

Relazioni con i Media
Tel. +39 06 83055699
Fax +39 06 83053771
e-mail: ufficiostampa@enel.it

Investor Relations
Tel. +39 06 83057008
Fax +39 06 83053771
e-mail: investor.relations@enel.it
www.enel.it

ENEL PERFEZIONA L'ACQUISTO DI 92 MW IDROELETTRICI IN BRASILE PER CIRCA 464 MILIONI DI REAL (PARI A CIRCA 168 MILIONI DI EURO)

- *Il gruppo Rede ha ceduto a Enel Brasil Participações l'intero capitale di 10 società che possiedono 20 impianti di generazione idroelettrici;*
- *Enel rafforza la sua presenza nelle fonti rinnovabili nel continente americano.*

Roma, 6 ottobre 2006 – Enel Brasil Participações, controllata brasiliana di Enel Latin America, ha perfezionato a San Paolo l'acquisizione da Empresa de Electricidade Vale Paranapanema S.A., da Rede Empresas de Energia Elétrica SA, dalle sue controllate Rede Power do Brasil SA e Tocantins Energia SA e da altri azionisti di minoranza, dell'intero capitale di 10 società del gruppo Rede che possiedono 20 impianti mini-idro con una capacità installata complessiva di circa 92 MW.

Il corrispettivo versato per l'acquisto delle 10 società è di circa 464 milioni di real, pari a circa 168 milioni di euro al cambio attuale.

Enel si attende da tali asset un contributo annuo pari a circa 27 milioni di euro in termini di Ebitda nel 2007. Il *closing* dell'operazione è avvenuto dopo l'approvazione dell'ANEEL (l'Autorità brasiliana per l'energia elettrica).

L'acquisto di un'ulteriore società, che possiede due impianti mini-idro con capacità installata di circa 6 MW, previsto nell'accordo preliminare siglato lo scorso giugno, dovrebbe avvenire entro marzo 2007, non appena saranno ultimati i lavori di *revamping* degli impianti attualmente in corso.

Con questo accordo, Enel prosegue nella sua strategia globale di sviluppo delle fonti rinnovabili anche per cogliere le nuove opportunità che il protocollo di Kyoto offre a chi si impegna nel contenimento delle emissioni di gas effetto-serra, in particolare nei paesi emergenti ed entra nel promettente mercato dell'energia elettrica del Brasile, il maggiore per dimensioni e tassi di crescita del Sud America.

Il Brasile dispone di una potenza installata complessiva di 92.000 MW (per il 75% idroelettrica) e ha da tempo avviato un processo di liberalizzazione e privatizzazione del settore. La forte crescita della domanda richiede nuova capacità di generazione per circa 5.000 MW all'anno, offrendo quindi buone opportunità di investimento.

Il gruppo Rede è un operatore integrato nel settore della generazione, distribuzione e *trading* di energia elettrica in Brasile, che serve attualmente in tale Paese circa 3 milioni di clienti.

Le 10 società oggetto dell'accordo operano in 3 stati del Brasile: 5 di esse dispongono di 9 impianti per 37,6 MW nello Stato del Mato Grosso; 3 di esse sono titolari di concessioni per 8 impianti per 50,1 MW nello Stato del Tocantins; le ultime 2 sono concessionarie di 3 impianti per 4,7 MW nello Stato di San Paolo. Non sono ancora disponibili dati economico-finanziari relativi a tali società in conseguenza dell'*unbundling* degli *asset* di generazione da quelli di distribuzione del gruppo Rede effettuato nel mese di novembre 2005.

Il Gruppo Enel è attivo in Centro e Sud America nella produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, proponendosi di cogliere tutte le opportunità di investimento nel settore, sviluppando ulteriormente la propria presenza in un continente che presenta una elevata crescita della domanda di energia. Ad oggi è presente in Costa Rica, Nicaragua, El Salvador, Guatemala, Panama e Cile, e insieme ai suoi *partner* dispone di partecipazioni per una capacità di generazione complessiva di circa 600 MW.

In **Costa Rica** Enel Latin America è titolare di partecipazioni in due impianti idroelettrici (30 MW) e un campo eolico (24 MW).

In **Nicaragua** e in **El Salvador** il Gruppo Enel opera, col partner La Geo (che dispone di circa 100 MW di capacità installata) nello sviluppo delle risorse geotermiche, un settore nel quale Enel vanta un'esperienza unica al mondo.

In **Guatemala** Enel Latin America è proprietaria e gestisce tre impianti idroelettrici per una potenza complessiva di circa 75 MW.

In **Cile** Enel Latin America gestisce due impianti idroelettrici (87 MW) e sta conducendo le esplorazioni per lo sviluppo delle promettenti risorse geotermiche di quel paese in partnership con l'Enap (l'Ente cileno per gli idrocarburi).

A **Panama** il Gruppo Enel ha di recente acquistato il 24,55% della società di generazione EGE Fortuna SA che dispone di 300 MW di capacità idroelettrica.