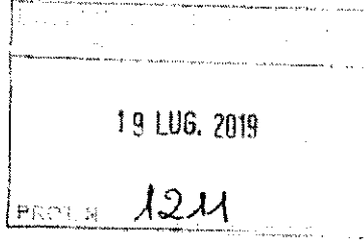


INFO PARCO

Da: "DRPC-SORIS" <drpc@soris-regionesiciliana.it>
A: "Parco fluviale dell'Alcantara Parco fluviale dell'Alcantara" <info@parcoalcantara.it>
Data invio: giovedì 18 luglio 2019 15.33
Allega: Avviso Incendi e Calore n_147 del 18_07_2019.pdf
Oggetto: Avviso Incendi e Calore n_147 del 18_07_2019

Trasmette **SORIS Op. Battaglia**



PARCO ALCANTARA PROT. 00001211-2019 19-07-2019 ARRIVO F

19/07/2019

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

Servizio S.5 - Rischi Ambientali ed Antropico Tel. 0931 463224 Fax 0931 64508

e-mail: serviziomschiambientali@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° **147** del **18.07.2019**VALIDITÀ: dalle ore **0,00** del **19.07.2019** per le successive **24** oreDirettiva P.C.M. 27/02/2004 - O.P.C.M. 3606/07 - Direttiva P.R.S. del 14.01.2006
per i Comuni, le Componenti e le Strutture Operative del Sistema Regionale della Protezione Civile
Avvia sperimentale sistema di allertamento di protezione civile**1. VISTI**

- L'Informativa della Presidenza Consiglio dei Ministri - D.P.C. - C.F. N. **147** del **18.07.2019**
- I Bollettini previsionali per le Ondate di calore emessi dal Ministero della Salute del **18.07.2019**

2. SITUAZIONE

L'Italia è interessata da un flusso di correnti nord-occidentali in quota che genera instabilità atmosferica pomeridiana, specie sulle regioni settentrionali. Oggi e domani precipitazioni isolate o sparse, a carattere di rovescio o temporale, interesseranno le aree a ridosso dell'arco alpino e della dorsale appenninica, risultando più frequenti in corrispondenza delle regioni settentrionali dove, per la giornata odierna, saranno possibili sconfinamenti sulle pianure di Lombardia, Emilia-Romagna e Triveneto. Da sabato il rafforzamento del promontorio sul Mediterraneo occidentale tenderà a mitigare gli effetti dell'instabilità atmosferica e determinerà, nei giorni successivi, un generale progressivo rialzo delle temperature.

3. CRITICITÀ

Precipitazioni: assenti o non rilevanti

Venti: deboli variabili, a regime di brezza lungo le coste

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Umidità minima nei bassi strati: 40-50%

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 Diminuzione 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 19 luglio 2019	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	MEDIA	
CALTANISSETTA	MEDIA	
CATANIA	MEDIA	
ENNA	MEDIA	
MESSINA	BASSA	
PALERMO	MEDIA	
RAGUSA	BASSA	
SIRACUSA	BASSA	
TRAPANI	MEDIA	

LIVELLI DI ALLERTA RISCHIO INCENDI E ONDATE DI CALORE

PREVISIONI DEL GIORNO: 19.07.2019



CITTÀ	RISCHIO ONDATE DI CALORE			
	Prev del 19.07.2019		Prev del 20.07.2019	
	Tmax percepita	Livello	Tmax percepita	Livello
CATANIA	30 °C	0	31 °C	0
MESSINA	30 °C	0	30 °C	0
PALERMO	30 °C	0	32 °C	0

Livello 1: Sono previste temperature elevate che non rappresentano un rischio rilevante per la salute della popolazione: si tratta di condizioni meteorologiche che possono procedere 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 (numeri telefonici indicati in testa) circa l'evoluzione della situazione.

Il presente avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it

IL DIRIGENTE GENERALE
FOTI