



**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale

## **1ª Conferenza ENSREG sulla Sicurezza Nucleare in Europa Bruxelles, 28-29 giugno 2011**

Si terrà a Bruxelles, il 28 ed il 29 giugno 2011, presso l'edificio Charlemagne della Commissione europea, la prima Conferenza europea sulla Sicurezza Nucleare. L'evento è organizzato dall'ENSREG (European Nuclear Safety Regulators Group), Gruppo composto dai responsabili delle Autorità nazionali di regolamentazione della sicurezza nucleare, dei 27 Stati membri dell'Unione europea e da rappresentanti della Commissione Europea. Si tratta di un Gruppo esperto, indipendente e autorevole in materia, istituito nel 2007 dalla Commissione europea, su delibera del Consiglio, allo scopo di assicurare il necessario supporto tecnico alle Istituzioni comunitarie nel processo di produzione di normativa comunitaria, avviato, nel contempo, in materia di sicurezza nucleare.

L'evento si propone di valutare i risultati conseguiti negli ultimi anni nell'ambito del processo volto ad un continuo miglioramento e armonizzazione della sicurezza nucleare in Europa. Nel corso di questa prima Conferenza ENSREG, le competenti Autorità degli Stati membri si propongono, inoltre, di delineare possibili miglioramenti dell'approccio europeo alla sicurezza nucleare anche in modo da rispondere alle attese di futuri sviluppi e necessità.

La stretta collaborazione tra le Autorità di regolamentazione dei 27 Stati membri ha reso possibile progredire nello sviluppo di un reale approccio europeo alla sicurezza nucleare. Il progresso conseguito nell'armonizzazione e nel quadro legislativo, in linea con le normative di sicurezza internazionali, contribuisce a migliorare il livello di risposta alle aspettative dei cittadini dell'Unione europea.

La recente adozione della Direttiva sicurezza nucleare (2009/71 Euratom), prodotta su iniziativa della Commissione, è un esempio di risultato rappresentativo del citato comune impegno delle Autorità di regolamentazione degli Stati membri.

La Conferenza riunirà i principali soggetti pubblici e privati coinvolti nel settore nucleare ovvero: le diverse Autorità di regolamentazione nucleare, le compagnie elettriche nucleari, i maggiori *stakeholder* dell'industria del settore, i rappresentanti dei governi nazionali, gli organismi internazionali, nonché i connessi gruppi d'interesse. L'evento costituirà pertanto occasione di un intenso e proficuo scambio, tra detti autorevoli interlocutori, sulle più recenti significative esperienze maturate nel campo delle attività di sicurezza nucleare e della relativa regolamentazione.

Nella sessione d'apertura interverranno, tra gli altri: il presidente della Conferenza Carmen Martínez Ten, Presidente del Consiglio per la Sicurezza Nucleare (CNS – Spanish Nuclear Safety

Council) della Spagna; il Commissario europeo per l'energia Günther Oettinger; il Presidente del Comitato per l'Industria, la Ricerca e l'Energia (ITRE – Industry, Research and Energy Committee), Herbert Reul ed il vice ministro di stato ungherese per l'energia Pál Kovács.

Tra i temi trattati nel corso della Conferenza si segnalano: le prospettive dell'armonizzazione della sicurezza nucleare; l'attuazione della Direttiva Euratom sulla sicurezza nucleare; le esperienze nazionali e le loro applicazioni nel campo della trasparenza; lo sviluppo della Direttiva Euratom sui rifiuti radioattivi e sul combustibile irraggiato, attualmente all'esame del Consiglio.

La sessione finale della Conferenza sarà dedicata ad un dibattito sugli “stress test della EU”, elaborati a seguito dell'evento incidentale di Fukushima, in Giappone, che ha di nuovo evidenziato come gli incidenti non abbiano frontiere e che si ha una responsabilità condivisa rispetto all'uso pacifico dell'energia nucleare. Si discuterà pertanto in merito alle conseguenti proposte avanzate per rivalutare la sicurezza degli impianti nucleari in Europa. La sessione sarà presieduta dal vice Presidente della Conferenza, André-Claude Lacoste, Presidente dell'Autorità francese per la Sicurezza Nucleare (ASN). Parteciperanno al dibattito, avvalendosi di presentazioni, rappresentanti della società civile, organizzazioni europee ed internazionali, associazioni non governative, nonché associazioni attive nel campo nucleare.

Accedendo al sito [www.ensreg.eu](http://www.ensreg.eu) si troveranno ulteriori riferimenti sulla Conferenza, in particolare il programma dei lavori e le informazioni logistiche. Sono disponibili inoltre informazioni su iniziative, promosse a vari livelli (nazionale, comunitario e/o internazionale), nel campo della sicurezza delle installazioni nucleari.

---

## **INFORMAZIONI PER LA STAMPA**

La stampa interessata a seguire la conferenza può essere ospitata in una sala adiacente. L'accesso a tale sala richiede l'accreditamento. E' comunque disponibile il “web streaming” dell'evento.

Il 28 giugno, alla fine della sessione di apertura de lavori (10.30 a.m.), sarà tenuta una conferenza stampa. Per ulteriori informazioni e richiesta di accreditamento, i giornalisti sono invitati a contattare l'Ufficio Stampa dell'ISPRA:

Cristina Pacciani (Capo Ufficio Stampa)

Telefono:0650072076

Cellulare:3290054756

e-mail: [stampa@isprambiente.it](mailto:stampa@isprambiente.it)