



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

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° 206 del 15.09.2021

VALIDITÀ: dalle ore 0.00 del 16.09.2021 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. 206 del 15.09.2021
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del 15.09.2021

2. SITUAZIONE

Un promontorio sul Mediterraneo occidentale interessa anche la nostra Penisola, portando condizioni di tempo generalmente stabile, con velature passeggera e temperature ancora di stampo estivo; nel contempo il suo bordo nord-occidentale viene eroso da una saccatura atlantica che consente il graduale ingresso di correnti meridionali, più umide, iniziando dalle regioni del Nord. Oggi, quindi, si prevedono precipitazioni sparse, con locali rovesci o temporali, specie sulle Alpi, in progressiva estensione a Pianura Padana e Liguria e, nel corso della giornata di domani, alla Toscana e, entro sera, a Umbria, Marche e Lazio, con fenomeni anche localmente intensi. Sulle restanti zone del Centro ed al Sud il tempo rimarrà invece ancora stabile con venti meridionali in intensificazione.

3. CRITICITÀ

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Venti: in prevalenza deboli dai quadranti meridionali, tendenti a rinforzare fino a tesi su zona occidentale.

Temperature: in lieve generale aumento.

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 dichiarati i seguenti LIVELLI DI ALLERTA per ogni provincia		
PROVINCE SICILIANE previsioni per il 16 settembre 2021	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	BASSA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	BASSA	PREALLERTA
CATANIA	BASSA	PREALLERTA
ENNA	MEDIA	PREALLERTA
MESSINA	BASSA	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: 16.09.2021

RISCHIO INCENDI
 ■ NESSUNO
 ■ PREALLERTA
 ■ ATTENZIONE

ONDATE DI CALORE
 ○ LIVELLO 1
 □ LIVELLO 2
 △ LIVELLO 3

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev. del 16.09.2021		Prev. del 17.09.2021	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	33 °C	0	34 °C	0
MESSINA	31 °C	0	33 °C	0
PALERMO	33 °C	0	34 °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

IL DIRIGENTE DEL CFD-ANAM
(Bellassai)

IL DIRIGENTE GENERALE
COCINA