

**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](mailto: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](mailto:soris@protezionecivilesicilia.it) - [soris@pec.protezionecivilesicilia.it](mailto:soris@pec.protezionecivilesicilia.it)**AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE**N° **110** del **09.06.2020**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **10.06.2020** 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. **110** del **09.06.2020**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **09.06.2020**

**2. SITUAZIONE**

Una vasta area depressionaria sta caratterizzando, con aria fresca ed instabile, le condizioni meteorologiche sullo scenario europeo e in particolare i settori mediterranei. Sull'Italia, nei prossimi giorni, prevarranno condizioni di tempo spiccatamente instabile, che interesseranno gran parte delle regioni centro-settentrionali con precipitazioni da sparse a diffuse ed a prevalente carattere temporalesco, mentre le regioni meridionali vedranno precipitazioni prevalentemente pomeridiane ed a carattere isolato. Il campo termico, in questo contesto, vede temperature minime nella media, mentre i valori massimi risulteranno più bassi della media del periodo, specie al Centro-Nord.

**3. CRITICITÀ****Precipitazioni:** possibili isolati temporali ad evoluzione pomeridiana sulle zone interne montuose; assenti o non rilevanti altrove.**Venti:** moderati occidentali;**Temperature:** in lieve generale diminuzione.**Umidità minima nei bassi strati:** 40-50%**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 10 giugno 2020	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	MEDIA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	MEDIA	PREALLERTA
CATANIA	BASSA	-----
ENNA	BASSA	-----
MESSINA	BASSA	-----
PALERMO	BASSA	-----
RAGUSA	BASSA	-----
SIRACUSA	BASSA	-----
TRAPANI	BASSA	-----

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev. del 10.06.2020		Prev. del 11.06.2020	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	26 °C	0	25 °C	0
MESSINA	24 °C	0	24 °C	0
PALERMO	23 °C	0	24 °C	0

**LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE**

PREVISIONI DEL GIORNO: **10.06.2020**

**RISCHIO INCENDI**

- NESSUNO
- PREALLERTA
- ATTENZIONE

**ONDATE DI CALORE**

- LIVELLO 1
- LIVELLO 2
- LIVELLO 3

**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](http://www.protezionecivilesicilia.it)

**IL DIRIGENTE DEL CFD-ANAM**  
(Bellassai)

**IL DIRIGENTE GENERALE**  
FOTI