

Due sono i picchi di smog elevati registrati tra gli otto punti ritenuti critici della città di Pescara in base alle segnalazioni dei cittadini e dei circoli di Legambiente.

Il picco più elevato è stato quello registrato presso Piazza Duca Degli Abruzzi dove, alle 10:08, si è raggiunto il valore di 72 µg/mc. In Piazza Duca D'Aosta invece il picco più elevato si è riscontrato alle 11:47 con 56 µg/mc, mentre in Via Bovio, vicino al conservatorio, il valore massimo registrato è stato alle 08:49 con 48 µg/mc.

Sono stati individuati 8 punti "critici" della città di Pescara dove sono state realizzate misurazioni della durata di un'ora delle polveri sottili nelle giornate del 30 e 31 gennaio scorso:

I valori registrati di polveri sottili (Pm10) a Pescara variano tra 14,6 e 37,5 microgrammi/mc (come media oraria)

I punti monitorati sono Viale Bovio nei pressi del conservatorio (media oraria di 34,1 µg/mc), Piazza Duca degli Abruzzi (media oraria di 26 µg/mc), Piazza Duca D'Aosta (37,5 µg/mc), Viale Marconi (25,5 µg/mc), Viale Pindaro (14,6 µg/mc), Porta Nuova (26,1 µg/mc), Via del Circuito vicino via Enzo Ferrari (34,5 µg/mc) e Piazza Salotto (20,2 µg/mc).

Preoccupano i dati rilevati dalla centralina di Via Sacco, che ha registrato 7 superamenti del limite giornaliero di 50 µg/mc per il Pm 10, seguita dalla centralina Teatro Dannunzio e da quella di Via Firenze Nuova con 6.

Legambiente avverte che, nella lettura dei dati, non destano preoccupazioni quelli relativi alle medie orarie, ma quelli dei "picchi", che sono connessi agli effetti sulla salute.

Treno Verde, è una campagna di Legambiente e del Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane, con il patrocinio del Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare