

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

Servizio S.5 - Rischi Ambientali ed Antropico Tel. 0931 463224 Fax 0931 64508

e-mail: [serviziorischiambientali@protezionecivilesicilia.it](mailto:serviziorischiambientali@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° **139** del **10.07.2019**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **11.07.2019** 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  
Avvio sperimentale sistema di allertamento di protezione civile**1. VISTI**

- L'Informativa della Presidenza Consiglio dei Ministri - D.P.C. - C.F. N. **139** del **10.07.2019**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **10.07.2019**

**2. SITUAZIONE**

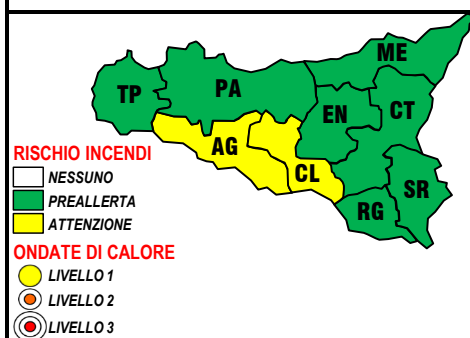
Il passaggio sull'Italia di una veloce onda transiente di origine atlantica è accompagnato da un peggioramento delle condizioni meteorologiche, specie sul versante adriatico. Oggi, precipitazioni a prevalente carattere temporalesco interesseranno il Centro-Sud, lasciando spazio ad un significativo miglioramento al Nord già dalle prossime ore. Il temporaneo rinforzo dei venti dai quadranti settentrionali determinerà un sensibile calo delle temperature lungo tutta la Penisola, con valori prossimi alle medie del periodo. Temperature massime elevate o molto elevate, per la giornata odierna, solo sui settori ionici e, domani, localmente elevati solo sulle due isole maggiori.

**3. CRITICITÀ****Precipitazioni:** piogge o rovesci isolati sulla Sicilia nord-orientale e centrale tirrenica; assenti o deboli non rilevanti altrove**Venti:** da moderati a tesi dai quadranti settentrionali, con residui rinforzi fino a forti; attenuazione della ventilazione dalla tarda serata**Temperature:** in sensibile diminuzione, specie nei valori massimi sui settori ionici**Umidità minima nei bassi strati:** 40-60%**4. 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 VERDE 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 previsioni per il 11 luglio 2019	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	ALTA	ATTENZIONE
CALTANISSETTA	ALTA	ATTENZIONE
CATANIA	MEDIA	PREALLERTA
ENNA	MEDIA	PREALLERTA
MESSINA	MEDIA	PREALLERTA
PALERMO	MEDIA	PREALLERTA
RAGUSA	MEDIA	PREALLERTA
SIRACUSA	MEDIA	PREALLERTA
TRAPANI	MEDIA	PREALLERTA

**LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE**PREVISIONI DEL GIORNO: **11.07.2019**

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev del 11.07.2019		Prev del 12.07.2019	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	34 °C	0	35 °C	0
MESSINA	32 °C	0	31 °C	0
PALERMO	32 °C	0	32 °C	0

**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.

**5. ATTUAZIONE FASI OPERATIVE**

Si invitano gli Enti in indirizzo ad attuare quanto previsto nei propri documenti e Piani di emergenza. In particolare si raccomanda ai Sindaci di attivare le procedure previste dal Piano comunale di emergenza per il Rischio incendi d'interfaccia per i livelli dichiarati.

Si raccomanda di dare la massima e tempestiva diffusione del presente avviso e di informare la SORIS (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 GENERALE  
FOTI**