LE ONDATE DI CALORE

Le ondate di calore sono sempre più frequenti a causa dei cambiamenti climatici, specialmente in ambito urbano. In Italia si ha una ondata di calore quando si verifica un periodo di almeno 3 giorni consecutivi con una temperatura media giornaliera superiore alla norma.

I dati 2021 del Ministero della Salute e del Dipartimento di epidemiologia del servizio sanitario regionale del Lazio su 33 città hanno evidenziato un impatto sulla salute delle ondate di calore, con l'incremento della mortalità pari all'8% e 2.239 decessi in eccesso. I maggiori aumenti a Bari (+46%), Campobasso (+30%), Catania (+27%), Reggio Calabria (+25%) e Palermo (+21%). Le persone maggiormente colpite sono anziani, bambini e malati cronici.

I cambiamenti climatici stanno accelerando questo fenomeno e le temperature estive nelle città italiane sono sempre più elevate. Dal 1960 ad oggi a Roma la temperatura è aumentata di 3,65°C, a Milano di 3,34°C, a Bari di 3,05°C e a Napoli di 2,18°C (European Data Journalism Network).

L'Italia risulta tra i Paesi dove potrebbe avvenire uno dei **maggiori aumenti di mortalità associata al caldo**, superata al Mondo solo da Filippine e Vietnam, in una prospettiva al 2100 ed in assenza di interventi di mitigazione.

A causa della CRISI CLIMATICA, negli anni futuri, le temperature estive saranno elevate ed il fenomeno delle ondate di calore diventerà sempre più frequente!



un progetto d





in collaborazione con

Croce Rossa Italiana

CRESCE IL CALDO CRESCE LA PREVENZIONE



La **PREVENZIONE** degli effetti negativi delle ondate di calore è possibile! Alcuni interventi preventivi, infatti, possono ridurre considerevolmente l'impatto di questi fenomeni.

È necessario, quindi, mettere in atto sia **azioni preventive** che **operative** contro tale fenomeno.



- Scherma le finestre esposte al sole;
- mantieni la temperatura dell'aria condizionata tra i 24 e 26 gradi;
- non dirigere i ventilatori sulla persona e area gli ambienti nelle ore fresche;
- evita le forti escursioni termiche fra gli ambienti caldi e quelli freddi con aria condizionata;
- se installi un condizionatore, scegli quelli fissi e che funzionano con gas naturale rispetto a quelli portatili che sono altamente inefficienti dal punto di vista energetico;
- · rinfrescati spesso con una doccia.



- Esci nelle ore più fresche, prima delle 11 e dopo le 18;
- indossa indumenti leggeri di tessuti naturali (cotone e lino) e usa creme solari;
- in auto usa tendine parasole e non lasciarla al sole con a bordo persone o animali.



- Bevi molta acqua durante il giorno (anche se non hai sete);
- modera l'assunzione di alcolici e superalcolici;
- fai spuntini leggeri durante la giornata preferendo frutta, verdura e pesce.

CONSULTA UN MEDICO SE AVVERTI I SEGUENTI SINTOMI

- · Sete intensa e senso di nausea;
- · debolezza;
- · senso di svenimento;
- · confusione mentale;
- · tachicardia e dolore al torace;
- temperatura corporea elevata.

IN CASO DI (EMERGENZA CHIAMARE IL 112 O 118

distendere la persona in un **luogo fresco** e ventilato, **bagnare con acqua** viso e corpo.