CALTANISSETTA	ALTA	ATTENZIONE
CATANIA	MEDIA	PREALLERTA
ENNA	ALTA	ATTENZIONE
MESSINA	MEDIA	PREALLERTA
PALERMO	MEDIA	PREALLERTA
RAGUSA	MEDIA	PREALLERTA
SIRACUSA	MEDIA	PREALLERTA
TRAPANI	MEDIA	PREALLERTA

**LIVELLI DI ALLERTA
RISCHIO INCENDI**PREVISIONI DEL GIORNO: **02.07.2024****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**

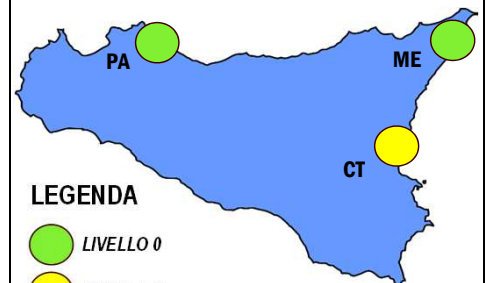
Servizio S.05 - Rischio Antropico e Ambientale Tel. 0931 463224 Fax 0931 64508

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° **134** del **01.07.2024**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **02.07.2024** 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 **lunedì 1 luglio 2024**si riportano i seguenti livelli di **Rischio Ondate di Calore**

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Previs. del 02.07.2024		Previs. del 03.07.2024	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	35 °C	1	30 °C	0
MESSINA	31 °C	0	30 °C	0
PALERMO	30 °C	0	28 °C	0
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: **02.07.2024****LEGENDA**

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

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO S.05
MELONIIL 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° **134** del **01.07.2024**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **02.07.2024** 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**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)