



Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento della Protezione Civile

Servizio S.5 - Rischio 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 ED ONDATE DI CALORE

N° **120** del **21.06.2019**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **22.06.2019** 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. 120 del 21.06.2019

2. SITUAZIONE

Le regioni centro-meridionali italiane sono ancora interessate da un promontorio di matrice nord-africana che garantisce condizioni di tempo stabile e soleggiato, associato a temperature massime localmente elevate, specie al Sud ed in particolare su Puglia e Sicilia. Le regioni settentrionali, invece, risentono di una leggera flessione del campo in quota che favorisce lo sviluppo di nubi ad evoluzione diurna, cui saranno associati locali rovesci o brevi temporali sui settori alpini e prealpini. Domani, un'onda transiente, proveniente dalla Francia, porterà un generale peggioramento del tempo su tutto il Nord e su parte del Centro peninsulare, mentre sul resto del Paese permarrà il bel tempo ed il caldo. Domenica, la predetta instabilità tenderà a portarsi rapidamente verso l'area balcanica, riaffermando una sostanziale stabilità atmosferica su tutto il territorio, ove insisteranno temperature elevate su isole maggiori ed al Sud, fino a molto elevate sulla Sicilia.

3. CRITICITÀ

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Venti: deboli variabili.

Temperature: senza variazioni di rilievo, ma 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".

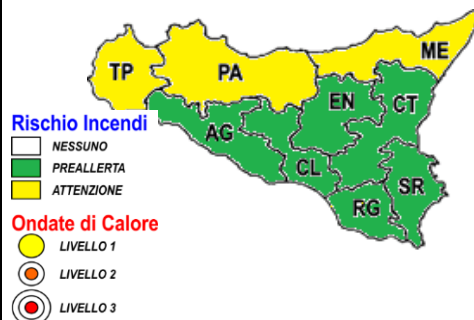
RISCHIO INCENDI

Sono dichiarati i seguenti LIVELLI DI ALLERTA distinti per provincia come di seguito:

PROVINCE SICILIANE Previsioni per il 22 giugno 2019	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	MEDIA	PREALLERTA
CALTANISSETTA	MEDIA	PREALLERTA
CATANIA	MEDIA	PREALLERTA
ENNA	MEDIA	PREALLERTA
MESSINA	ALTA	ATTENZIONE
PALERMO	ALTA	ATTENZIONE
RAGUSA	MEDIA	PREALLERTA
SIRACUSA	MEDIA	PREALLERTA
TRAPANI	ALTA	ATTENZIONE

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 22.06.2019



CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev del 22.06.2019		Prev del 23.06.2019	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	35 °C	1	36 °C	2
MESSINA	33 °C	0	35 °C	1
PALERMO	33 °C	1	35 °C	2

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 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.

IL DIRIGENTE GENERALE
FOTI