

Data:
sabato 18.10.2014

LA NAZIONE
GROSSETO

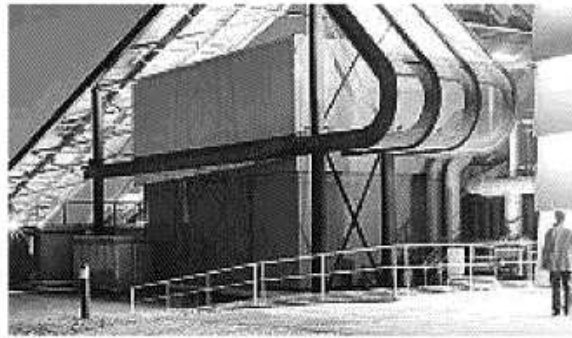
Estratto da Pagina:
15

AMIATA INIZIATIVA POLITICA IN CONSIGLIO REGIONALE

Tavolo di confronto sulla geotermia

di NICOLA CIUFFOLETTI

GEOTERMIA e comitati di protesta: la storia continua e questa volta ad allacciare contatti con Sos Geotermia è il Prc di Regione e Provincia che insieme porteranno in Consiglio Regionale un'iniziativa politica per richiedere che in Toscana vengano definite le aree non idonee all'installazione di impianti da fonti rinnovabili. Una delegazione di Sos Geotermia ha incontrato Monica Sgherri, consigliere Regionale ed è stato attivato un tavolo di confronto per affrontare alcune tematiche importanti che riguardano la geotermia e anche l'Amiata. Il comitato, fresco dell'assemblea della «Rete nazionale no geoter-



TECNOLOGIA L'energia che viene dalla geotermia

mia elettrica speculativa e inquinante» di Orvieto ha affrontato spulciando ambiti scientifici e normativi, le generalizzazioni comunemente fatte quando si parla di geotermia. «In ambito scientifico — ribatte il comitato — alla geotermia non possono essere attribui-

te valutazioni univoche e valide per tutte le aree, sia in termini di sostenibilità ambientale che di impatto sanitario, essendo questa una fonte energetica condizionata dalla disponibilità di ampie riserve idriche, dalle caratteristiche mineralogiche del sottosuolo e dal-

le tecnologie usate per il suo sfruttamento. Questo si verifica in Amiata, dove vengono finanziate con contributi pubblici le centrali Enel che emettono quantità di sostanze climalteranti simili alle centrali alimentate con combustibili fossili e dove tali impianti, tecnologicamente antiquati e fonti di rilevanti emissioni di sostanze inquinanti — dicono — concorrono a determinare condizioni sanitarie preoccupanti». Poi un stoccata agli amministratori pubblici che, secondo il comitato, rilasciano con troppa facilità concessioni: «In ambito normativo le generalizzazioni sono poco rispettose della realtà toscana, dove le caratteristiche geologiche sono molto diversificate».



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.