

DICHIARAZIONE DI WENRA SULL'INCIDENTE ALL'IMPIANTO NUCLEARE DI POTENZA DI FUKUSHIMA

Il 22 marzo 2011, ad Helsinki, si sono incontrati i responsabili degli organismi di controllo della sicurezza nucleare dei paesi europei, detentori di impianti nucleari di potenza, quali membri del WENRA (Western European Nuclear Regulatory Association). Nel corso della riunione WENRA, si sono discussi i tragici avvenimenti del Giappone, con particolare riguardo al ruolo svolto dagli organismi di controllo della sicurezza nucleare nel comprendere le circostanze dell'evento.

WENRA desidera esprimere la massima solidarietà per la difficile situazione del popolo giapponese, nonché l'ammirazione per la dedizione dimostrata dal personale nel rispondere sul posto all'incidente ed esprime inoltre il desiderio di offrire tutto l'aiuto che rientri nelle sue possibilità per cooperare alla fase di risposta all'emergenza, traendo lezione da quanto si sta verificando.

Attualmente, l'evento è ancora in corso e richiederà un lavoro molto difficile per conseguire il pieno controllo dell'impianto. Per di più sarà necessaria la vigilanza continua per le settimane, se non per i mesi, a venire, mentre la gestione delle conseguenze dell'incidente potrà richiedere decenni.

WENRA riconosce che, nonostante gli alti livelli di sicurezza degli impianti nucleari europei, sia importante apprendere nell'immediato ogni lezione derivante dall'incidente di Fukushima, nonché porsi come obiettivo i più alti livelli di sicurezza in linea con il principio fondamentale del continuo miglioramento della sicurezza nucleare.

A tal fine, in aggiunta alle iniziative a livello nazionale ed in risposta al dibattito in seno al Consiglio dell'Unione Europea per l'Energia tenutosi il 21 marzo, una *task force* di WENRA si è messa al lavoro per fornire, con urgenza, una definizione tecnica, normativa e indipendente di "stress test" nonché le modalità con cui potrebbe applicarsi alle installazioni nucleari di tutta Europa. Tutto ciò, tenendo conto dell'accurato lavoro che WENRA ha svolto per i reattori esistenti (livelli di riferimento di sicurezza) e per i nuovi reattori (obiettivi di sicurezza per i nuovi impianti nucleari di potenza). Una proposta per tale lavoro è già stata approntata.

Lo scopo del lavoro della *task force* è di considerare quali miglioramenti alla sicurezza nucleare, per quanto sia stato possibile comprendere, siano più appropriati alla luce dell'incidente nucleare di Fukushima,. Il risultato di tale lavoro sarà consegnato al Gruppo dei Regolatori Europei in materia di Sicurezza Nucleare (European Nuclear Safety Regulators' Group – ENSREG) per aiutarlo a rispondere alle richieste di parere provenienti dal Consiglio dell'Unione Europea e dalla Commissione Europea.

In aggiunta a ciò i membri WENRA offriranno all'AIEA l'invio di esperti nucleari presso il loro centro di emergenza per l'assistenza alla risposta all'evento in corso, nonché ad eventuali futuri eventi, per comprendere, inoltre, le circostanze e le lezioni da apprendere ed anche per fornire, in tempo reale, autorevoli informazioni agli organismi di controllo della sicurezza nucleare.