

I CAMPI ELETTROMAGNETICI: VALUTAZIONE DEL RISCHIO E
TUTELA DEI LAVORATORI ALLA LUCE DEL D.Lgs.n.81 del 9 aprile 2008
19 maggio 2009
Hotel D'Azeglio, via Cavour n. 18 - 00184 ROMA (300m da Stazione Termini)

Scheda di iscrizione da inviare alla segreteria ANPEQ:
tel. e fax 051.23.97.13 ovvero e-mail segreteria@anpeq.191.it

Cognome e nome.....

C.F.....

tel.....fax.....

cellulare.....

e-mail.....

Indirizzo privato.....

Comune.....

CAP.....Provincia.....

Professione.....Eq. n....grado.....Socio ANPEQ: SI...NO

Dati per la fattura: ragione sociale, indirizzo, comune, CAP, Prov. CF. P.IVA

Programma e scheda di iscrizioni sono stampabili dal sito; <http://www.anpeq.it>

I dati verranno trattati come previsto dal DLgs196/03 da ANPEQ, titolare del trattamento,
per il raggiungimento delle sue finalità istituzionali scientifico-didattiche. L'utente può esercitare
i diritti di cui all'art.7 rivolgendosi al responsabile del trattamento.

Quota di iscrizione

- **iscrizione saldata entro 30.4.09: €80 per soci ANPEQ in regola per 2009**
- iscrizione regolarizzata **oltre 30.4.09:** €100 per soci ANPEQ in regola per 2009
- **iscrizione saldata entro 30.4.09: €200 per non soci**
- iscrizione regolarizzata **oltre 30.4.09:** €250 per non soci

L'iscrizione dà diritto a: partecipazione ai lavori, materiale congressuale, atti, break,colazione
Pagamento ad ANPEQ tramite:

- BB ANPEQ: IBAN: IT57B063850256107400007569E, causale: GdF 19.5.09
- c/c postale n. 12096400 intestato: ANPEQ c/o ENEA via dei Colli n. 16-40136Bologna
- in segreteria presso la sede dell'evento dalle ore 8:00 del 19 maggio 2009.

Organizzatori

ISPESL: Paolo ROSSI tel. 06.94.181.245; paolo.rossi@ispesl.it
ANPEQ: Luisa BIAZZI tel. 329.21.640.45; luisa.biazzi@unipv.it



Istituto Superiore per la Prevenzione
E la Sicurezza del Lavoro
Dipartimento di Igiene del Lavoro



ASSOCIAZIONE NAZIONALE PROFESSIONALE ESPERTI
QUALIFICATI NELLA SORVEGLIANZA FISICA DELLA
RADIOPROTEZIONE



National Professional Association of Italian
Qualified Experts in Radiological Protection

ANPEQ

Giornata di Formazione nazionale

Con il patrocinio di

Consulta Interassociativa Italiana per la Prevenzione CIIP

**I CAMPI ELETTROMAGNETICI (0Hz-300GHz):
VALUTAZIONE DEL RISCHIO E TUTELA DEI
LAVORATORI ALLA LUCE DEL D.Lgs.n.81 del 9.4.08**

Valido come aggiornamento per RSPP e ASPP
per tutti i macrosettori di attività ATECO
(D.Lgs. 81/2008 art.32 commi 4 e 6)
Chiesto accreditamento ECM per FISICI

19 maggio 2009

Centro Congressi D'Azeglio

Hotel D'Azeglio

Via Cavour n. 18 - 00184 ROMA

Scopo della Giornata di Formazione

Questa giornata completa il ciclo di tre incontri formativi organizzati da ANPEQ sulle novità legislative sulla valutazione del rischio in materia di radiazioni ionizzanti e non ionizzanti (ottiche e non ottiche):

-la prima tenuta a Milano il 15 ottobre 2008 in collaborazione con l'Università degli Studi di Milano e con INFN sul tema "Sicurezza del lavoro e Radioprotezione: interfaccia tra D.Lgs.81/08 e D.Lgs.230/95. Il coinvolgimento dell'Esperto qualificato";

-la seconda tenuta a Roma il 6 febbraio 2009 in collaborazione con ISPESL sul tema "Le radiazioni ottiche: valutazione del rischio e tutela dei lavoratori alla luce del D.Lgs.81/08".

