



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 ED ONDATE DI CALORE

N° **164** del **06/08/2017**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **07/08/2017** 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. VISTA

L'Informativa della Presidenza Consiglio dei Ministri - D.P.C. - C.F. N. 164 del 06/08/2017

2. SITUAZIONE

Il vasto promontorio posizionato sul Mediterraneo centro-occidentale arretra temporaneamente verso sud consentendo il veloce passaggio di un transiente in quota sulle regioni settentrionali italiane. Oggi sono attese quindi precipitazioni a prevalente carattere temporalesco su tutto il Nord, con fenomeni localmente intensi e con parziale interessamento nel pomeriggio delle zone appenniniche centrali. Le temperature rimarranno generalmente molto elevate e superiori ai valori medi del periodo al centro-sud, mentre un calo si registrerà al settentrione, specie al nord-ovest. Domani residua instabilità sul nord-ovest e lungo la dorsale appenninica, altrove tempo stabile in un contesto di temperature elevate, anche se in lieve calo. Un nuovo aumento dell'instabilità al settentrione è atteso nella giornata di martedì, mentre al centro-sud rimarrà stabile e soleggiato.

3. CRITICITÀ

Precipitazioni: assenti.

Venti: deboli o localmente moderati prevalentemente settentrionali, con rinforzi.

Temperature: in lieve calo, con massime ancora elevate o molto elevate.

Umidità minima nei bassi strati: intorno al 20-30%.

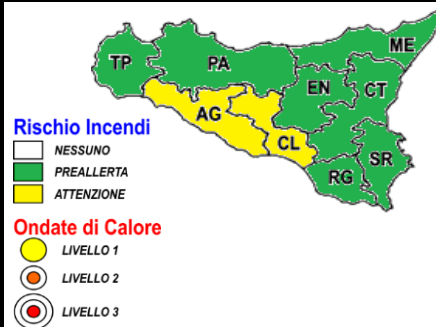
4. DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA

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

PROVINCE SICILIANE previsioni per il 7 agosto 2017	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	ALLERTA
AGRIGENTO	ALTA	ATTENZIONE
CALTANISSETTA	ALTA	ATTENZIONE
CATANIA	MEDIA	PREALLERTA
ENNA	MEDIA	PREALLERTA
MESSINA	MEDIA	PREALLERTA
PALERMO	MEDIA	PREALLERTA
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 07/08/2017



CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev del		Prev del	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA				
MESSINA				
PALERMO				

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 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