

378/51
1/2



Prefettura di Palermo

Ufficio Territoriale del Governo

Area V[^] - Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

www.prefettura.it/palermo protocollo.prefpa@pec.interno.it

P.E.C.

28 giugno 2017

Prefettura Palermo
Prot. Uscita del 28/06/2017
Numero: **0074993**
Classifica: 32.18



Sigg. Sindaci e Commissari Straordinari
Comuni della Provincia
LORO SEDI

Azienda Sanitaria Provinciale

Servizio Sanitario 118

Croce Rossa Italiana – Comitato Provinciale

Servizi Socio Assistenziali Comune
(settoreservizisocioassistenziali@cert.comune.palermo.it)

PALERMO



OGGETTO: Sistema di allarme per la prevenzione degli effetti delle ondate di calore sulla salute. 28 – 29 – 30 giugno 2017

Si richiama l'attenzione sul "Bollettino Ondate di Calore" emesso dal Ministero della Salute e trasmesso, in data odierna, dal Dipartimento Regionale della Protezione Civile, con preghiera di adottare ogni iniziativa utile a fronteggiare gli effetti sulla salute dell'ondata di calore prevista.

Il Dirigente dell'Area
Viceprefetto Ministeri

Sistema di allarme per la prevenzione degli effetti delle ondate di calore sulla salute

PALERMO

Previsione per il giorno:			
	28/06/2017	29/06/2017	30/06/2017
	LIVELLO 2	LIVELLO 3	LIVELLO 3
Temperatura ore 8:00	29	24	25
Temperatura ore 14:00	37	33	39
Temperatura massima percepita *	37	35	38

Livello 0

Condizioni meteorologiche non a rischio per la salute della popolazione

Livello 1

Condizioni meteorologiche che possono precedere un livello 2. **Pre-Allerta dei servizi sanitari e sociali.**

Livello 2

Temperature elevate e condizioni meteorologiche che possono avere effetti negativi sulla salute della popolazione, in particolare nei sottogruppi di popolazione suscettibili# **Allerta dei servizi sanitari e sociali.**

Livello 3

Ondata di calore. Condizioni ad elevato rischio che persistono per 3 o più giorni consecutivi. **Allerta dei servizi sanitari e sociali.**

* Indicatore di disagio bioclimatico che tiene conto della temperatura dell'aria e dell'umidità relativa.

Per approfondimenti: <http://www.salute.gov.it/caldo/>

A cura del Centro di Competenza Nazionale

