

Nuove iniziative per lo sfruttamento delle fonti energetiche alternative

Anche il calore del suolo è una risorsa produttiva

La Campania è una delle regioni più ricche di energia geotermica - Occorre un articolato piano per il completo sfruttamento dei giacimenti nel Sud

Il Comune sfrutterà le energie disperse

Si cercherà di utilizzare anche a Napoli il calore del sole e quello dell'acqua - Due progetti del CNR

L'esperimento avviato a Mofete, nella zona di Bacoli, dove i tecnici dell'Agip e dell'Enel sono alla ricerca di fluidi d'acqua calda con cui produrre energia, sembra destinato a ripetersi anche a Napoli.

E' recente, infatti, l'approvazione da parte del CNR di due progetti elaborati dalla amministrazione comunale per la ricerca e lo sfruttamento di fonti energetiche alternative. Il primo riguarda le risorse sprecate nella zona orientale della città e il secondo si riferisce, invece, ad uno studio sulle fonti di energia esistenti nel sottosuolo napoletano.

Manifestazione musicale al 10° liceo scientifico

Organizzato dagli studenti si è svolto nel parco della scuola un incontro musicale con complessi composti dagli stessi allievi del 10° liceo scientifico.

La proposta del PCI nell'ambito della geotermia non si limita solo al problema della ricerca di fonti geotermiche per la produzione di energia elettrica, ma l'attenzione era rivolta anche alle basse entalpie, all'uso, cioè, delle acque calde a scopi industriali, agricoli, nel riscaldamento di luoghi abitati, ed allo sviluppo della ricerca nel settore delle acque calde seche e delle masse magmatiche considerate le potenziali sorgenti geotermiche da sfruttare direttamente in un futuro non lontano.

E' di questi giorni il riacendersi del dibattito sul contributo che le fonti energetiche rinnovabili quali il sole, l'idroelettrica, l'eolica, le maree e quelle non rinnovabili come il petrolio e il carbone già esistenti, possono fornire in termini ragionevoli al fabbisogno mondiale.

In tempi recenti, anche sotto la spinta dell'opinione pubblica ed in particolare di quelle comunità che vivono in aree geotermiche, si è andata sviluppando e potenziando la ricerca di fonti geotermiche per la produzione di energia elettrica, in particolare in quelle zone di Mofete e nel comune di Pozzuoli.



Nel giro di qualche anno si avrà, perciò, un quadro sufficientemente completo delle risorse geotermiche della nostra regione. Per quella data sarà necessario avere pronti progetti per l'uso delle acque calde di ricaduta, perché non si abbia a realizzare quello spreco energetico che si vuole combattere: il tempo stringe ed è necessaria una buona dose di fantasia per realizzare iniziative produttive sul nostro territorio.

La caratteristica energetica dei fluidi sono tali che è possibile, quindi, produrre energia elettrica; per quanto riguarda quanta energia elettrica sarà possibile produrre nei Campi Flegrei, è necessario attendere le altre perforazioni già programmate ed i suoi dati saranno di Mofete e nel comune di Pozzuoli.

I CINEMA DI NAPOLI

VI SEGNALIAMO
● « Il teatro di Eduardo » (S. Ferdinando)
● « Torrondo a casa » (Filangieri)
● « Lenny » (Italanapoli)
● « Berlinguer ti voglio bene » (NO)

- TEATRI
AUGUSTO (Piazza Duca d'Aosta)
CILEA (Via San Domenico)
CRASC COOP PROPOSTA
SANNAZZARO (Via Chiaia)
SANCARLUCCIA (Via S. Pasquale)
SAN FERDINANDO (P.zza S. Ferdinando)
TEATRO COMONQUE (Via Porta Alba)
TEATRO DELLE ARTI (Via Poggio del Moro)
TEATRO DE LA RINNOVATI
TEATRO SAN CARLO
CASA DEL POPOLO (Ponticelli)
CINE CLUB
EMISSY (Via F. De Mura)
MAXIMUM (Via A. Gramsci)
NO (Via Santa Caterina da Siena)
RITVI (Via Pessina)
SPDY CINECLUB (Via M. Rota)

