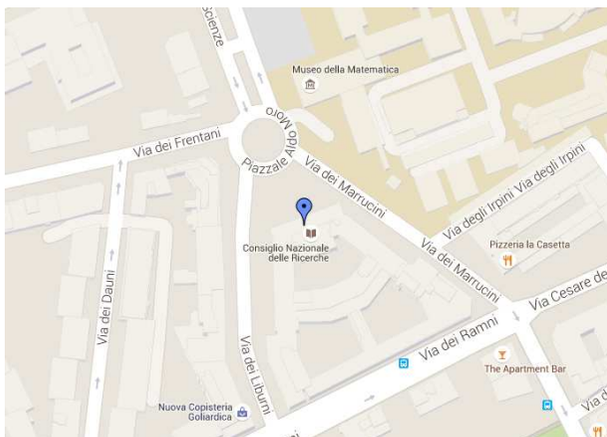


Come raggiungere la sede della GdS



info al link:

<http://www.cnr.it/sitocnr/Iservizi/Utilita/Sede centrale/Comeraggiungerelasede.html>

Modalità di partecipazione

La partecipazione alla giornata di studio è gratuita ed aperta a tutti.

E' comunque obbligatoria la registrazione all'evento al sito internet di AIRP, alla pagina <http://www.airp-asso.it/.....html>.

I posti sono limitati (circa 100): per questo motivo le iscrizioni verranno chiuse al raggiungimento della capienza della sala.

Segreteria Organizzativa

Antonella MORGIA
ENEA Istituto di Radioprotezione
Via E. Fermi, 45
00044 – Frascati – RM
Tel.: +39 06 9400 5003
Fax: +39 06 9400 5274
E-mail: antonella.morgia@enea.it

Comitato Organizzatore

Vittorio FESTA, AIRP
Roberto MOCCALDI, CNR - AIRM
Mauro MAGNONI, AIRP
Sandro SANDRI, AIRP



Consiglio Nazionale Ricerche

Giornata di Studio

Il recepimento della direttiva UE 2013/59 in materia di radioprotezione



16 settembre 2016

Consiglio Nazionale delle Ricerche
Piazzale Aldo Moro, 7 Roma

PRESENTAZIONE

Con la pubblicazione della Direttiva 2013/59/Euratom del Consiglio del 5 dicembre 2013, avvenuta il 17 gennaio 2014, si è aperto un periodo di attesa e dibattito nella comunità radioprotezionistica nazionale che AIRP, come di consueto, vuole favorire e promuovere. Abbiamo così radunato assieme alcuni dei protagonisti, in seno alle competenti commissioni ministeriali, del processo di recepimento della Direttiva nella legislazione italiana, per offrire a tutti i soci e ai professionisti della radioprotezione, un quadro il più possibile completo di quello di cui si sta dibattendo. La revisione delle norme fondamentali di sicurezza relative alla protezione contro i pericoli derivanti dall'esposizione alle Radiazioni Ionizzanti, e che abroga le ormai datate direttive 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom e 2003/122/Euratom è infatti l'occasione per intervenire in profondità nella revisione della normativa nazionale basata sul D. Lgs. 230/95. La direttiva stabilisce i nuovi "Basic Safety Standards" in materia di radioprotezione dei lavoratori, della popolazione e dei pazienti, aggiornati in funzione dell'evoluzione tecnico-scientifica. La Direttiva "BSS" dovrà essere recepita dagli Stati Membri dell'Unione Europea entro il 6 febbraio 2018. Il 2 luglio del 2015 l'Italia ha approvato la legge Delega che segna il primo passo verso il recepimento. Dopo 18 anni dall'ultimo aggiornamento (il D.Lgs.n.241 del 26/05/2000), dunque, il D.Lgs. n.230 del 17/03/95 (protezione dei lavoratori e della popolazione) andrà in pensione o, in ogni caso, sarà profondamente rinnovato, così come il D.Lgs. n.187 del 26/05/00 (protezione dei pazienti) e il D.Lgs. n. 52 del 06/02/07 (sorgenti ad alta attività ed orfane).

Molti gli argomenti sul "piatto", dalle nuove figure preposte alla radioprotezione, ai nuovi livelli di azione sulle esposizioni a sorgenti naturali di radiazioni, ai nuovi limiti di dose al cristallino. La Giornata si concluderà con una Tavola Rotonda che fungerà da occasione per un costruttivo confronto tra "legislatori" e "stakeholders", ovvero i destinatari del nuovo Testo Unico, coloro che saranno tenuti ad adottare i nuovi dettami normativi sul "campo".

PROGRAMMA

Venerdì 16 settembre 2016

- | | | | |
|---------------|---|---------------|--|
| 9:00 – 9:30 | Registrazione dei partecipanti | 11:55 – 12:15 | <i>Emergenze radiologiche</i>
E. Pianese, VVF Roma |
| 9:30 – 9:45 | <i>Apertura della Giornata di Studio</i>
M. Magnoni, Presidente AIRP | 12:15 – 12:35 | <i>Radioattività naturale</i>
G. Torri, ISPRA |
| 9:45 – 10:05 | <i>Iter di recepimento della direttiva</i>
U. Bollettini, Ministero Sviluppo Economico | 12:35 – 13:00 | <i>Discussione</i> |
| 10:05 – 10:25 | <i>Campo di applicazione</i>
L. Bologna, ISPRA Roma | 13:00 - 14:00 | Pranzo |
| 10:25 – 10:45 | <i>La protezione dei lavoratori</i>
A. Principe, ISPRA Roma | 14:00 – 14:20 | <i>Le nuove figure professionali</i>
S. De Crescenzo, ASST Niguarda, Milano |
| 10:45 – 11:15 | Pausa caffè | 14:20 – 14:40 | <i>Una proposta sui percorsi formativi</i>
G. Cucchi, EUTERP Foundation |
| 11:15 – 11:35 | <i>Sorveglianza medica</i>
Roberto Moccaldi, CNR Roma | 14:40 - 16:00 | <i>Discussione -TAVOLA ROTONDA con interventi dei rappresentanti di AIRM, AIFM e ANPEQ</i> |
| 11:35 – 11:55 | <i>Esposizioni mediche</i>
P. Rossi, Ministero della Salute | 16:00 - 16:15 | <i>Chiusura della Giornata di Studio</i>
M. Magnoni, Presidente AIRP |