



“Il radon presente nel carbone è responsabile di livelli di radioattività, nel territorio intorno ad una centrale a carbone, superiori a quelli causati da una CENTRALE NUCLEARE”.

(Donald F. Fournier & Eileen T. Westervelt, “Energy Trends and Their Implications for U.S. Army Installations”, settembre 2005 – pag. 21)

LO SAPEVATE?



I risultati del recente studio di monitoraggio ambientale effettuato dalla ditta ECO-TECH di Perugia (la quale, non nuoce ricordarlo, ha ricevuto per ben due volte l'incarico dall'Amministrazione di Gualdo Cattaneo) hanno svelato uno scenario a dir poco inquietante. Da detto monitoraggio risulta infatti un altissimo tasso di inquinamento da metalli pesanti (ad esempio mercurio e cadmio nella zona Cerquiglino - Pomonte) e da PM10 (Bivio Pozzo), quest'ultimo addirittura pari a quello riscontrabile a Perugia in zona Fontivegge. Citiamo testualmente quanto riportato nel succitato studio a pag. 143: *“le concentrazioni più preoccupanti sono state quelle riferite al mercurio, al nicel, al cadmio, al romo e all'alluminio. Se si considera che l'aspetto negativo, ovvero l'azione tossica o cancerogena, della maggior parte degli inquinanti da noi indagati [...] si è indotti ad affermare che a Gualdo Cattaneo la qualità ambientale non è molto buona. Ciò che purtroppo non può tranquillizzare è l'azione simultanea di miscele complesse”.*

CHIEDIAMO UN'ASSEMBLEA PUBBLICA PER INFORMARE LA POPOLAZIONE.

Comitato per la salvaguardia dell'Ambiente e della Salute Pubblica di Gualdo Cattaneo e Giano dell'Umbria (<http://comitatoambientegualdocattaneo.blogspot.com>)