

Premessa.

Da diversi anni è stato dimostrato come l'inquinamento dell'aria, dell'acqua e del suolo è dovuto in gran parte alle polveri sottili che rappresentano una minaccia grave per la salute umana, finendo col destabilizzare persino il DNA delle cellule degli organismi umani.

- Quali sono le principali fonti di inquinamento da polveri sottili?
- Quali le conseguenze sulla salute umana?
- Come prevenire i rischi?

Sono domande importanti alle quali non sembra che i mass-media abbiano dato finora risposte adeguate.

Patrizia Gentilini, oncologa di fama, appartenente all'ISDE (Institute of doctors for environment, cioè: "Istituto medici per l'ambiente"), ha approfondito da tempo tali importanti temi.

VENERDI 21 Maggio, ore 18:00

**FRASCATI - Scuderie Aldobrandini - Piazza
Marconi**

INQUINAMENTO E POLVERI SOTTILI: quali conseguenze sulla salute?

conferenza-dibattito

PATRIZIA GENTILINI

oncologa, ISDE

FRANCO MEDICI

"La Sapienza" Università di Roma, ingegnere chimico

iniziativa a cura di

ENRICO DEL VESCOVO

Presidente di Italia Nostra Castelli Romani

ingresso libero.

- Per gli studenti di scuola secondaria superiore sarà rilasciata una dichiarazione per il credito scolastico formativo.

**Organizzano e promuovono: Associazione Alternativ@Mente,
www.alternativamente.info,
Italia Nostra Castelli Romani; info: 3331135131.**