



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° **160** del **02/08/2018**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **03/08/2018** 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. 160 del 02/08/2018
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del 02/08/2018

2. SITUAZIONE

un forte campo anticiclonico dal Nord Africa tende ad estendersi alla Penisola Iberica, apportando, specie tra Portogallo e Spagna sud-occidentale, condizioni di caldo anomalo; a tale configurazione, sul nostro Paese, si contrappone una debole circolazione ciclonica che continuerà, nella giornata di oggi, a determinare, locali fenomeni temporaleschi al nord e nel corso del pomeriggio anche sulle aree interne del centro-sud. Domani un ulteriore lieve calo del geopotenziale favorirà l'instabilità pomeridiana su tutte le regioni specie su quelle centro-meridionali, associata ad un generale calo delle temperature. Sabato le regioni peninsulari continueranno ad essere interessate da una spiccata variabilità, mentre al Nord torneranno condizioni più stabili.

3. CRITICITÀ

- Precipitazioni:** rovesci o temporali da isolati a sparsi sulla Sicilia orientale, a prevalente evoluzione diurna.
- Venti:** deboli prevalentemente settentrionali, con temporanei rinforzi lungo le coste della Sicilia occidentale.
- Temperature:** in calo, con massime ancora localmente elevate.
- Umidità minima nei bassi strati:** 20-50%.

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 distinti per provincia come di seguito: | | |
| PROVINCE SICILIANE previsioni per il 3 agosto 2018 | RISCHIO INCENDI | |
| | PERICOLOSITÀ | LIVELLI DI ALLERTA |
| AGRIGENTO | MEDIA | PREALLERTA |
| CALTANISSETTA | MEDIA | PREALLERTA |
| CATANIA | BASSA | PREALLERTA |
| ENNA | BASSA | PREALLERTA |
| MESSINA | BASSA | PREALLERTA |
| PALERMO | MEDIA | PREALLERTA |
| RAGUSA | BASSA | PREALLERTA |
| SIRACUSA | BASSA | 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 03/08/2018

Rischio Incendi
 □ NESSUNO
 ■ PREALLERTA
 ■ ATTENZIONE

Ondate di Calore
 ● LIVELLO 1
 ● LIVELLO 2
 ● LIVELLO 3

| CITTÀ | RISCHIO ONDATE DI CALORE | | | |
|---------|--------------------------|---------|---------------------|---------|
| | Prev del 03/08/2018 | | Prev del 04/08/2018 | |
| | Tmax percepita | Livello | Tmax percepita | Livello |
| CATANIA | 35 °C | 1 | 35 °C | 1 |
| MESSINA | 35 °C | 1 | 35 °C | 1 |
| PALERMO | 36 °C | 2 | 35 °C | 1 |

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