



Superamento della “soglia di informazione” dell’ozono

- Visto l’avviso regionale di criticità per “ondata di calore” (n. 51/2023) emesso dal Centro Funzionale Decentrato della Regione Campania e valido fino alle 14:00 di mercoledì 19 luglio 2023 relativo al rischio di disagio per le temperature sensibilmente superiori a quelle medie del periodo;
- Considerato che tali temperature elevate, insieme ad altri fattori, costituiscono condizioni favorevoli all’aumento della concentrazione dell’ozono in aria ambiente;
- Valutati i dati dei modelli meteorologici di riferimento e della modellistica relativa alla previsione delle concentrazioni dell’ozono e considerato l’andamento delle misure acquisite presso le diverse stazioni della rete regionale di monitoraggio della qualità dell’aria;

SI RENDE NOTO

che nelle giornate di oggi (17/7/2023) e domani (18/7/2023) potrà aversi il superamento della “soglia di informazione”, definita dal D.Lgs. 155/2010 e pari a $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$, su tutte le zone del territorio regionale con la sola eccezione di quelle montane. Pertanto, nella fascia pomeridiana, si suggerisce di adottare le seguenti **precauzioni**:

- evitare attività ricreative con esercizio fisico intenso all'aperto;
- evitare, nei lavori all'aperto, di concentrare nella fascia pomeridiana le attività faticose e effettuare pause in zone o strutture ombreggiate;
- per i soggetti più sensibili (bambini, anziani, asmatici o persone affette da malattie dell'apparato respiratorio), evitare la permanenza prolungata all'aria aperta.

Il Dirigente della U.O.
Monitoraggio qualità dell’aria
Dott. Piero CAU

Il Dirigente della U.O.C.
Monitoraggi e CEMEC
Dott. Giuseppe ONORATI