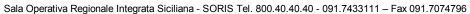


# Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento della Protezione Civile

Servizio S.05 - Rischio Antropico e Ambientale Tel. 0931 463224 Fax 0931 64508

e-mail: s.05antropicoambientale@protezionecivilesicilia.it





http://www.protezionecivilesicilia.it - e-mail: soris@protezionecivilesicilia.it - soris@pec.protezionecivilesicilia.it

### **AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE**

 N°
 188
 del
 28.08.2021

 VALIDITÀ: dalle ore
 0.00
 del
 29.08.2021
 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.188del28.08.2021

☑ I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute

del 27.08.2021

#### 2. SITUAZIONE

Un'ampia circolazione depressionaria in quota, con minimo sull'Europa centrale, continua a determinare condizioni d'instabilità anche sull'Italia interessando, oggi, con precipitazioni sparse le regioni peninsulari e con fenomeni più intensi le aree appenniniche centrali, il medio Adriatico e la Puglia settentrionale. Domani, l'instabilità si trasferirà sul Meridione peninsulare, con effetti maggiori tra i settori ionici e quelli tirrenici più meridionali. La ventilazione si presenterà generalmente sostenuta dai quadranti settentrionali, dapprima al Nord e successivamente al Centro ed al Sud, associata ad una contestuale diminuzione delle temperature.

### 3. CRITICITÀ

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia nord-orientale; assenti o non rilevanti altrove.

Venti: da moderati a localmente forti dai quadranti settentrionali.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

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 ARANCIONE 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 dichia	rati i seguenti <b>LIVELLI DI AL</b>	LERTA per ogni provincia	
PROVINCE SICILIANE previsioni per il 29 agosto 2021	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	ALTA	ATTENZIONE	
SIRACUSA	ALTA	ATTENZIONE	
TRAPANI	MEDIA	PREALLERTA	

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev. del	29.08.2021	Prev. del	30.08.2021
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	33 °C	0		N.D.
MESSINA	32 °C	0		N.D.
PALERMO	31 °C	0		N.D.



<u>Livello 1:</u> 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.

<u>Livello 2:</u> Temperature elevate e condizioni meteorolo-giche che possono avere effetti negativi sulla salute della popolazione a rischio.

<u>Livello</u> 3: Ondata 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