

**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. 1515 del 07/07/2020**

**Disponibile sul sito di Appa - Agenzia provinciale per la protezione dell'ambiente**

## **Il report di giugno sulla qualità dell'aria**

**Sul sito di Appa è disponibile il report mensile di giugno sulla qualità dell'aria. I dati evidenziano, come già nel mese precedente, un innalzamento della concentrazione di ozono O<sub>3</sub>, inquinante tipicamente estivo, la cui presenza è strettamente legata alle condizioni meteorologiche tipiche questo periodo dell'anno, in particolar modo all'aumento della radiazione solare e della temperatura.**

**Dal punto di vista meteorologico, il mese di giugno 2020 è stato caratterizzato da instabilità, con frequenti precipitazioni specie nella prima decade. Tali condizioni non hanno favorito l'instaurarsi di episodi di smog fotochimico, con concentrazioni che si sono avvicinate alla soglia di informazione solamente negli ultimi giorni del mese.**

I valori più elevati si sono registrati nella stazione di montagna di Monte Gaza (massimo orario 165 g/m<sup>3</sup>) e a Riva del Garda (171 g/m<sup>3</sup>). Anche per il mese di giugno, come nei mesi precedenti, non vi sono quindi superamenti delle soglie di informazione (180 g/m<sup>3</sup>) e di allarme (240 g/m<sup>3</sup>).

Le concentrazioni medie di biossido di azoto NO<sub>2</sub> si confermano anche per il mese di giugno inferiori a quanto registrato negli scorsi anni. Nella stazione di monitoraggio di traffico di Trento via Bolzano si osserva tuttavia un innalzamento della concentrazione media mensile rispetto allo scorso mese di maggio (20 g/m<sup>3</sup> a maggio, 25 g/m<sup>3</sup> a giugno), a conferma di un ritorno a livelli di traffico quasi normali dopo il periodo di lockdown. Non si riscontrano invece differenze per le stazioni di monitoraggio di fondo, con valori che si mantengono in linea con quanto registrato a maggio 2020.

Le concentrazioni di polveri sottili PM<sub>10</sub> sono compatibili con le medie del periodo, nel pieno rispetto dei valori limite; presentano infatti valori medi giornalieri massimi inferiori ai 30 g/m<sup>3</sup>, a fronte del limite normativo di 50 g/m<sup>3</sup>.

A questo link il report: [http://www.appa.provincia.tn.it/aria/qualita\\_aria\\_sezione/rapporti\\_mensili\\_aria/](http://www.appa.provincia.tn.it/aria/qualita_aria_sezione/rapporti_mensili_aria/)

(at)