

## **ENEL: NASCE ERGA PER LE FONTI RINNOVABILI**

*800 miliardi di Investimenti al 2002*

*1,5 miliardi di kWh di nuova energia verde all'anno*

Roma, 13 luglio 1999 - Trentasette impianti eolici, geotermici e fotovoltaici già in esercizio, 590 MW di potenza, una produzione annua di 4 miliardi di kilowattora, pari al 2,2 % di tutta l'energia prodotta da Enel e in grado di servire 2 milioni di famiglie.

Questa la dote con cui nasce ERGA, la società per le Energie Rinnovabili Geotermiche Alternative del Gruppo Enel, presentata oggi alla stampa.

Al battesimo della società erano presenti il Ministro per l'Ambiente, Edo Ronchi, il presidente dell'Enel, Chicco Testa e l'amministratore designato di Erga, Paolo Pietrogrande.

Per vincere la sfida nel business delle energie rinnovabili, Erga, che impegnerà 1250 persone, punterà a raggiungere 700 miliardi di ricavi al 2002.

I piani di sviluppo nel prossimo triennio si basano su 800 miliardi di investimenti che prevedono:

- 135 MW di nuovi impianti eolici
- 150 MW di nuova produzione geotermica
- progetti ad hoc di impianti fotovoltaici per piccole reti isolate (come alcune isole minori non ancora raggiunte dall'elettricità) sia in Italia che nei paesi in via di sviluppo
- il coordinamento delle attività fotovoltaiche per il "programma 10.000 tetti"
- la coltivazione e lo sfruttamento delle biomasse.

"Finalmente si sono create le condizioni e le strutture industriali perché lo sviluppo sostenibile non sia solo teoria" – ha dichiarato Chicco Testa – "Pensiamo di poter incrementare tra il 1999 e il 2002 la produzione complessiva di energia verde del 37% ottenendo così una riduzione di 550 mila tonnellate all'anno delle emissioni di CO2, il gas responsabile dell'effetto serra."