

**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](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° **109** del **06.06.2019**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **07.06.2019** 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. VISTA**

- L'Informativa della Presidenza Consiglio dei Ministri - D.P.C. - C.F. N. **109** del **06.06.2019**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **06.06.2019**

**2. SITUAZIONE**

Un promontorio interclonico sul Mediterraneo centrale si inserisce, rinforzandosi, tra un'ampia saccatura nord-atlantica e la residua circolazione ciclonica, tuttora presente in area balcanica. Oggi rovesci e temporali sparsi interesseranno tutti i settori alpini, con sconfinamenti alle pianure adiacenti, mentre nuvolosità irregolare sarà presente al Centro, con isolati rovesci o temporali ad evoluzione diurna. Domani e sabato, instabilità sarà ancora presente sui settori alpini occidentali, seppur in progressiva attenuazione, mentre condizioni meteorologiche stabili prevarranno sul resto del Paese. La ventilazione, al più moderata dai quadranti meridionali causerà una risalita delle temperature, raggiungendo nel fine settimana valori superiori alle medie del periodo, specie al Centro ed al Meridione.

**3. CRITICITÀ**

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti

**Venti:** deboli in prevalenza meridionali, con rinforzi da sud-est sulla Sicilia meridionale ed occidentale

**Temperature:** in lieve generale aumento, specie sulla Sicilia occidentale nei valori massimi

**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 7 giugno 2019	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	MEDIA	
CALTANISSETTA	MEDIA	
CATANIA	BASSA	-----
ENNA	BASSA	-----
MESSINA	BASSA	-----
PALERMO	BASSA	-----
RAGUSA	BASSA	-----
SIRACUSA	BASSA	-----
TRAPANI	MEDIA	

**LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE**  
PREVISIONI DEL GIORNO: **07.06.2019**

CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev del 07.06.2019		Prev del 08.06.2019	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	29 °C	0	31 °C	0
MESSINA	28 °C	0	30 °C	0
PALERMO	31 °C	0	32 °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 al 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](http://www.protezionecivilesicilia.it)

**IL DIRIGENTE GENERALE**  
**FOTI**