



# 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° **113** del **12.06.2020**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **13.06.2020** 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. **113** del **12.06.2020**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **12.06.2020**

### 2. SITUAZIONE

Un'intensa perturbazione atlantica interessa oggi l'Italia e determina precipitazioni diffuse, a prevalente carattere temporalesco, al Centro-Sud. Nel corso della giornata le precipitazioni insisteranno sulle regioni del versante tirrenico e in seguito su quelle ioniche, mentre al Centro-Nord si avrà un netto miglioramento. Domani la temporanea ripresa del geopotenziale favorirà un generale miglioramento su tutto il Paese, ma nel pomeriggio una nuova perturbazione proveniente dalla Francia porterà precipitazioni sui settori alpini; nella giornata di domenica le piogge si estenderanno a tutto il Settenntrione e localmente alle regioni centrali.

### 3. CRITICITÀ

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.

**Venti:** moderati orientali, in attenuazione dalla sera.

**Temperature:** in sensibile aumento.

**Umidità minima nei bassi strati:** 40-50%

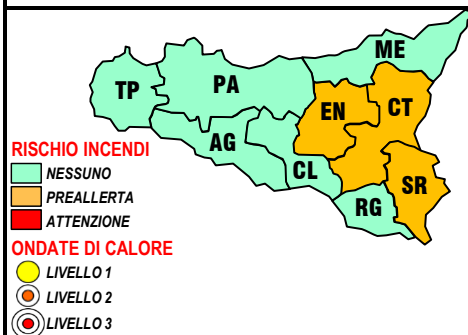
### 4. DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA

**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 13 giugno 2020	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	BASSA	-----
CALTANISSETTA	BASSA	-----
CATANIA	MEDIA	PREALLERTA
ENNA	MEDIA	PREALLERTA
MESSINA	BASSA	-----
PALERMO	BASSA	-----
RAGUSA	BASSA	-----
SIRACUSA	MEDIA	PREALLERTA
TRAPANI	BASSA	-----

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

PREVISIONI DEL GIORNO: **13.06.2020**



CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev. del 13.06.2020		Prev. del 14.06.2020	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	28 °C	0	29 °C	0
MESSINA	27 °C	0	27 °C	0
PALERMO	27 °C	0	27 °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:** 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 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

