

**AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO INCENDI e ONDATE DI CALORE**N° **205** del **15/09/2014**VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **16/09/2014** 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.C. n° **200** del **15/09/2014**
I Bollettini previsionali per le Ondate di Calore emessi dal Min.della Salute del

2. SITUAZIONE GENERALE:

Un debole promontorio tende a posizionarsi sulle nostre regioni centro-meridionali apportando generali condizioni di stabilità. Al nord il veloce passaggio di un'area nuvolosa determinerà locali precipitazioni specie sulle regioni occidentali e sull'Arco Alpino. Domani temporanee correnti cicloniche in quota favoriranno la formazione di addensamenti cumuliformi su tutte le aree montuose con locali precipitazioni; mercoledì una più decisa affermazione del sopramenzionato promontorio determinerà un progressivo aumento delle temperature specie sulle due isole maggiori.

3. CRITICITÀ:

Precipitazioni: isolate, specie durante le ore pomeridiane, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia centro-orientale;

Venti: deboli a prevalente componente orientale;

Temperature: senza variazioni di rilievo;

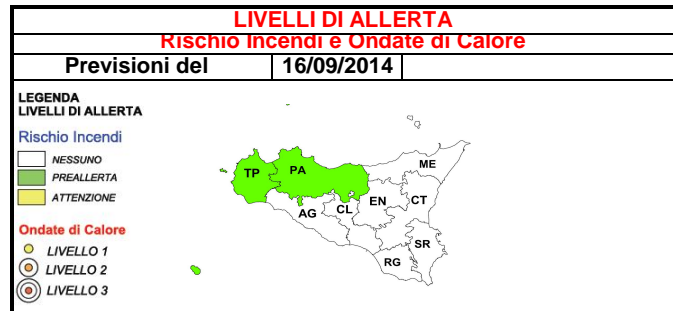
Umidità minima nei bassi strati: intorno al 40-50%.

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 16 Settembre 2014 | RISCHIO INCENDI | |
|--|-----------------|-------------------|
| | PERICOLOSITÀ | ALLERTA |
| AGRIGENTO | BASSA | ----- |
| CALTANISSETTA | BASSA | ----- |
| CATANIA | BASSA | ----- |
| ENNA | BASSA | ----- |
| MESSINA | BASSA | ----- |
| PALERMO | MEDIA | PREALLERTA |
| RAGUSA | BASSA | ----- |
| SIRACUSA | BASSA | ----- |
| TRAPANI | MEDIA | PREALLERTA |



| CITTÀ | RISCHIO ONDATE DI CALORE | | | |
|---------|--------------------------|----------|-----------------|----------|
| | Prev del | 16/09/14 | Prev del | 17/09/14 |
| | Tmax percepi | livello | Tmax percepi | livello |
| CATANIA | ND | ND | ND | ND |
| MESSINA | ND | ND | ND | ND |
| PALERMO | ND | ND | ND | ND |

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

