

**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° **196** del **05.09.2019**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **06.09.2019** 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. **196** del **05.09.2019**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **05.09.2019**

2. SITUAZIONE

Un'area d'instabilità interessa ancora la Calabria meridionale e la Sicilia con fenomeni temporaleschi sparsi, in miglioramento entro la sera; nel pomeriggio una saccatura di origine atlantica raggiungerà le regioni settentrionali, apportando un sensibile peggioramento, con precipitazioni sul Nord-Ovest e successivamente sui settori alpini orientali. Domani la saccatura tenderà ad isolarsi in un minimo con conseguente estensione della fase di maltempo su tutte le regioni settentrionali e in modo più sparso anche sulle restanti regioni; ventilazione settentrionale in rinforzo specie su alto Adriatico, Liguria e Sardegna. Sabato le nubi ed i fenomeni si sposteranno verso levante dando luogo ad un temporaneo miglioramento, in attesa di un nuovo sistema perturbato atlantico in avvicinamento in serata alle regioni settentrionali.

3. CRITICITÀ

Precipitazioni: isolate o solo a tratti sparse

Venti: da moderati a forti da nord-ovest

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Umidità minima nei bassi strati: 40-60%

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 6 settembre 2019	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	MEDIA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	BASSA	PREALLERTA
CATANIA	BASSA	PREALLERTA
ENNA	BASSA	PREALLERTA
MESSINA	BASSA	PREALLERTA
PALERMO	BASSA	PREALLERTA
RAGUSA	BASSA	PREALLERTA
SIRACUSA	BASSA	PREALLERTA
TRAPANI	MEDIA	PREALLERTA

LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE

PREVISIONI DEL GIORNO: **06.09.2019**

RISCHIO INCENDI
 ■ NESSUNO
 ■ PREALLERTA
 ■ ATTENZIONE

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

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev. del 06.09.2019		Prev. del 07.09.2019	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	30 °C	0	29 °C	0
MESSINA	30 °C	0	28 °C	0
PALERMO	30 °C	0	28 °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

Un campo lasco a debole curvatura ciclonica interessa il bacino del Mediterraneo, c

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