

## ENEL, EDF E ANSALDO ENERGIA (FINMECCANICA) FIRMANO UN IMPORTANTE MEMORANDUM PER LO SVILUPPO DEL NUCLEARE IN ITALIA

- *L'obiettivo è valorizzare il ruolo dell'industria italiana nella realizzazione delle nuove centrali nucleari in programma nel nostro Paese.*
- *L'accordo di cooperazione potrà estendersi ai progetti EPR a livello internazionale.*

**Parigi, 9 aprile 2010** – Grazie all'impegno di Fulvio Conti, amministratore delegato e direttore generale di Enel, di Henri Proglio, presidente e amministratore delegato di Edf e di Pier Francesco Guarguaglini presidente e amministratore delegato di Finmeccanica, oggi a Parigi, in occasione del Quinto foro di dialogo italo-francese, presieduto dal primo ministro italiano Silvio Berlusconi e dal presidente francese Nicolas Sarkozy, Enel, Edf e le società di Finmeccanica, Ansaldo Energia e Ansaldo Nucleare, hanno firmato un importante *Memorandum of Understanding*.

Obiettivo dell'accordo è la definizione delle aree di potenziale cooperazione tra Enel-Edf e Ansaldo Energia, che controlla al 100% Ansaldo Nucleare, nell'ambito dello sviluppo e della costruzione di almeno quattro Unità nucleari con tecnologia EPR (*Evolutionary Pressurised Reactor*) – Areva che Enel ed Edf intendono realizzare in Italia. Enel ed Edf avranno il ruolo di investitori e di *Architect Engineer*, ovvero avranno la responsabilità complessiva del progetto e della gestione, realizzazione e del *commissioning* degli impianti. Le due società beneficeranno dell'esperienza di Ansaldo negli studi, nella progettazione e nelle attività di *commissioning* dei sistemi nucleari, e nel supporto alle attività di *licensing*.

Ansaldo Energia inoltre potrà partecipare alle gare per l'assegnazione dei contratti di fornitura e montaggio di apparecchiature e di sistemi ingegnerizzati (*packages*) previa qualifica da parte di Enel ed Edf.

L'accordo, che ha una durata minima di 5 anni, valorizza le esistenti competenze di Ansaldo Energia nel settore nucleare e definisce delle prospettive ulteriori di crescita dell'Azienda in questo settore, correlate con il piano di realizzazione degli impianti di Enel e Edf in Italia.

Finmeccanica, come previsto dall'accordo, si impegna a sostenere Ansaldo Energia nel processo di qualificazione e sviluppo delle attività, attraverso i necessari investimenti sia in termini di linee di produzione, sia di risorse umane.

L'accordo e le relative attività di qualificazione consentiranno inoltre ad Ansaldo Energia e Ansaldo Nucleare di partecipare, previo processo di qualifica da parte di Enel ed Edf, alle gare per le attività di ingegneria e di fornitura dei numerosi progetti EPR di Edf all'estero.

Questo importante accordo è un primo passo concreto volto a massimizzare il coinvolgimento dell'industria nazionale nella realizzazione degli impianti nucleari che Enel ed Edf intendono realizzare in Italia.

La rinascita del nucleare è un fenomeno di livello mondiale: attualmente vi sono, infatti, ben 55 nuovi impianti nucleari in fase di realizzazione in 14 diversi Paesi basati su diverse tecnologie; queste nuove Centrali aggiungeranno più di 50.000 MW all'esistente parco di generazione nucleare. Numerosi altri progetto sono inoltre in fase di sviluppo.

### **Contatti stampa**

#### **Enel**

*E-mail:* [ufficiostampa@enel.com](mailto:ufficiostampa@enel.com)

*Tel.* +39 06 83055699

*Fax* +39 06 83053771

#### **EDF**

Carole Trivi *Tel.* + 33 1 40 42 44 19