



Comunicato Stampa

PARTE DALL'ITALIA L'ALLEANZA STRATEGICA TRA ANSALDO ENERGIA E RINA PER POTENZIARE LA COMPETITIVITA' NEL SETTORE NUCLEARE.

Firmato oggi un importante accordo di collaborazione per sviluppare congiuntamente il mercato italiano ed internazionale proponendosi come provider integrato di servizi di progettazione e realizzazione di impianti nucleari e di quality control e quality management delle costruzioni.

Genova 8 ottobre 2009

Ansaldo Nucleare S.p.A., società controllata da **Ansaldo Energia** nel contesto del Gruppo Finmeccanica, e **RINA Industry S.p.A.**, società del Gruppo RINA, hanno firmato un accordo di cooperazione che prevede l'integrazione dei servizi relativi alla progettazione, costruzione, avviamento e revamping di impianti nucleari - forniti da Ansaldo Nucleare - con quelli di qualifica fornitori, quality control, quality assurance, ispezione, expediting e quality management delle costruzioni - forniti da RINA Industry.

L'alleanza tra le due società leader nei rispettivi settori sancisce altresì l'impegno a investire congiuntamente nello sviluppo di competenze e a proporsi con più forza e competitività sul mercato nella partecipazione a progetti di nuova costruzione e revamping di impianti di generazione di energia termonucleare.

L'ambito della partnership è, in primo luogo, il territorio italiano, ma sono inclusi nell'accordo di collaborazione anche i progetti in territorio estero, gestiti da società italiane o controllate da gruppi nazionali, ad indicare sin d'ora la prospettiva globale di questa alleanza strategica.

La partnership tra le due aziende leader nella produzione di impianti e nella gestione della qualità, ha già avuto un primo concreto sviluppo nell'ambito di un progetto per il raddoppio dei reattori della centrale nucleare di Mochovce in Slovacchia, nei pressi di Bratislava. Il potenziamento dell'impianto, appartenente alla Slovenske Elektrarne (primo operatore slovacco e secondo dell'Europa centrale) è stato affidato a ENEL, che ne possiede il 66% e che, a sua volta ha coinvolto Ansaldo Nucleare e RINA Industry per le attività di progettazione e costruzione e di controllo qualità, dei fornitori e dei processi. Una volta completata, entro il 2013, la centrale raggiungerà la potenza di 880 MW e sarà in grado di contribuire ad oltre il 20% del fabbisogno di energia elettrica del paese.

"Ansaldo Nucleare - sottolinea Giuseppe Zampini, Amministratore Delegato Ansaldo Energia - guarda con fiducia alla ripresa del nucleare in Italia e nel mondo ed intende operare per allargare la gamma di servizi per i propri Clienti, anche promuovendo attivamente la qualificazione delle industrie nazionali sue partner e fornitrici: in questo senso l'accordo con il RINA costituisce un primo, significativo passo."

"RINA ha costruito la propria reputazione e sviluppato la propria attività perseguendo costantemente l'eccellenza nei propri servizi" ha commentato Ugo Salerno Amministratore Delegato di RINA "poiché crediamo che questo fattore strategico permetta di creare valore per i nostri clienti e conseguentemente per la nostra azienda. Unire le forze con un gruppo come Ansaldo, indiscusso protagonista mondiale nel settore dell'energia, rappresenta per noi una grande opportunità e motivo di soddisfazione e orgoglio".

Ansaldo Nucleare, società controllata da Ansaldo Energia nel contesto del Gruppo Finmeccanica, è ben posizionata, in termini di conoscenze e competenze tecniche, per partecipare alla ripresa del mercato nucleare. Costituita nel novembre 2005, le sono state affidate tutte le attività relative al settore nucleare presenti nell'ambito del Gruppo Finmeccanica con l'obiettivo di perseguire al meglio la crescita nei tre segmenti strategici dei nuovi impianti, dello smantellamento degli impianti non più in esercizio e conseguente trattamento dei rifiuti radioattivi, del service sulle centrali nucleari in esercizio. Ansaldo Nucleare è impegnata nello sviluppo di nuove tecnologie nel campo della sicurezza degli impianti e ricopre



anche ruoli leader in progetti europei dedicati. La società, con base a Genova, è oggi una realtà di circa 200 tecnici altamente qualificati.

RINA Industry, società della Divisione Industria del Gruppo RINA, svolge attività di supporto ingegneristico altamente specializzato, offrendo un'ampia gamma di servizi innovativi di assistenza tecnica e certificazione. Costituita per far fronte al bisogno di qualificata assistenza tecnica nel settore petrolchimico ed energetico, RINA Industry ha progressivamente ampliato le proprie attività a industrie e mercati collegati quali le infrastrutture, i trasporti, la logistica. Nell'ambito del settore energia, RINA Industry collabora in partnership con i maggiori operatori pubblici e privati anche nello sviluppo di progetti di energia alternativa e delle nuove tecnologie per fonti energetiche rinnovabili. RINA Industry ha sede a Genova ed è impegnata con la propria organizzazione non solo in Italia ma anche in diverse aree geografiche nel mondo (Balcani, Congo, Nigeria, Libia, Tunisia, Egitto, Kazakistan, Golfo Persico, Sud-Est asiatico, Brasile, India), dove ha ormai acquisito una presenza stabile e consolidata.

Informazioni e contatti

Per RINA: Claudia Filippone
Responsabile Ufficio Stampa
Voice +39 010 5385.643
Mobile +39 334.605.20.04
claudia.filippone@RINA.org

Per Ansaldo Energia: Luciano Gandini
Relazioni Istituzionali - Comunicazione e
Rapporti con la Stampa
Mob. +39.331.674.24.85
luciano.gandini@aen.ansaldo.it