L'obiettivo di questa terza giornata, organizzata da ANPEQ in collaborazione con ISPESL, riguarda la tematica dell'esposizione professionale ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici al fine di stimolare l'interesse degli operatori della prevenzione sulla tutela dei lavoratori esposti durante l'attività lavorativa. In particolare per la protezione dei lavoratori, che presenta aspetti di peculiarità in considerazione sia dei potenziali livelli di esposizione generalmente più elevati rispetto a quelli riscontrabili nelle esposizioni ambientali sia della complessità dei fattori in gioco nello svolgimento delle attività di monitoraggio e bonifica, valgono le nuove disposizioni del Titolo VIII-Agenti fisici del D.Lgs.n.81/2008 (il nuovo "testo unico" sulla sicurezza del lavoro) predisposto secondo i principi e le disposizioni della direttiva 2004/40/CE, modificata dalla direttiva 2008/46/CE.

Particolare attenzione sarà riservata alla discussione sul documento elaborato, in collaborazione con ISPESL, dal Coordinamento tecnico interregionale della prevenzione nei luoghi di lavoro inerente "Il D.Lgs.81/08 Titolo VIII Capi I, II, III, IV sulla prevenzione e protezione dai rischi dovuti ad agenti fisici nei luoghi di lavoro. Prime indicazioni applicative" datato 10 luglio 2008, aggiornato al 18 dicembre 2008 relativamente al Capo IV (campi elettromagnetici)".

La partecipazione in qualità di relatori di esperti afferenti a strutture e organizzazioni che si occupano di protezione dalle radiazioni ionizzanti e non ionizzanti è finalizzata a fornire un'impostazione unitaria alla tematica del rischio legato all'esposizione lavorativa a campi elettromagnetici che interessa un alto numero di lavoratori in Italia e presenta tipologie molto eterogenee in relazione alla natura dell'agente (campi statici, frequenza di rete, elettrodotti, radiofrequenze, microonde), alle modalità di esposizione (intenzionale e non), agli effetti (diretti e indiretti), ai livelli in gioco, ai tempi di esposizione, etc.

L'evento è valido come aggiornamento per Responsabili e Addetti al Servizio di Prevenzione Protezione (RSPP e ASPP) ai sensi dell'art.32 comma 6 del D.Lgs n.81/2008 ed è stato chiesto l'accreditamento ECM per la figura di Fisico.

E' prevista l'esposizione tecnica con presentazione di strumentazione di misura.

Programma scientifico

09:00-A. Moccaldi, R. Curini (ISPESL), G. Cucchi (ANPEQ)

Presentazione

Moderatore – ISPESL

09:30-Omar Nicolini - Az.USL di Modena, DSP-SPSAL

Prevenzione e protezione dai rischi da campi elettromagnetici sui luoghi di lavoro: il D.Lgs.81/08 e le prime indicazioni applicative del Coordinamento Tecnico delle Regioni

09:50- Paolo Rossi – ISPESL

Gli standard CENELEC sulle sorgenti e le valutazioni di rischio

10:20- Rosaria Falsaperla -ISPESL

Esempi di case studies di sorgenti da valutare

10:50- Sara Adda – ARPA, Piemonte

Esposizione dei lavoratori a sistemi di telecomunicazioni

11:20 Coffee-break

11:40- Gian Marco Contessa – ricercatore ISPESL

Esposizioni complesse

12:10- Daniele Andreuccetti – ricercatore presso IFAC-CNR, Firenze

Tecniche dosimetriche

12:40- Luisa Biazzi – ANPEQ; Fisica Medica, Università-Pavia

Qualificazione degli RSPP e dei consulenti per la valutazione del rischio

13:10 DISCUSSIONE

13:30 Colazione di lavoro

Moderatore - ANPEQ

14:30- Fabrizio Gobba – Medicina del Lavoro, Università-Modena e Reggio E.

Effetti sulla salute e gruppi particolarmente sensibili al rischio

14:50- Carlo Grandi – ISPESL

Sorveglianza sanitaria

15:20- Lovisolo, Andreuccetti, Rossi

Valutazione dell'esposizione occupazionale in RM, stato dell'arte e prospettive

15:50- L.Biazzi-Univ-Pv, F.Frigerio-Fond.Maugeri-Pv, E.Papotti-Univ-Pr

Esposizioni CEM e misure di prevenzione e protezione dai rischi

16:20- Paolo Rossi – ISPESL

Gli scenari futuri

16:50- DISCUSSIONE

17:20 Questionario di valutazione 18:15 Fine lavori