

La rivista Epidemiologia & Prevenzione ha pubblicato, come supplemento al suo ultimo numero, un libretto curato da tre ricercatori dell'Unità di epidemiologia ambientale polmonare dell'Istituto di fisiologia clinica del Cnr di Pisa, Sandra Baldacci, Sara Maio e Giovanni Viegi intitolato Inquinamento atmosferico e salute umana e dedicato, potremmo dire, agli effetti medici del traffico e del riscaldamento in città.

In realtà il libretto fa il punto della situazione sugli effetti sulla salute di alcuni inquinanti - particolato, ossidi di zolfo e di azoto, ozono - prodotti principalmente dal traffico. Il libro spiega come si effettua il monitoraggio e il controllo dell'aria, come si valuta l'esposizione delle persone a questi inquinanti, quali sono le norme e i consigli delle autorità sanitarie nazionali e internazionali, come si studiano gli effetti sulla salute dell'esposizione a questi inquinanti e, infine, ci dice quali sono gli effetti misurati sulla salute prima di concludere con una valutazione degli interventi di prevenzione. (...)

L'articolo:

<http://www.greenreport.it/new/index.php?page=default&id=4575>

La rivista "Epidemiologia & Prevenzione":

<http://www.epidemiologiaeprevenzione.it/cms/?q=ep-33-6>

Sull'argomento:

<http://oggiscienza.wordpress.com/2010/07/05/italia-polmone-nero-deuropa/>

* * *

Emissioni degli aerei e salute:

<http://oggiscienza.wordpress.com/2010/11/08/quando-la-morte-arriva-volando/>