

**Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento**

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

**COMUNICATO n. 2068 del 11/07/2023**

Sul sito dell'Appa il bollettino mensile

## **La qualità dell'aria di giugno**

**La concentrazione di ozono in Trentino aumenta ma rimane sotto la soglia di allarme. All'aumento delle temperature nella seconda parte del mese di giugno, è corrisposto l'aumento di ozono O<sub>3</sub>. Rimangono contenute, invece, le concentrazioni di polveri sottili e biossido d'azoto, queste ultime in leggero calo rispetto agli ultimi anni.**

Un innalzamento, quello del quantitativo d'ozono presente nell'aria, che non sorprende, essendo un fenomeno tipico della stagione estiva. L'innalzamento delle temperature e l'aumento della radiazione solare che hanno caratterizzato la seconda parte del mese scorso, hanno favorito gli episodi di smog fotochimico che contribuiscono alla formazione di ozono O<sub>3</sub>. In alcune occasioni le concentrazioni hanno superato la soglia di informazione (180 g/m<sup>3</sup>), senza però superare la soglia di allarme (240 g/m<sup>3</sup>).

Le concentrazioni dell'inquinante polveri sottili PM<sub>10</sub>, invece, sono risultate contenute per la gran parte del mese di giugno, mantenendosi sempre al di sotto del limite previsto per la media giornaliera di 50 g/m<sup>3</sup> in tutte le stazioni della rete provinciale di monitoraggio della qualità dell'aria.

Le concentrazioni medie mensili di biossido di azoto (NO<sub>2</sub>) misurate in giugno sono risultate in linea o in leggero calo rispetto ai due anni precedenti. I valori medi orari sono rimasti sempre inferiori al limite di 200 g/m<sup>3</sup>

Si può consultare il bollettino collegandosi al sito [www.appa.provincia.tn.it](http://www.appa.provincia.tn.it)

(pt)