
	ACCORDO QUADRO NEL SETTORE DELLA TECNOLOGIA NUCLEARE	
Università di Pisa		Nucleoelectrica Argentina S.A.

L'Ente Argentino per la Produzione di Energia Elettrica, NA-SA (Nucleoelectrica Argentina S.A.), rappresentata dal Dott. Jorge Sidelnik

e

L'Università degli Studi Pisa, UNIPI, rappresentata dal Rettore, Prof. M. Augello

di seguito denominate "le Parti",

CONSIDERANDO CHE

NA-SA e UNIPI hanno siglato diversi accordi di collaborazione negli anni tra il 2006 e il 2011 nel settore della tecnologia nucleare con particolare riferimento alla costruzione e alla valutazione degli aspetti di sicurezza dell'impianto nucleare Atucha-II. L'attività è stata condotta dal progetto Atucha-II per conto di NA-SA e dal GRNSPG (Gruppo di Ricerca Nucleare San Piero a Grado) per conto di UNIPI.

Nell'ambito degli accordi di cui sopra, UNIPI ha collaborato nella stesura del Rapporto Finale di Sicurezza di Atucha-II, con particolare riferimento al "Capitolo 15" riguardante l'analisi degli incidenti e nella soluzione di numerosi aspetti legati all'ottimizzazione della progettazione e alla valutazione di scenari incidentali complessi. UNIPI ha inoltre collaborato ad attività preliminari di confronto tra vari reattori nucleari che potranno essere considerati per la realizzazione della quarta Centrale Nucleare in Argentina. Le attività degli accordi, incluso l'ultimo che si concluderà alla fine del 2011, sono state condotte con la massima soddisfazione da ambo le parti.

Prodotto importante degli accordi è la disponibilità, presso il GRNSPG di un gruppo di circa trenta studiosi che hanno una conoscenza dettagliata oltre che unica delle caratteristiche della centrale Atucha-II, anch'essa unica nel panorama degli impianti nucleari esistenti. Inoltre, l'esperienza di un gruppo denominato IRG (International Review Group), costituito da sette esperti internazionali è stata utilizzata per migliorare il contributo di UNIPI in termini di qualità al supporto tecnologico per la realizzazione e la messa in funzione della centrale suddetta.

Le parti concordano di stipulare il presente **Accordo Quadro** nella consapevolezza di trarre un mutuo profitto dalla collaborazione, con

lo scopo di stabilire una strategia di collaborazione a lungo termine che riguarda la collaborazione tra UNIPI e NA-SA nei settori seguenti:

- Ottimizzazione del funzionamento della Centrale Atucha-II.
- Rapporti tra NA-SA e Autorità di Controllo Nucleare Argentino (ARN).
- Gestione delle altre Centrali Nucleari Argentine esistenti.
- Scelta e Costruzione della Quarta Centrale Nucleare.

Art. 1

UNIPI si impegna a collaborare con NA-SA per qualsiasi problema tecnologico relativo alla centrale di Atucha-II con particolare riferimento alle interazioni con l'ARN.

Art. 2

UNIPI si impegna a considerare NA-SA come interlocutore privilegiato e, pertanto, a rinunciare all'acquisizione di differenti attività di ricerca se queste dovessero risultare in contrasto o incompatibili con le esigenze di NA-SA.

Art. 3

NA-SA si impegna a considerare il GRNSPG come un interlocutore nell'assegnazione di contratti per la gestione e il miglioramento della centrale Atucha-II nell'ambito di attività nelle quali le competenze tecniche e il ruolo del GRNSPG possono essere di supporto a NA-SA.

Art. 4

NA-SA si impegna a coinvolgere, per quanto possibile, e in considerazione delle proprie necessità il GRNSPG nella gestione delle altre centrali nucleari inclusa la scelta e la progettazione della quarta centrale nucleare Argentina.

Il Ministero degli Affari Esteri, per il tramite dell'Ambasciata d'Italia in Buenos Aires, si impegna a sostenere quanto previsto dal presente Accordo presso le sedi e nei modi che riterrà opportuni in Italia e in Argentina.

In fede di che, le parti hanno firmato il presente Accordo Quadro.

Fatto a Buenos Aires, il 1 aprile 2011 in due originali, in lingua italiana e in lingua spagnola, facenti ugualmente fede.

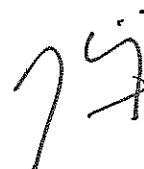
Le Parti

per 

Prof. M. Augello

UNIPI





Dott. J. Sidelnik

NA-SA

