

Il problema energetico: nucleare ed energie alternative

Pubblicato: Mercoledì 8 Giugno 2011

Venerdì 10 giugno alle 21 presso il Salone Polivalente di via Mameli a Morazzone il gruppo della **lista civica Vivere Morazzone** presenta ai concittadini la seconda delle due serate di informazione e di riflessione sui quesiti referendari su cui la popolazione è chiamata ad esprimersi domenica prossima.

Il titolo dell'incontro di venerdì sarà: **Il problema energetico: nucleare ed energie alternative.**

Interverrà il Professor **Riccardo Bertacco**, docente del Dipartimento di Fisica – Politecnico di Milano.

L'intervento si propone di affrontare il problema delle fonti energetiche adottando un approccio scientifico e non ideologico. Con evidente riferimento alle fonti (documenti di organismi nazionali ed internazionali, pubblicazioni scientifiche, ...) verrà fatta una breve analisi del problema energetico che toccherà i seguenti temi:

- 1 la domanda di energia nazionale e globale,
- 2 principali fonti energetiche e tecnologie associate (principi fisici, costi, efficienza, impatto ambientale e sulla salute dei cittadini, potenziale sviluppo tecnologico e impiego per la soddisfazione della domanda energetica),
- 3 sostenibilità di un progetto per nuove centrali nucleari in Italia e fattibilità dell'utilizzo di "energie alternative" (fotovoltaico, eolico, geotermico, biomasse, ...),
- 4 prospettive per uno sviluppo sostenibile italiano e globale.

[Redazione VareseNews](#)

redazione@varesenews.it