



Documento di seduta

B8-0525/2016

18.4.2016

PROPOSTA DI RISOLUZIONE

presentata a norma dell'articolo 133 del regolamento

sui criteri di utilizzo di sistemi filtranti di aspirazione dei gas di scarico

Gianluca Buonanno

Proposta di risoluzione del Parlamento europeo sui criteri di utilizzo di sistemi filtranti di aspirazione dei gas di scarico

Il Parlamento europeo,

- visto l'articolo 133 del suo regolamento,
- A. considerando che il monossido di carbonio, inalato costantemente in grandi quantità è altamente dannoso per la salute dell'uomo e che si concentra soprattutto in prossimità del suolo e, dopo essere stato inalato, giunge nell'apparato circolatorio;
- B. considerando che i danni alla salute dell'uomo derivano in gran parte dalle gravi condizioni di inquinamento dell'aria che si respira ogni giorno, soprattutto quella dei grandi centri urbani dove il traffico è più intenso e i gas di scarico raggiungono livelli elevati di pericolosità;
- C. considerando che la spesa sanitaria causata dai gas di scarico è ancora molto elevata e che occorrerà ancora molto tempo prima che gli automezzi in circolazione siano tutti dotati di filtri ai carboni attivi per la diminuzione di gas dannosi;
 - 1. ritiene necessario annettere una maggiore attenzione e sensibilità verso questo preoccupante problema per la salute pubblica dei cittadini europei;
 - 2. sollecita la Commissione a varare una normativa intesa a migliorare le condizioni degli ambienti a alta densità di traffico, mediante incentivi all'utilizzo di sistemi filtranti di aspirazione dei gas di scarico.