



# 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° **134** del **14.07.2020**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **15.07.2020** per le successive **24** ore

Direttiva 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. **134** del **14.07.2020**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **14.07.2020**

### 2. SITUAZIONE

La persistenza di un'ampia saccatura sul Nord Atlantico che si estende fino al Mediterraneo, caratterizza le condizioni meteorologiche sul Continente e, seppur temporaneamente, anche sull'Italia. Sul settore meridionale della predetta saccatura, infatti, correnti fresche in quota mediamente occidentali interessano il nostro Paese, dove nei prossimi giorni pur prevalendo condizioni estive, si avrà instabilità atmosferica e fenomeni via via più frequenti. Oggi e domani, isolati rovesci o brevi temporali interesseranno Sicilia, Calabria, genericamente i settori alpini e localmente quelli appenninici. Nella giornata di giovedì, i fenomeni si intensificheranno sui settori alpini, interessando nel corso dal pomeriggio/sera anche le pianure del Triveneto. La ventilazione, al più moderata, con qualche temporaneo rinforzo, ancora dai quadranti settentrionali, manterrà le temperature su valori prossimi o leggermente inferiori alle medie del periodo.

### 3. CRITICITÀ

**Precipitazioni:** da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, specie settore nord-orientale

**Venti:** da moderati a localmente tesi occidentali, con locali rinforzi pomeridiani

**Temperature:** massime in locale sensibile aumento

**Umidità minima nei bassi strati:** 50-70%

### 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 luglio 2020	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	MEDIA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	MEDIA	PREALLERTA
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: 15.07.2020

**RISCHIO INCENDI**  
 ■ NESSUNO  
 ■ PREALLERTA  
 ■ ATTENZIONE

**ONDATE DI CALORE**  
 ● LIVELLO 1  
 ● LIVELLO 2  
 ● LIVELLO 3

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev. del	15.07.2020	Prev. del	16.07.2020
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	34 °C	0	34 °C	0
MESSINA	33 °C	0	32 °C	0
PALERMO	33 °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  
COCINA