

IL MINISTRO PRESTIGIACOMO VISITA IL REATTORE NUCLEARE EPR

Martedì 22 Giugno 2010

Il Ministro dell'Ambiente, Stefania Prestigiacomo, visiterà oggi il sito di Flamanville (Francia) dove è in costruzione una centrale nucleare di terza generazione EPR (European Pressurized Reactor) di proprietà della francese Edf con la partecipazione di Enel.

Reattore EPR

Si tratta di un reattore ad acqua pressurizzata, nel quale la refrigerazione del nocciolo e la moderazione dei neutroni vengono ottenuti grazie alla presenza nel nocciolo di acqua naturale (detta anche leggera per distinguerla dall'acqua pesante) in condizioni sottoraffreddate.

Protocollo d'intesa

Già il 9 aprile scorso la Prestigiacomo aveva firmato con il suo collega francese, Jean-Louis Borloo, **un protocollo d'intesa sulla sicurezza nucleare volto a istituire tra i due paesi un regolare sistema di scambio di informazioni e di esperti in materia di sicurezza nucleare.**

Il tutto per facilitare la collaborazione fra le due agenzie nazionali competenti in materia di sicurezza nucleare, l'Ispra e l'Adn, tra la quali è stato sottoscritto un **accordo di collaborazione per lo scambio di informazioni in materia di nucleare**: questioni relative alla scelta dei siti, costruzione, messa in opera e dismissione di impianti nucleari, ciclo del combustibile, gestione dei rifiuti radioattivi, protezione radiologica nei settori industriali, ricerca e salute.