



Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento della Protezione Civile

Servizio S.05 - Rischio Antropico e Ambientale Tel. 0931 463224 Fax 0931 64508

e-mail: s.05antropicoambientale@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 E ONDATE DI CALORE

N° **162** del **02.08.2021**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **03.08.2021** 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. **162** del **02.08.2021**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **02.08.2021**

2. SITUAZIONE

una profonda saccatura, estesa dalla Penisola scandinava fino all'Europa centrale, convoglia un flusso di correnti occidentali in quota sulle regioni centro-settentrionali italiane, mentre sul Meridione persiste l'influenza di un'area anticiclonica di matrice nord-africana, stabile sul Mediterraneo centrale. In tale contesto, oggi e domani assisteremo a fenomeni isolati o sparsi a carattere temporalesco sulle regioni settentrionali, mentre al Centro-Sud prevarranno condizioni di tempo stabile e per lo più soleggiato. Oggi, la ventilazione rinforzerà da ovest, attenuandosi nella giornata di domani. Le temperature subiranno un lieve calo al Centro, dopo quello già avvenuto al Nord, mentre al Sud rimarranno ancora su valori da elevati a molto elevati.

3. CRITICITÀ

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Venti: deboli o moderati in prevalenza dai quadranti settentrionali, con locali rinforzi.

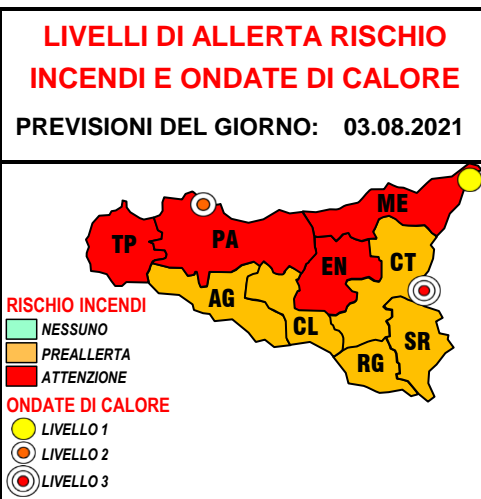
Temperature: valori massimi elevati, o molto elevati sulla Sicilia centro-meridionale.

Umidità minima nei bassi strati: 20-40%.

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 ARANCIONE 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 per ogni provincia | | |
|---|-----------------|--------------------|
| PROVINCE SICILIANE previsioni per il 3 agosto 2021 | RISCHIO INCENDI | |
| | PERICOLOSITÀ | LIVELLI DI ALLERTA |
| AGRIGENTO | MEDIA | PREALLERTA |
| CALTANISSETTA | MEDIA | PREALLERTA |
| CATANIA | MEDIA | PREALLERTA |
| ENNA | ALTA | ATTENZIONE |
| MESSINA | ALTA | ATTENZIONE |
| PALERMO | ALTA | ATTENZIONE |
| RAGUSA | MEDIA | PREALLERTA |
| SIRACUSA | MEDIA | PREALLERTA |
| TRAPANI | ALTA | ATTENZIONE |



| CITTÀ | RISCHIO ONDATE DI CALORE | | | |
|---------|--------------------------|---------|----------------------|---------|
| | Prev. del 03.08.2021 | | Prev. del 04.08.2021 | |
| | Tmax percepita | Livello | Tmax percepita | Livello |
| CATANIA | 40 °C | 3 | 41 °C | 3 |
| MESSINA | 37 °C | 1 | 37 °C | 1 |
| PALERMO | 36 °C | 2 | 39 °C | 3 |

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 per i livelli dichiarati. Si raccomanda di dare la massima e tempestiva diffusione del presente avviso e di informare la SORIS, ai numeri telefonici indicati in testa, circa l'evoluzione della situazione.

Il presente avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it

IL DIRIGENTE DEL CFD-ANAM
(Bellassai)

IL DIRIGENTE GENERALE
COCINA