

SÌ ALLE BIOMASSE, NO ALLE SIGARETTE!

La violenta ed imponente campagna mediatica in atto contro le biomasse e contro la “**pagliuzza**” delle emissioni che un impianto alimentato con queste fonti energetiche pulite e rinnovabili potrebbe produrre, rischia di distogliere l’attenzione dei cittadini e delle istituzioni da quella “**trave**”

- **che causa l’80% dei tumori polmonari¹,**
- **che è responsabile del 30% delle morti per cancro nel mondo²**
- **che provoca più decessi di alcol, aids, droghe, incidenti stradali, omicidi e suicidi messi insieme³:**

IL TABACCO

Quando si parla di tumori del polmone, del cavo orale, della faringe e della vescica **si dovrebbe prima di tutto sapere e far sapere che i veri “mostri” sono le sigarette⁴** e non gli impianti a biomasse.

Tanto più che, come ha recentemente ricordato **Umberto Veronesi**, da poco rieletto alla carica di **Presidente del Comitato Scientifico Nazionale della Lilt**, la parte di tumori dovuti all’inquinamento atmosferico “**è minima**” ed i **combustibili fossili** (cioè carbone, gas e petrolio) ne sono i “**principali responsabili**”⁵.

La **lotta al fumo** dovrebbe rappresentare la **madre di tutte le battaglie** in tema di educazione sanitaria e prevenzione primaria.

¹ “L’80% dei tumori polmonari sono causati dall’abitudine del fumo di sigaretta. L’astensione dal fumo rappresenta, pertanto, l’unica e vera prevenzione attuabile” (Tumore del polmone, a cura della Commissione “Anticipazione Diagnostica” della LILT).

² Secondo Umberto Veronesi, le principali cause che provocano i tumori sono “prima di tutto l’alimentazione, che è all’origine del 30-35% dei casi di tumore, poi il fumo (un fattore assolutamente controllabile, anzi eliminabile, che paradossalmente è responsabile addirittura del 30% delle morti per cancro nel mondo”.

³ Attività per la prevenzione del tabagismo, Rapporto 2009, a cura del Dipartimento della Prevenzione e della Comunicazione del Ministero della Salute.

⁴ I costituenti principali del fumo sono: Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA), Nitrosammine tabacco specifiche (NTS), Ammine Aromatiche, Metalli, Volatili. In particolare: Naftalene, Fluorene, Fenantrene, Antracene, Fluorantene, Pirene, Benzo(a)antracene, Crisene, Benzo(e)pirene, Benzo(a)pirene, Inaeno(1,2,3-cd)pirene, N-nitrosoanabasina (NAB), N-nitrosoanatabina (NAT), 4-(metilnitrosammino)-1-(3-piridil)-1-butanone (NNK), N-nitrosornicotina (NNN), 1-Naftilamina, 2-Naftilamina, 3-Aminobifenile, 4-Aminobifenile, Cromo, Selenio, Arsenico, Nichel, Piombo, Cadmio, Benzene (Fonte: Composizione chimica del fumo principale di sigaretta, a cura dell’Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento del Farmaco).

⁵ “Esiste dunque una minima parte di tumori dovuti all’inquinamento atmosferico, i cui principali responsabili sono i combustibili fossili” (Umberto Veronesi).

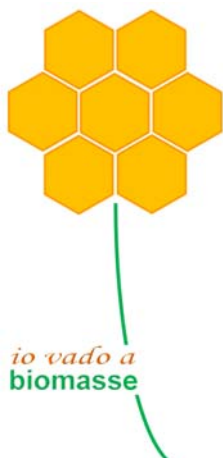
SÌ ALLE BIOMASSE, NO ALLE SIGARETTE!

SE TUTTI I “NO ALLE BIOMASSE” DIVENTASSERO DEI “NO ALLE SIGARETTE”,

SE TUTTI I COMITATI “CONTRO LE BIOMASSE” DIVENTASSERO DEI COMITATI “CONTRO IL TABAGISMO”,

SE ALLA LOTTA AL FUMO SI DESTINASSE ANCHE SOLO UNA MINIMA PARTE DELLE AZIONI E DELLE INIZIATIVE MESSE IN CAMPO PER DEMONIZZARE LE BIOMASSE,

**QUANTI RISCHI REALI SI
POTREBBERO SCONGIURARE?**



www.iovadoabiomasse.blogspot.com

N.B. Se questo volantino contribuirà a fare smettere di fumare anche una sola persona avrà raggiunto il suo obiettivo e non sarà stato inutile!