

## Comunicato stampa congiunto

# ENEL E EDF ANNUNCIANO LA COSTITUZIONE DI UNA JOINT VENTURE PARITETICA PER LO SVILUPPO DEL NUCLEARE IN ITALIA

- *La società, denominata "Sviluppo Nucleare Italia", sarà di diritto italiano e avrà sede a Roma*
- *Ha il compito di realizzare gli studi di fattibilità per la costruzione di almeno 4 centrali nucleari di tecnologia EPR nel nostro Paese.*

**Parigi-Roma, 3 agosto 2009** – Enel e EDF hanno annunciato oggi la costituzione di una *joint venture* denominata "Sviluppo Nucleare Italia Srl", che ha il compito di realizzare gli studi di fattibilità per la costruzione nel nostro Paese di almeno 4 centrali nucleari con la tecnologia di terza generazione avanzata EPR, come previsto dal *Memorandum of Understanding* firmato da Enel ed EDF il 24 febbraio scorso durante il summit Francia-Italia di Roma.

Enel ed EDF possiederanno il 50% ciascuno della *joint venture* e la società, una società a responsabilità limitata di diritto italiano, avrà la sua sede a Roma.

Completate le attività di studio e prese le necessarie decisioni di investimento, è prevista la costituzione di società *ad hoc* per la costruzione, proprietà e messa in esercizio di ciascuna centrale EPR.

**Fulvio Conti, Amministratore Delegato e Direttore Generale di Enel, ha commentato:** "La creazione della *joint venture* pone le basi concrete per il ritorno del nucleare in Italia; una opportunità unica per contribuire al rilancio dell'economia del nostro Paese, creando posti di lavoro specializzati e sviluppando l'occupazione. Grazie alle sue attività internazionali, in pochi anni Enel ha ricostruito le sue competenze nucleari ed è oggi pronta a prendere la guida del programma nucleare italiano, in collaborazione con un protagonista mondiale del settore come EDF".

**Pierre Gadonneix, Presidente e Direttore Generale di EDF, ha detto:** " EDF è lieta di poter partecipare fianco a fianco con un importante partner industriale come Enel al rilancio in Italia del nucleare, una fonte sicura, competitiva e priva di emissioni di CO<sub>2</sub>. La creazione di questa *joint venture* è un decisivo passo in avanti che conferma il successo della cooperazione tra EDF ed Enel che ha avuto inizio nel 2007 con la costruzione del reattore EPR di Flamanville in Normandia. Questa *partnership* è in linea con la strategia del gruppo EDF finalizzata a rafforzare la propria posizione in Europa e la *leadership* mondiale nella rinascita dell'energia nucleare."

In concomitanza con la costituzione della società "Sviluppo Nucleare Italia Srl" sono stati definiti gli impegni delle due parti e le regole di *corporate governance* della *joint venture*. In particolare, la gestione di "Sviluppo Nucleare Italia Srl" sarà affidata ad un consiglio di amministrazione composto da otto membri: quattro espressione di EDF, tra i quali il Presidente ed il Vice Presidente e gli altri quattro designati da Enel, tra i quali sarà individuato l'amministratore delegato.

La costituzione di Sviluppo Nucleare Italia segna il primo, decisivo passo avanti nella realizzazione del progetto nucleare italiano e viene subito dopo l'approvazione della Legge Delega del 9 luglio 2009 che ha creato le condizioni per il ritorno del nucleare in Italia.

### Contatti per la stampa:

#### EDF

Carole Trivi: +33 (1) 40 42 44 19 / +33 (1) 40 42 46 37

### Contatti per Investor Relations:

David Newhouse: +33 (1) 40 42 32 45

#### MEDIA RELATIONS

Ph. +39 06 83055699 - Fax +39 06 83053771

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

#### INVESTOR RELATIONS

Ph. +39 06 83057975 - Fax +39 06 83053771

e-mail: [investor.relations@enel.com](mailto:investor.relations@enel.com)

[www.enel.it](http://www.enel.it)

### Sul Gruppo EDF

EDF è un Gruppo elettrico integrato ed opera nel settore energetico e servizi affini: generazione, trasmissione, vendita e trading di energia elettrica. E' il principale operatore sul mercato francese e detiene una solida posizione su tre mercati elettrici europei (Germania, Regno Unito ed Italia) che ne fa uno dei principali produttori a livello europeo oltre che un importante fornitore di gas. Con una capacità installata di 127,1 GW a livello mondiale (di cui 124,8 GW in Europa) ed una produzione globale di 609,9 TWh, EDF ha la maggiore capacità installata di qualsiasi altro grande operatore europeo e genera la più bassa percentuale di CO2 grazie alla presenza di nucleare ed idro nel suo mix di produzione. EDF fornisce elettricità, gas e servizi affini ad oltre 38 milioni di clienti nel mondo, di cui 28 milioni in Francia. Nel 2008, il Gruppo ha registrato ricavi consolidati per 64,3 miliardi di euro, di cui il 46,7% proviene da attività internazionali. EDF è quotata alla Borsa di Parigi ed è membro dell'Indice CAC 40.

### Sul Gruppo Enel

Enel è la più grande azienda elettrica italiana e la seconda *utility* quotata d'Europa per capacità installata. Enel è un operatore integrato, attivo nella produzione, distribuzione e vendita di elettricità e gas. A seguito dell'acquisizione della compagnia elettrica spagnola Endesa, Enel è ora presente in 23 paesi, con una potenza di circa 95.000 MW e serve più di 61 milioni di clienti nell'elettricità e nel gas. Quotata dal 1999 alla Borsa di Milano, Enel è la società italiana con il più alto numero di azionisti, circa 1,3 milioni tra *retail* e istituzionali. Enel è anche il secondo operatore nel mercato del gas naturale in Italia, con circa 2,7 milioni di clienti e una quota di mercato del 10% circa in termini di volumi (dati al 31 dicembre 2008).