



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° **172** del **12.08.2019**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **13.08.2019** 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. **172** del **12.08.2019**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **12.08.2019**

2. SITUAZIONE

Un promontorio di origine nord-africana, da giorni presente in area mediterranea, è lentamente eroso da una saccatura atlantica, che interessa, seppur marginalmente, le regioni settentrionali italiane. La flessione del geopotenziale al Nord è causa dello spiccato incremento dell'instabilità atmosferica a ridosso dei settori alpini. Oggi, temporali interesseranno i settori alpini e le pianure limitrofe, risultando localmente anche intensi, mentre al Centro-sud prevarranno condizioni di stabilità atmosferica e temperature massime molto elevate. Domani, residui rovesci o brevi temporali interesseranno il Nord-est italiano, ostandosi mercoledì sui settori adriatici del Centro. Le temperature, complice la sostenuta ventilazione settentrionale in arrivo, subiranno un generale e deciso calo tra martedì e mercoledì, specie nei valori massimi.

3. CRITICITÀ

Precipitazioni: assenti o non rilevanti

Venti: moderati nord-occidentali, con rinforzi fino a forti sulla Sicilia occidentale e localmente sullo Stretto di Messina

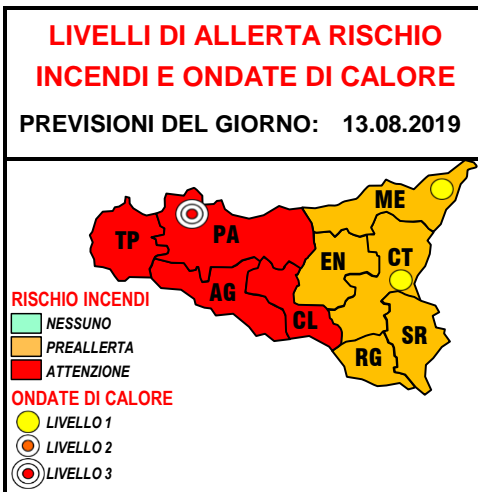
Temperature: senza variazioni di rilievo, con valori massimi da elevati a molto elevati.

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 13 agosto 2019	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	ALTA	ATTENZIONE
CALTANISSETTA	ALTA	ATTENZIONE
CATANIA	MEDIA	PREALLERTA
ENNA	MEDIA	PREALLERTA
MESSINA	MEDIA	PREALLERTA
PALERMO	ALTA	ATTENZIONE
RAGUSA	MEDIA	PREALLERTA
SIRACUSA	MEDIA	PREALLERTA
TRAPANI	ALTA	ATTENZIONE



CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev. del 13.08.2019		Prev. del 14.08.2019	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	37 °C	1	37 °C	1
MESSINA	37 °C	1	34 °C	0
PALERMO	36 °C	3	35 °C	1

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