

Il risveglio del nucleare in Italia: l'importanza della radioprotezione



Roma • 21 giugno 2010
ore 9.30

Sala Convegni CNR
Piazzale A. Moro, 7

É stato richiesto il patrocinio a:

ANPEQ, CNR, CRI, ENEA, ENEL, FIRR, INFN, INPRAT,
ISPESL, ISPRA, ISS, Ministero dell'Ambiente,
Ministero del Lavoro, Ministero della Salute,
Ministero dello Sviluppo Economico, SOGIN

Comitato di programma:

M.C. Cantone, D. Giuffrida, R. Moccaldi,
C. Osimani, S. Romani, S. Sandri, G. Sturloni

Richiesta Informazioni:

info@airp-asso.it

L'approvazione della Legge 99 del luglio 2009, di delega al Governo in merito allo sviluppo nucleare, richiede l'individuazione delle forme di comunicazione più efficienti al fine di promuovere un'informazione consapevole che sia in grado di coinvolgere tutti le parti interessate. In questo processo, il ruolo della cultura della radioprotezione è fondamentale, in quanto rappresenta, nell'ambito del nucleare, l'analogo della cultura della sicurezza negli ambienti di lavoro.

Progressi considerevoli sono stati fatti negli ultimi trenta anni nella radioprotezione sia da un punto di vista tecnico scientifico che di policy, in tutti i campi di interesse che includono le esposizioni a sorgenti naturali e artificiali e l'ambito della protezione dell'uomo e dell'ambiente, in riferimento ad applicazioni mediche, industriali e di ricerca.

Tale sviluppo scientifico, basato sulla costante attenzione verso i principi e valori della radioprotezione, e la condivisione delle conoscenze che ne è parte integrante, rendono la cultura della radioprotezione un tesoro delle comunità nazionali e internazionali.

La giornata è indirizzata a trattare gli aspetti della radioprotezione nell'ambito della produzione di energia per via nucleare. Parallelamente verrà affrontata la tematica delle competenze attualmente disponibili in Italia e verranno proposte riflessioni sul tema della trasparenza nelle comunicazioni, e sugli strumenti atti a promuovere la cultura della radioprotezione, grazie anche all'impegno delle associazioni scientifiche nazionali.



Programma

9.30 **Saluti delle Autorità**

sono stati invitati:

Presidente CNR, Rappresentante del Ministro dello Sviluppo Economico, Rappresentante del Ministro dell'Ambiente, Rappresentante del Ministro della Salute, Commissario ENEA, Commissario ISPESL, Commissario SOGIN, Commissario ISPRA, Rappresentante italiano art. 31 EURATOM

10.00|10.25 **Il nucleare in Italia: basi e scelte politiche**

Rappresentante del Ministero dello Sviluppo Economico

10.25|10.50 **La cultura della radioprotezione**

Marie Claire Cantone | Università degli Studi di Milano

10.50|11.10 **Discussione**

11.10|11.30 **Pausa caffè**

11.30|11.55 **Il ruolo della radioprotezione**

Sandro Sandri, Elena Fantuzzi | ENEA-IRP

11.55|12.20 **La gestione dei rifiuti radioattivi e loro impatto ambientale**

Lamberto Matteocci | ISPRA

12.20|12.45 **L'approccio industriale italiano**

Sergio Orlandi | Ansaldo

12.45|13.10 **Discussione**

13.10|14.15 **Pausa pranzo**

14.15|16.30 **Tavola rotonda**

Il risveglio del nucleare.

Cosa hanno in programma la politica, l'industria, i media, le diverse associazioni ed enti di carattere tecnico e scientifico?

Sandro Sandri | Presidente AIRP

Giorgio Trenta | Presidente AIRM

Marco Cattaneo | Direttore Le Scienze

Silvano Cazzoli | ANPEQ

Lamberto Matteocci | ISPRA

Vittorio Mazzocchi | ISPESL

Francesco Mazzuca | Commissario SOGIN

Stefano Monti | ENEA

Emanuele Pianese | VVF

Cristiana Pulcinelli | L'Unità

Massimo Scalia | Università Sapienza

Rappresentante | CNR

Rappresentante | ENEL

Rappresentante | ISS

