

**Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento della Protezione Civile**

Servizio S.5 - Rischi Ambientali ed Antropico 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° **119** del **20.06.2019**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **21.06.2019** 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. VISTI**

- L'Informativa della Presidenza Consiglio dei Ministri - D.P.C. - C.F. N. **119** del **20.06.2019**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **20.06.2019**

2. SITUAZIONE

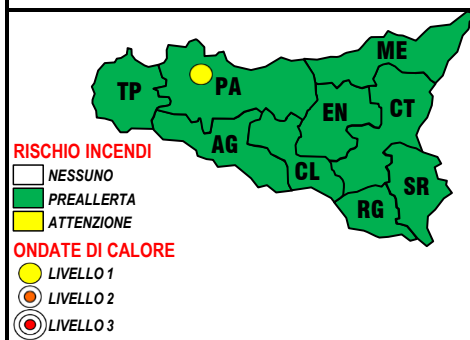
Il nostro Paese è interessato da un flusso in quota sud-occidentale che prende origine dal contrasto tra una vasta area depressionaria, posizionata sul Nord Atlantico, e l'anticiclone nord africano che invia, su tale flusso, masse d'aria di origine sub-tropicale. In tale contesto, nella giornata di oggi, sono attese condizioni di tempo stabile al centro-sud, ad eccezione di occasionali fenomeni sui rilievi di Basilicata e Calabria settentrionali; al Nord infiltrazioni più fresche favoriranno, invece, lo sviluppo di temporali termo-convettivi, in special modo sulle aree alpine. Domani ancora tempo stabile al centro-sud, con temperature in aumento, mentre al Nord i temporali saranno ancora frequenti sulle Alpi. Sabato l'avvicinamento di un'area ciclonica causerà un moderato peggioramento su tutte le regioni settentrionali, con interessamento, entro sera, anche di parte del Centro.

3. CRITICITÀ**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Venti:** deboli variabili**Temperature:** in aumento le massime, con valori elevati**Umidità minima nei bassi strati:** 30-40%**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 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 21 giugno 2019	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	MEDIA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	MEDIA	PREALLERTA
CATANIA	MEDIA	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 CALOREPREVISIONI DEL GIORNO: **21.06.2019**

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev del	21.06.2019	Prev del	22.06.2019
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	34 °C	0	34 °C	0
MESSINA	31 °C	0	33 °C	0
PALERMO	33 °C	1	33 °C	1

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 (numeri telefonici indicati in testa) circa l'evoluzione della situazione.

Il presente avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it

IL DIRIGENTE GENERALE
FOTI