

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

Servizio S.5 - Rischio Antropico e Ambientale 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° **174** del **14.08.2019**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **15.08.2019** 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. VISTA**

- L'Informativa della Presidenza Consiglio dei Ministri - D.P.C. - C.F. N. **174** del **14.08.2019**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **14.08.2019**

**2. SITUAZIONE**

Una saccatura con asse disposto dalla Danimarca al Tirreno centrale attraverserà oggi le regioni centro-settentrionali italiane, determinando precipitazioni sulle regioni del versante Adriatico, accompagnate da un incremento della ventilazione dai quadranti occidentali e da un generalizzato calo termico al Centro-Nord. Domani tempo perlopiù stabile su gran parte della Penisola, con fenomeni di instabilità che interesseranno i settori alpini e, a livello più isolato, anche le restanti zone del Paese; venti dai quadranti settentrionali, anche se in attenuazione, porteranno clima più fresco ed asciutto, con temperature solo localmente elevate. Nei giorni a seguire la persistenza del promontorio garantirà condizioni stabili, con temperature in nuovo graduale aumento, specie nel fine settimana al Centro-Sud.

**3. CRITICITÀ**

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti

**Venti:** da moderati a forti nord-occidentali

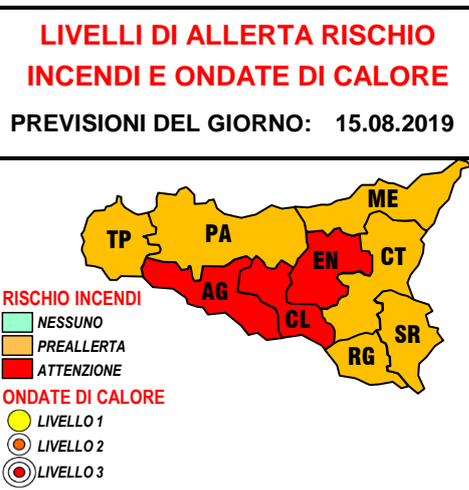
**Temperature:** in generale sensibile diminuzione

**Umidità minima nei bassi strati:** 30-50%

**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 15 agosto 2019	RISCHIO INCENDI	
	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



CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev. del 15.08.2019		Prev. del 16.08.2019	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	34 °C	0	34 °C	0
MESSINA	35 °C	0	35 °C	0
PALERMO	32 °C	0	33 °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:** Ondate 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, 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 CFD-ANAM  
(Bellassai)

IL DIRIGENTE GENERALE  
FOTI