

VareseNews

Smog alle stelle sul Sempione, maglia nera in Lombardia

Pubblicato: Martedì 24 Febbraio 2009

A Gallarate valori di Pm 10 quattro volte oltre la soglia dei 50 microgrammi per metro cubo, a Busto e a Saronno si attestano poco meno. **Inquinamento alle stelle lungo tutto l'asse del Sempione da Varese** in giù dove, invece, nella stessa città si verificano situazioni diverse tra la stazione Vidoletti, dove i valori viaggiano attorno ai 40 microgrammi per metro cubo, e quella di via Copelli con **97 microgrammi**. Niente a che vedere con i **199 di Gallarate, 183 di Saronno o i 176 di Busto Arsizio**, sia chiaro. Le due settimane di sole, l'assenza di vento hanno creato la possibilità di accumulo delle sostanze inquinanti al suolo.

Numeri che ripropongono **l'emergenza smog** alle quali l'attuale risposta è ancora e sempre la stessa, debole e poco efficace. In questi giorni di sereno in tutta la regione Lombardia le **centraline Arpa** fanno registrare dati a dir poco allarmanti ma l'area più inquinata resta comunque e sempre l'area del triangolo Busto-Gallarate-Saronno mentre Sondrio è la zona dove si respira meglio con valori al di sotto della soglia di allarme. Per **Milano**, invece, sono già finiti i 35 giorni annuali di sfioramento previsti dagli accordi europei. La presenza di diverse vie di comunicazione che confluiscono nell'area non lasciano respiro ai cittadini. Proprio in questi giorni, inoltre, si è riaperta la discussione sull'inceneritore Accam che, in seguito all'operazione di revamping, potrebbe prolungare il suo ciclo vitale oltre il 2019.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it