

**Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento della Protezione Civile**

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 e ONDATE DI CALORE**N° **177** del **16/08/2016**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **17/08/2016** 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. VISTI**

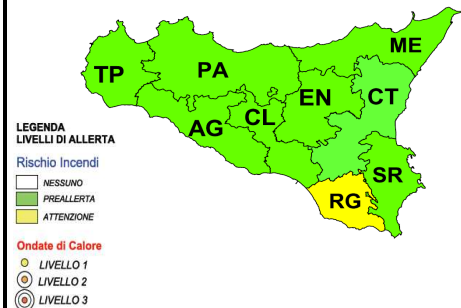
- L'Informativa della Presidenza Consiglio dei Ministri - D.P.C. - C.F. N. 174 del 16/08/2016
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del 16/08/2016

2. SITUAZIONE:

una robusta struttura anticiclonica interessa il Mediterraneo centrale determinando condizioni di tempo stabile tipicamente estivo; la parte più settentrionale del promontorio tende ad essere erosa dalla graduale discesa di latitudine di una vasta area depressionaria posizionata sulla Scandinavia. Gli effetti dell'abbassamento di latitudine della depressione scandinava raggiungeranno anche le nostre regioni settentrionali, con fenomeni più significativi sui settori alpini e prealpini, mentre sul resto del territorio permarrà ancora tempo in prevalenza stabile e soleggiato. Domani e giovedì, ancora instabilità al settentrione e qualche isolato fenomeno temporalesco ad evoluzione diurna sui settori settentrionali della Sardegna e sulle zone interne delle regioni centrali peninsulari.

3. CRITICITÀ**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti;**Venti:** generalmente deboli, a localmente moderati dai quadranti settentrionali sullo stretto di Messina; deboli variabili altrove**Temperature:** senza variazioni di rilievo;**Umidità minima nei bassi strati:** intorno 30-40%.**4. DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA****Rischio incendi:** sono dichiarati i seguenti **LIVELLI DI ALLERTA** per ogni provincia**Rischio ondate di calore:** sono dichiarati i seguenti **LIVELLI DI RISCHIO** per ogni città

PROVINCE SICILIANE previsioni per il 17 Agosto 2016	RISCHIO INCENDI		LIVELLI DI ALLERTA Rischio Incendi e Ondate di Calore Previsioni per il 17 Agosto 2016
	PERICOLOSITÀ	ALLERTA	
AGRIGENTO	MEDIA	PREALLERTA	
CALTANISSETTA	MEDIA	PREALLERTA	
CATANIA	MEDIA	PREALLERTA	
ENNA	MEDIA	PREALLERTA	
MESSINA	MEDIA	PREALLERTA	
PALERMO	MEDIA	PREALLERTA	
RAGUSA	ALTA	ATTENZIONE	
SIRACUSA	MEDIA	PREALLERTA	
TRAPANI	MEDIA	PREALLERTA	



CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE				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.
	Prev del T max percepita	17/08/16 livello	Prev del T max percepita	18/08/16 livello	
CATANIA	32	0	31	0	
MESSINA	32	0	31	0	
PALERMO	31	0	32	0	

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**