



Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento della Protezione Civile

Servizio S.5 - Rischio Antropico e Ambientale Tel. 0931 463224 Fax 0931 64508

e-mail: s.05antropicoambientale@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° **168** del **17.08.2020**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **18.08.2020** 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. **168** del **17.08.2020**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **17.08.2020**

2. SITUAZIONE

Il campo di alta pressione presente sulla nostra Penisola è indebolito dalla spinta di una saccatura con minimo in quota posizionato sulla Gran Bretagna che determina, tra oggi e domani, condizioni di tempo instabile sulle regioni del Nord e su parte del Centro. Mercoledì un promontorio intercyclonico riporterà tempo stabile al Nord, con strascichi di residua instabilità al Centro-Sud, specie zone interne. Le temperature massime subiranno una lieve flessione, grazie anche alla ventilazione, seppur moderata, dai quadranti occidentali, mentre avremo ancora valori elevati sulle aree pianeggianti ed interne del Sud e localmente molto elevati sulla Sicilia

3. CRITICITÀ

Precipitazioni: assenti o non rilevanti

Venti: deboli, o temporaneamente moderati, dai quadranti occidentali

Temperature: valori massimi molto elevati.

Umidità minima nei bassi strati: 20-40%

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 GIALLO 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 18 agosto 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

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev. del 18.08.2020		Prev. del 19.08.2020	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	36 °C	0	34 °C	0
MESSINA	35 °C	0	34 °C	0
PALERMO	35 °C	1	34 °C	0

LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE

PREVISIONI DEL GIORNO: **18.08.2020**

RISCHIO INCENDI
 ■ NESSUNO
 ■ PREALLERTA
 ■ ATTENZIONE

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

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
COCINA