



## 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 ED ONDATE DI CALORE

N° **124** del **27/06/2017**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **28/06/2017** 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. VISTI

- L'Informativa della Presidenza Consiglio dei Ministri - D.P.C. - C.F. n. 124 del 27/06/2017
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del 27/06/2017

#### 2. SITUAZIONE:

una saccatura sull'Europa occidentale determina un flusso instabile e a direttrice sud-occidentale sull'Italia, con sistemi nuvolosi e temporali che, a più riprese, interessano il settentrione; sul resto del territorio italiano si assiste ancora a tempo prevalentemente stabile, ad eccezione di una isolata attività convettiva pomeridiana lungo la dorsale appenninica, con temperature elevate. Domani la saccatura tenderà a portarsi sul Mediterraneo centro-occidentale causando forte maltempo al Nord, coinvolgendo in un graduale peggioramento anche le regioni centrali. Configurazione poco evolutiva nella successiva giornata di giovedì, con maltempo al Centro-Nord e ancora caldo intenso al Sud.

#### 3. CRITICITÀ

**Precipitazioni:** possibili isolati rovesci o brevi temporali sui rilievi, assenti o non rilevanti altrove.

**Venti:** da deboli a moderati meridionali con rinforzi sulle coste ioniche e su Sicilia occidentale.

**Temperature:** in generale lieve ulteriore aumento, con massime elevate o localmente molto elevate nelle zone interne.

**Umidità minima nei bassi strati:** intorno al 20-40%.

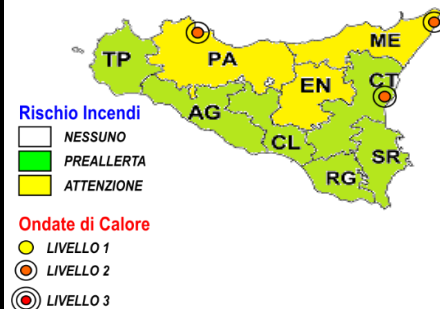
#### 4. DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA

**Rischio Incendi:** sono dichiarati i seguenti **LIVELLI DI ALLERTA** per ogni provincia

PROVINCE SICILIANE previsioni per il 28 giugno 2017	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	ALLERTA
AGRIGENTO	MEDIA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	MEDIA	PREALLERTA
CATANIA	MEDIA	PREALLERTA
ENNA	ALTA	ATTENZIONE
MESSINA	ALTA	ATTENZIONE
PALERMO	ALTA	ATTENZIONE
RAGUSA	MEDIA	PREALLERTA
SIRACUSA	MEDIA	PREALLERTA
TRAPANI	MEDIA	PREALLERTA

**Rischio ondate di calore:** sono dichiarati i seguenti **LIVELLI DI RISCHIO** per ogni città

**LIVELLI DI ALLERTA**  
**Rischio Incendi e Ondate di Calore**  
Previsioni del 28/06/2017



CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev del	28/06/17	Prev del	29/06/17
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	36	2	36	3
MESSINA	37	2	37	2
PALERMO	37	2	33	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 meteo-rolologiche che possono avere effetti negativi sulla salute della popolazione a rischio.

**Livello 3:** Ondata 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 e dai Piani comunali per il Rischio ondate di calore, per le fasi e/o 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**