

**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

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° **173** del **13.08.2019**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **14.08.2019** 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. **173** del **13.08.2019**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **13.08.2019**

2. SITUAZIONE

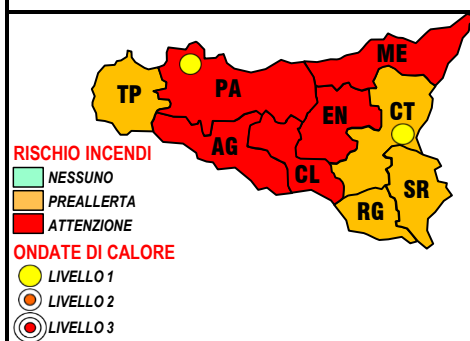
Una vasta saccatura attraverso l'Europa centrale, raggiungerà oggi il Nord-Italia e parte del Centro, determinando precipitazioni su Triveneto, Lombardia orientale, parte della Liguria e zone appenniniche centro-settentrionali, accompagnate da un generale incremento della ventilazione dai quadranti occidentali e da un graduale calo termico al Centro-Nord; al Sud, invece, permangono condizioni di bel tempo con temperature elevate o molto elevate. Domani, iniziale instabilità su Lombardia, Triveneto ed Emilia-Romagna, in trasferimento su parte di Toscana ed Umbria e sulle regioni del medio versante adriatico, in un contesto di ventilazione ovunque sostenuta dai quadranti settentrionali che determina un ulteriore calo delle temperature al Centro-Nord, in estensione anche al meridione. Giovedì 15 agosto, tempo nuovamente stabile su gran parte della Penisola, eccetto i settori alpini che potranno essere lambiti da locali, brevi temporali, mentre la persistenza dei venti dai quadranti settentrionali, benché in attenuazione, renderà il clima più fresco ed asciutto, con temperature che difficilmente supereranno i 30°C.

3. CRITICITÀ**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti**Venti:** forti nord-occidentali**Temperature:** in generale sensibile diminuzione**Umidità minima nei bassi strati:** 20-50%**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 14 agosto 2019	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	ALTA	ATTENZIONE
CALTANISSETTA	ALTA	ATTENZIONE
CATANIA	MEDIA	PREALLERTA
ENNA	ALTA	ATTENZIONE
MESSINA	ALTA	ATTENZIONE
PALERMO	ALTA	ATTENZIONE
RAGUSA	MEDIA	PREALLERTA
SIRACUSA	MEDIA	PREALLERTA
TRAPANI	MEDIA	PREALLERTA

LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALOREPREVISIONI DEL GIORNO: **14.08.2019**

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev. del 14.08.2019		Prev. del 15.08.2019	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	37 °C	1	34 °C	0
MESSINA	34 °C	0	34 °C	0
PALERMO	35 °C	1	31 °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

IL DIRIGENTE DEL CFD-ANAM
(Bellassai)

**IL DIRIGENTE GENERALE
FOTI**