- AMERICA (Via Tito Angelini)
ARCOBALENO (Via C. Carelli)
AVION (Viale degli Aeronauti)
BERNINI (Via Bernini)
DIANA (Via L. Giordano)
CORALLO (Piazza G.B. Vico)
EDEN (Via C. Sanfelice)
EUROPA (Via Nicola Rocco)
GLORIA «A» (V. Verrazano)
MIGNON (Via Armando Diaz)
PALAZZA (Via Heriberto)
TITANUS (Corso Novara)
ALFRESCHEO (Via S. Marcellino)
ARISTON (Tel. 377352)
CORSO (Corso Meridionale)
DELLE PALME (Vicolo Vetreria)
EMPIRE (Via F. Giordani)
EXCELSIOR (Via Milano)
FIAMMA (V. C. Poerio)
FLANGIERI (Via Filangieri)
FIORENTINI (Via R. Bracco)
METROPOLITANA (Via Chiaia)
OEDEON (Piazza Piedigrotta)
ROXY (Via Tarsia)
SANTA LUCIA (Via S. Lucia)
PROSEGUITO PRIME VISIONI
ACANTO (Via Augusto)
ARGO (Via Alessandro Poerio)
ADRIANO (Tel. 313.005)
ALLE GINESTRE (Piazza San Vitale)

Ancora proteste per l'ipermercato a Nola

Sembra un giallo, invece è un grosso affare

Il segretario della Confesercenti chiede chiarezza sulle manovre che hanno portato alla scandalosa delibera (poi revocata) della giunta regionale a favore del Cis - Un discorso di merito che continua

Protestano a Castellammare gli agenti di polizia

Un « disperato appello » è stato lanciato dagli agenti del commissariato di PS di Castellammare di Stabia « alla opinione pubblica e al ministero degli Interni, affinché intervengano per porre fine al trattamento da bestie e agli abusi cui sono sottoposti ».

Continuano le proteste e la presa di posizione contro la scandalosa delibera (poi revocata) della giunta regionale che avrebbe assegnato alla speculazione privata oltre un milione di metri quadri nella area nolana per la realizzazione dell'ipermercato Cis.

La proposta del PCI nell'ambito della geotermia non si limita solo al problema della ricerca di fonti geotermiche per la produzione di energia elettrica, ma l'attenzione era rivolta anche alle basse entalpie, all'uso, cioè, delle acque calde a scopi industriali, agricoli, nel riscaldamento di luoghi abitati, ed allo sviluppo della ricerca nel settore delle acque calde seche e delle masse magmatiche considerate le potenziali sorgenti geotermiche da sfruttare direttamente in un futuro non lontano.

Allo fine della prima lettura, la Regione Campania ha varato una serie di leggi nel complesso positive per il commercio: la legge 1 del 1975 che prevede contributi per favorire lo sviluppo dell'associazione e della cooperazione, la legge 10 dello stesso anno sul commercio all'ingrosso, che prevede tra l'altro l'approvazione di un piano di sviluppo del mercato all'ingrosso sul territorio regionale.

La caratteristica energetica dei fluidi sono tali che è possibile, quindi, produrre energia elettrica; per quanto riguarda quanta energia elettrica sarà possibile produrre nei Campi Flegrei, è necessario attendere le altre perforazioni già programmate ed i suoi dati saranno di Mofete e nel comune di Pozzuoli.

Advertisement for Chrysler cars featuring a black and white photo of a Chrysler Simca car. Text includes 'AFFIDABILITÀ-SICUREZZA-ECONOMIA', 'ROBUSTEZZA-COMFORT-DISTINZIONE', 'CHRYSLER SIMCA 1307-1308-1309 SX da 1300cc a 1600cc', and 'AUTOGALLIA concessionaria'.

Advertisement for 'Luca di miele' honey products. Text includes 'Luca di miele bomboniere confetti', 'Presenta un vastissimo assortimento con tutte le novità delle migliori fabbriche nazionali ed estere', and contact information for P.zza Capuana 18 and P.zza E. De Nicola 70.

Advertisement for 'Autogallia' car dealership, providing address and phone numbers for various locations in Naples.