

## PROFILO DI ENEL

Enel è la più grande azienda elettrica d'Italia e la seconda *utility* quotata d'Europa per capacità installata. È un operatore integrato, attivo nei settori dell'elettricità e del gas. Il Gruppo oggi opera in 40 paesi del mondo, con una capacità installata netta di circa 97.000 MW e vende elettricità e gas a circa 61 milioni di clienti.

### Business

Nel 2010 Enel ha conseguito ricavi per oltre 73 miliardi di euro (+14,0% sul 2009). Il margine operativo lordo si è attestato a 17,5 miliardi di euro (+6,8% sul 2009) mentre l'utile netto ordinario del Gruppo è stato di circa 4,4 miliardi di euro (+5,0% sul 2009); nel Gruppo, al 30 settembre 2011, lavorano oltre 76.000 persone. Enel gestisce un parco centrali molto diversificato tra idroelettrico, termoelettrico, nucleare, geotermico, eolico, fotovoltaico e altre fonti rinnovabili. Circa il 47% dell'energia elettrica prodotta da Enel è priva di emissioni di anidride carbonica.

Enel è impegnata nella crescita delle energie rinnovabili e nella ricerca e lo sviluppo di nuove tecnologie amiche dell'ambiente. Enel Green Power è la società del Gruppo Enel quotata in borsa<sup>1</sup> e dedicata allo sviluppo e alla gestione della produzione elettrica da fonti rinnovabili che gestisce oltre 6.100 MW<sup>2</sup> di potenza installata da impianti idrici, eolici, geotermici, fotovoltaici, biomasse e cogenerazione in Europa e nelle Americhe.

Prima al mondo, Enel ha provveduto alla sostituzione a tutti i suoi clienti italiani (32 milioni) dei tradizionali contatori elettromeccanici con moderni contatori elettronici che consentono la lettura dei consumi in tempo reale e la gestione a distanza dei contratti. Una innovazione indispensabile per lo sviluppo delle reti intelligenti che ha attirato l'interesse di molte *utilities* in tutto il mondo. In Spagna Endesa è in procinto di installare 13 milioni di contatori elettronici ai suoi clienti entro il 2015.

### Azionariato

Quotata dal 1999 alla Borsa di Milano, Enel è la società italiana con il più alto numero di azionisti, circa 1,4 milioni tra *retail* e istituzionali. Il principale azionista di Enel è il Ministero dell'Economia e delle Finanze con il 31,24% del capitale. Grazie al codice etico, al bilancio di sostenibilità, alla politica di rispetto dell'ambiente e di adozione delle migliori pratiche internazionali in materia di trasparenza e di *corporate governance*, tra gli azionisti di Enel figurano i maggiori fondi di investimento internazionali, compagnie di assicurazione, fondi pensione e fondi etici.

### Presenza nel mondo

Completata la fase di crescita internazionale, Enel è ora impegnata nel consolidamento delle attività acquisite e nell'ulteriore integrazione del suo business.

---

<sup>1</sup> Dal 4 novembre 2010 in Italia e Spagna.

<sup>2</sup> Al 31 dicembre 2010.



Il Gruppo Enel è attivo in 40 paesi su 4 continenti. In **Spagna**, Enel possiede il 92,06% del capitale azionario di Endesa, la principale società elettrica del Paese e la più importante azienda elettrica privata in America Latina. Inoltre, Enel Green Power gestisce impianti di generazione da rinnovabili in Spagna e Portogallo.

Attraverso Enel Green Power, il Gruppo è uno dei principali operatori indipendenti del **continente americano** nelle rinnovabili con Enel North America ed Enel Latin America, due società che dispongono di circa 1.500 MW di potenza installata.

In **America del Nord**, Enel Green Power North America ha impianti da 786 MW (idrico, geotermico, eolico e biomasse).

In **America Latina**, Enel Green Power Latin America opera impianti eolici ed idroelettrici da 669 MW.

Tramite Endesa, il Gruppo Enel è ai primi posti in America Latina con circa 16 GW di capacità installata da termoelettrico, idroelettrico e altre rinnovabili: 4,4 GW in Argentina, 1 GW in Brasile, 5,6 GW in Cile, 2,9 GW in Colombia e 1,8 GW in Perù.

In **Francia**, Enel è presente nel settore nucleare con una quota del 12,5% del progetto di nuova generazione Evolutionary Pressurized Reactor (EPR), il cui primo impianto (1.600 MW) è in costruzione a Flamanville in Normandia. Inoltre, in Francia Enel è presente nel settore delle rinnovabili con Enel Green Power che dispone di 166 MW di impianti eolici in esercizio e progetti fino a 1.000 MW. Nel settore del *trading*, Enel è titolare di una quota pari a circa il 5% della Borsa elettrica francese Powernext e ha venduto 5,6 TWh a grandi clienti francesi nel 2010.

In **Slovacchia**, Enel detiene il 66% della società elettrica Slovenske elektrárne (SE), il primo produttore di energia elettrica della Slovacchia ed il secondo dell'Europa centro-orientale con una capacità produttiva di 5.401 MW ben bilanciata tra nucleare, termoelettrico e idroelettrico.

In **Romania**, Enel è attiva nella vendita di elettricità tramite Enel Energie ed Enel Energie Muntenia e nella distribuzione di elettricità tramite Enel Distributie Banat, Enel Distributie Dobrogea e Enel Distributie Muntenia. Il Gruppo ha 2,6 milioni di clienti nel Paese. Inoltre, in Romania Enel Green Power opera nel settore delle rinnovabili con 104 MW di impianti eolici.

In **Russia**, Enel è un operatore verticalmente integrato dall'*upstream* del gas alla generazione e alla vendita di energia elettrica. Nel settore *upstream*, attraverso SeverEnergia (un consorzio partecipato da Enel al 19,6%) Enel gestisce alcuni promettenti *asset* nel settore del gas naturale. Inoltre, Enel attualmente possiede il 56,43% del capitale della Genco (Generation Company) "Enel OGK-5" (ex "OGK-5"), che dispone di quattro centrali termoelettriche per 9.027 MW situate nelle aree a più alta crescita del Paese. Nel settore della vendita, Enel possiede il 49,5% di RusEnergosbyt, il più importante *trader* di elettricità in Russia che ha tra i suoi clienti le maggiori aziende del Paese.

(Dove non espressamente indicato, i dati di questo profilo sono stati elaborati al 30 settembre 2011).