

Bollettino probabilistico n°27 VALIDO PER LA RIVIERA DELLE PALME

Emesso DOMENICA 5 AGOSTO 2012 alle ore 13.00

Situazione ed evoluzione meteorologica – l'espansione verso il medio versante adriatico di un promontorio anticiclonico di matrice sahariano determinerà condizioni di moderato o forte disagio bioclimatico, più probabile nel pomeriggio di domani e per l'intera giornata di martedì .

Fenomeno	lun 6-12	lun 12-18	mar 6-12
caldo intenso (T percepita > 28°C)	1	2 (28-29°C)	3 (sino a 30°C)

Probabilità eventi meteorologici intensi:

0	1	2	3
Molto bassa (0-10%)	Bassa (10-40%)	Media (40-70%)	Alta (> 70%)

Legenda dei fenomeni:

Caldo intenso (stagionale) : temperature massime > 35°C o percepite superiori ai 28°C (indice di thom)

Indice di disagio bioclimatico di Thom

Fino a 21	Nessun disagio o benessere generalizzato
Da 21 a 24	Meno della metà della popolazione prova disagio
Da 25 a 27	Più della metà della popolazione prova disagio
Da 28 a 29	La maggioranza della popolazione prova disagio e un deterioramento dello stato psico-fisico
Da 30 a 32	Tutta la popolazione prova un forte disagio

Prossimo bollettino **ENTRO LE ORE 13 di domani lunedì 6 agosto**

F.TO Prof. Massimiliano Fazzini