



L'inquinamento "Indoor" Un'insidia domestica



Non siamo ancora sufficientemente consapevoli che l'inquinamento interessa anche l'interno degli edifici (inquinamento "indoor") e può avere effetti nocivi sull'organismo in crescita dei bambini (apparato respiratorio, cardiovascolare, sistema nervoso...)



Quali sono le fonti dell'Inquinamento "indoor" ?

Sono gli inquinanti provenienti dall'esterno a cui si aggiungono un gran numero di sostanze prodotte all'interno delle case e delle scuole. Le più pericolose per la salute vengono emesse soprattutto da: materiali da costruzione, da arredamento e da rivestimento.

mobili nuovi in truciolato e/o compensato, tappeti e tappezzerie nuovi



stampanti laser e fotocopiatrici



impianti di riscaldamento, condizionamento e cottura dei cibi su fornelli a gas se non adeguatamente controllati



prodotti per la manutenzione e la pulizia della casa



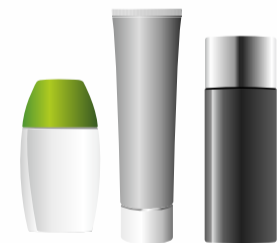
pesticidi (insetticidi, erbicidi, fungicidi...) e tarmicidi



prodotti per l'hobbistica (colle, vernici...), pennarelli e correttori



prodotti per l'igiene personale (saponi, cosmetici, smalti per unghie...)



Ma è il fumo di tabacco l'inquinante più pericoloso

Infezioni respiratorie, tosse, asma, otite sono più frequenti nei bambini che vivono in ambienti fumosi, soprattutto se a fumare è la madre

Il fumo ambientale aumenta anche il rischio della morte in culla (SIDS)

I bambini sono più a rischio perchè trascorrono fino all' 80 - 90 % del proprio tempo in luoghi chiusi

