

02/08/2017

In arrivo il caldo: Alessandria città più afosa del Piemonte

E' in arrivo tra oggi e giovedì il caldo da "bollino rosso" come segnalato dal bollettino Arpa che lo definisce di "pericolo" per possibili colpi di calore. Questi i giorni di una delle settimane più calde di questa estate: in Piemonte la città più afosa sarà Alessandria con 40 gradi percepiti che si eleva a 42 nella giornata del 3 agosto

CRONACA - Il bollettino meteo di Arpa Piemonte mostra per la giornata di oggi, mercoledì 2 e per quella di giovedì 3 agosto 38-39 gradi sulla città di Alessandria. Sono quindi alle porte i due giorni più caldi di quella che è in tutta Italia una delle settimane peggiori per chi non si trova in vacanza, ma è ancora in città, magari al lavoro.

Le temperature percepite, infatti sono di 40 gradi che diventano 42 nella giornata di giovedì 3 agosto: Alessandria è quindi il centro piemontese più afoso contro la più "fresca" che è Biella con 35 gradi.

Proprio perché la morsa del caldo non sembra intenzionata ad attenuarsi il bollettino Arpa segnala, per molte città, il livello da **"bollino rosso" cioè di "pericolo" che vuol dire grande disagio per la popolazione con elevata probabilità di colpi di calore** per chi rimane esposto al sole.

E dalla Protezione Civile arrivano i suggerimenti del caso per le "ondate di calore":

- Rinfrescare l'ambiente domestico e di lavoro
- Schermare le finestre esposte al sole utilizzando tapparelle, persiane, tende etc.
- Chiudere le finestre durante il giorno e aprirle durante le ore più fresche della giornata (la sera e la notte).

Se si utilizza l'aria condizionata, ricordarsi che questo efficace strumento va utilizzato adottando alcune precauzioni per evitare conseguenze sulla salute e eccessivi consumi energetici.

- In particolare, si raccomanda:
- di utilizzarla preferibilmente nelle giornate con condizioni climatiche a rischio; di regolare la temperatura tra i 25°C - 27°C
 - di coprirsi nel passaggio da un ambiente caldo ad uno più freddo
 - di provvedere alla loro manutenzione e alla pulizia regolare dei filtri
 - di evitare l'uso contemporaneo di elettrodomestici che producono calore e consumo di energia.