



Comune di Modena  
Consiglio Comunale

*Gruppo del Partito Democratico*

Modena 20 febbraio 2012

- Alla Presidente del Consiglio
- Al Sindaco

### **INTERROGAZIONE**

Polveri sottili e inquinamento: contributo delle diverse fonti.

#### **Premessa**

Sabato 21 gennaio 2012 abbiamo letto sulla stampa locale<sup>1</sup> i dati ARPA<sup>2</sup> sull'inquinamento da polveri sottili per il 2011 a Modena (sforamenti e dati complessivi<sup>3</sup>). I dati comunicati dicono che i contributi relativi delle diverse fonti di inquinamento da polveri sottili sono misurati/stimati:

- traffico veicolare, 218 tonnellate/anno pari a circa il 74,5% del totale (di cui il 30% dalla vicina autostrada)
- industria, 73 tonnellate/anno pari al 15% del totale
- riscaldamento, 9% circa
- inceneritore, 1,8 tonnellate/anno pari allo 0,6% del totale

#### **Preso atto**

- delle dichiarazioni dell'Assessore all'Ambiente che prospetta una azione diretta sulla società di gestione dell'Autostrada per chiedere una limitazione della velocità nel tratto di percorrenza modenese al fine di limitarne le emissioni

#### **Si chiede alla Giunta:**

- 1) se è in possesso di dati o simulazioni che mettano in relazione diminuzione della velocità e risparmio di emissione di polveri sottili
- 2) se sono disponibili dati sul contributo relativo delle diverse fonti di inquinamento degli altri inquinanti (diossine, ossido di azoto etc)
- 3) se è ipotizzabile chiedere alla società di gestione autostradale un contributo “ambientale” da utilizzare esclusivamente per mitigare gli effetti ambientali delle emissioni.

Paolo Trande

NULLA OSTA DIFFUSIONE STAMPA

---

1 Resto del Carlino del 21.1.2012 su [http://www.ilrestodelcarlino.it/modena/cronaca/2012/01/20/656171-polveri\\_sottili\\_sforamenti.shtml](http://www.ilrestodelcarlino.it/modena/cronaca/2012/01/20/656171-polveri_sottili_sforamenti.shtml)

2 <http://www.provincia.modena.it/page.asp?IDCategoria=6&IDSezione=343&ID=98373>

3 <http://www.provincia.modena.it/page.asp?IDCategoria=6&IDSezione=1613&ID=98377>