



ECOFEST: ENERGIE IN MOVIMENTO

Dal 28 novembre 2009 al 17 gennaio 2010

Ladispoli 28 novembre 2009 dalle ore 16.00 alle ore 17.00
Piazza Roberto Rossellini

Energie rinnovabili e nucleare

Scenario

Le Regioni oggi sono in bilico tra fonti rinnovabili, la strada scelta da molte di esse, e il nucleare, fonte decisa recentemente dal Governo nazionale. Si tratta di scelte energetiche da effettuare oggi e che avranno effetti sul futuro dei territori per decenni.

Partecipano all'incontro

Sergio Ferraris Direttore Quale Energia

"L'obiettivo è fornire ai cittadini gli elementi di conoscenza di base sulle fonti rinnovabili e sul nucleare per creare consapevolezza su problematiche e vantaggi che impattano territorio e ambiente"

Gianni Mattioli Professore di Complementi di Fisica Matematica, di Fisica e di Complementi di Fisica Università La Sapienza Roma

"Il contributo dell'energia nucleare al consumo di energia nel mondo continua a decrescere, poiché non abbiamo saputo risolvere i difficili problemi di ricerca che essa pone: dal punto di vista della disponibilità della risorsa, dell'impatto sanitario ed ambientale dei materiali, dei costi del ciclo del combustibile, del rischio di proliferazione militare. L'UE ci chiama oggi ad un impegno importante nella direzione delle energie rinnovabili e dell'efficienza, dal quale può trarre giovamento tutto il nostro sistema produttivo. Questa è la direzione in cui impegnarsi, non trascurando la partecipazione internazionale alla ricerca di base sul nucleare per un futuro oggi lontano."

Alex Sorokin Direttore InterEnergy

Sorokin è ingegnere nucleare ed affronterà da una angolatura tecnica le problematiche in questione illustrando i pro e contro del nucleare e delle fonti rinnovabili.

Interverrà inoltre Filiberto Zaratti Assessore all'Ambiente e Cooperazione tra i Popoli della Regione Lazio