



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° **210** del **28.09.2020**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **29.09.2020** 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. **210** del **28.09.2020**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **28.09.2020**

2. SITUAZIONE

L'Italia si trova ancora sotto l'influenza di una vasta area depressionaria che, pur iniziando a spostarsi verso levante, mantiene per oggi, tempo spiccatamente perturbato su Sardegna e regioni meridionali peninsulari, specie quelle del versante tirrenico, in un quadro generale di intensa ventilazione; mentre l'instabilità su Triveneto e regioni centrali tende a migliorare in serata. Domani, il vortice traslerà sull'area balcanica ed il tempo andrà verso un quadro di stabilità, eccetto residui fenomeni su regioni tirreniche meridionali e Sicilia, con i venti in progressiva attenuazione. Mercoledì il cielo si presenterà per lo più sereno o poco nuvoloso su tutta la Penisola, con temperature in graduale ripresa,

3. CRITICITÀ

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale sui quadranti settentrionale ed occidentale; assenti o non rilevanti altrove.

Venti: occidentali: da moderati a forti.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Umidità minima nei bassi strati: 40-60%

4. DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA

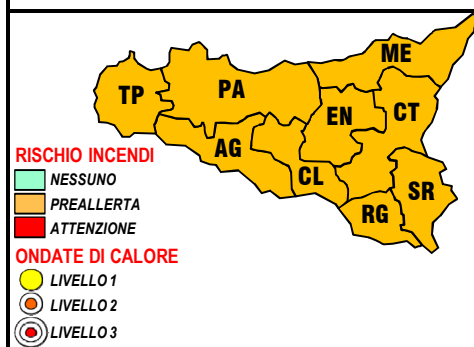
N.B. Durante l'annuale Campagna AIB, anche in caso di pericolosità BASSA, è dichiarata la fase di PREALLERTA, con evidenziazione in ARANCIONE delle zone omogenee, secondo le "Procedure Regionali di Gestione delle Allerte e delle Emergenze di Protezione Civile e di Diramazione Avvisi e Bollettini per 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 29 settembre 2020	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	BASSA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	BASSA	PREALLERTA
CATANIA	BASSA	PREALLERTA
ENNA	BASSA	PREALLERTA
MESSINA	BASSA	PREALLERTA
PALERMO	BASSA	PREALLERTA
RAGUSA	BASSA	PREALLERTA
SIRACUSA	BASSA	PREALLERTA
TRAPANI	BASSA	PREALLERTA

LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE

PREVISIONI DEL GIORNO: 29.09.2020



CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev. del 29.09.2020		Prev. del 30.09.2020	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	26 °C	0	28 °C	0
MESSINA	25 °C	0	24 °C	0
PALERMO	24 °C	0	25 °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