Parlamento europeo

2014-2019



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

RE\1093642IT.doc PE582.537v01-00

B8-0525/2016

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 saluta 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.