

VareseNews

Luglio: aria inquinata anche in Ticino

Pubblicato: Venerdì 20 Luglio 2007

A seguito delle condizioni meteorologiche prettamente estive degli scorsi giorni, contraddistinte da temperature elevate che hanno raggiunto i 32°C e da un soleggiamento continuo, anche in Ticino le condizioni della qualità dell'aria hanno subito un costante peggioramento. A partire dal 14 luglio, infatti, **sono stati superati il valore limite di 120 µg/m3 e la soglia d'informazione di 180 µg/m3**. La zona più toccata dalle elevate concentrazioni di ozono è il Sottoceneri; anche nel Sopraceneri e nei Grigioni italiano le concentrazioni di ozono hanno superato il valore limite stabilito dall'Ordinanza contro l'inquinamento atmosferico (OIA) e la soglia d'informazione.

Il valore medio orario massimo raggiunto è stato di 263 µg/m3 il giorno 18 a Chiasso. Anche nel Luganese sono state registrate concentrazioni attorno ai 230 µg/m3. Nel Sopraceneri e nel Grigioni italiano le concentrazioni massime si sono attestate su valori leggermente inferiori, attorno ai 210-220 µg/m3.

La soglia d'allarme (fissata a 240 µg/m3 per tre ore consecutive in almeno due località rappresentative e previsioni stabili), invece, è stata superata solo a Chiasso. Pertanto **non sono state raggiunte le condizioni che portano all'introduzione dei provvedimenti urgenti**.

Le previsioni attuali sulle concentrazioni di ozono elaborate da MeteoSvizzera indicano che i tassi di ozono dovrebbero diminuire a partire da venerdì, a seguito di un minore soleggiamento e della probabilità di temporali serali.

I cittadini ticinesi possono conoscere i tassi di ozono in ogni momento, inviando un SMS con testo "Ozono Ti" al numero 20120, oppure visitando i siti internet www.ti.ch/aria e www.ti.ch/oasi.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it