



Nel 2014 i giorni di sfioramento furono 25, nel 2015 si è già a 31

LIVELLI DI CONCENTRAZIONE DI PM10

Novara, peggiora l'aria Male Cerano e Oleggio

Con l'autunno tornano a salire oltre la soglia di 50 microgrammi al metro cubo le concentrazioni di polveri sottili (Pm10) nell'aria. I dati sono peggiori dell'anno scorso, ma Novara sta comunque meglio di altre località della provincia oggetto di monitoraggio, come Cerano e soprattutto Oleggio. Il capoluogo ha sfiorato il limite in sei degli ultimi otto giorni di cui sono disponibili i dati delle centraline Arpa, cinque consecutivi dal 10 al 14 novembre e poi ancora il 16. Lo stesso era accaduto per altri quattro giorni a ottobre, dal 23 al 26.

È l'effetto anche delle condizioni meteo, con alta pressione stabile. Quando manca un mese e mezzo alla fine dell'anno il numero di giorni di superamento a Novara, 31, è già maggiore di quello dell'intero 2014, quando erano stati 25. Sembra inevitabile che si andrà

oltre i 35, la soglia ritenuta un limite di sicurezza per la salute. La situazione è fortemente migliorata negli ultimi anni: nel 2012 i superamenti erano stati 84, scesi a 60 nel 2013.

Analoga tendenza si registra in altre località della provincia, dove per altro le fonti d'inquinamento possono essere anche diverse, come a Cerano, per la presenza del vicino polo petrolchimico di San Martino di Trecate, e a Oleggio, a dieci chilometri da Malpensa. Se a Cerano nel 2014 c'erano stati 41 superamenti, oggi siamo già arrivati a 44 (di cui 6 negli ultimi 8 giorni, con dati che si fermano al 9 novembre); a Oleggio si è passati ai 40 del 2014 ai 68 odierni (di cui 6 negli ultimi 9 giorni rilevati). Aumenti anche nella parte Nord della provincia, dove l'aria resta più pulita: Borgomanero è passato dagli 8 superamenti di tutto il 2014 ai 16 di oggi e Castelletto da 14 a 17. [C. B.]