

Programma del Seminario

Presentazione

Il presente corso di formazione, organizzato dalla sezione territoriale AIDII TER (Tosco - Emiliano Romagnola) in collaborazione con Università degli Studi di Siena si pone l'obiettivo di fornire agli operatori del settore le chiavi interpretative e le conoscenze di base per la misura e la valutazione del rischio occupazionale da esposizione a Campi Elettromagnetici, alla luce dei più recenti aggiornamenti legislativi in materia.

Il seminario intende fornire chiarimenti sui vari aspetti in materia di valutazione del rischio CE con l'entrata in vigore della Direttiva 2013/35/UE, recepita dal Decreto Legislativo 1 agosto 2016.

A tal fine verranno presentati esempi applicativi ed esercitazioni pratiche, con la finalità di fornire metodi e strumenti di valutazione dell'esposizione derivante dall'impiego delle sorgenti maggiormente diffuse in ambito industriale, terziario e sanitario da parte di docenti referenti nazionali del Portale Agenti Fisici e che operano sia a livello scientifico sia con valutazioni in campo presso le aziende.

Il corso sarà valido come aggiornamento per Responsabili e Addetti dei Servizi di Prevenzione e Protezione ai sensi del D.Lgs.81/2008

Relatori e Comitati del seminario:

Giacomo Lazzeri

Università di Siena- AOUS - Presidente Corso di Laurea Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

Iole Pinto

FISICO USL Toscana Sud Est - Responsabile Agenti Fisici del Laboratorio di Sanità Pubblica - Responsabile Scientifico Portale Agenti Fisici - Professore a contratto Università di Siena

Andrea Bogi

Fisico Specialista USL Toscana Sud Est - Laboratorio di Sanità Pubblica- Referente Gruppo di Lavoro Portale Agenti Fisici - Responsabile Sezione Ottiche e CEM - Professore a contratto Università di Siena

Nicola Stacchini

Tecnico della Prevenzione USL Toscana Sud Est - Laboratorio di Sanità Pubblica - Membro Gruppo di Lavoro Portale Agenti Fisici - Professore a contratto Università di Siena

Rosaria Falsaperla

INAIL Dipartimento Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro e Ambientale - Referente Gruppo di Lavoro INAIL sviluppo Portale Agenti Fisici - Sezione CEM

Massimiliano Seren Tha

Ingegnere Libero Professionista, Torino

Marco Alveli

G-Iron srl, Arezzo

DIREZIONE DEL CORSO

Stefano Dugheri e Iole Pinto - Sezione AIDII TER

COMITATO SCIENTIFICO

Stefano Dugheri, Iole Pinto, Giacomo Lazzeri

COMITATO ORGANIZZATORE:

Massimiliano Bandini, Ivano Battaglia, Stefano Dugheri, Patrizia Ferdenzi, Paolo Pagliai, Iole Pinto, Raffaella Raffaelli

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

AIDII - Via G.B. Morgagni, 32 Milano

Tel.: 02.20240956 - fax: 02.2024178

e-mail: aidii@aidii.it - congressi@aidii.it

sito web: www.aidii.it

Giovedì 25 Maggio 2017

Ore 08:30 Registrazione dei partecipanti

Ore 09:00

- Introduzione a cura di *Giacomo Lazzeri*
- Campi elettromagnetici: cosa sono e come si producono, effetti sulla salute, descrittori del rischio, dove sono presenti nei luoghi di lavoro; Principi generali per la valutazione del rischio occupazionale
Iole Pinto

Ore 10:00

- Il D.Lgs.81/08 così come modificato dal Decreto Legislativo 1 agosto 2016 n. 159 e le linee guida non vincolanti di buona prassi dell'UE
Rosaria Falsaperla

Ore 11:00

- Il Portale Agenti Fisici e la banca dati CEM: istruzioni per l'uso
Iole Pinto, Andrea Bogi

Ore 12:00

- La valutazione del rischio per i portatori di Dispositivi Impiantati
Rosaria Falsaperla

Ore 13:00 Discussione

Ore 13:30-14:30 Pausa

Ore 14:30

- Rischio CEM in saldatura: Esperienze in campo di misurazione, valutazione e controllo
Massimiliano Seren Tha

Ore 15:30

- Rischio CEM in ambito industriale terziario: Esperienze in campo di misurazione, valutazione e controllo
Andrea Bogi, Nicola Stacchini

Ore 16:30

- Rischio CEM in ambito sanitario ed estetico: Esperienze in campo di misurazione, valutazione e controllo
Iole Pinto, Andrea Bogi

Ore 17:00

- G-iron "in pratica": la schermatura passiva dei campi magnetici a 50 Hz, immagini operative
Marco Alveli

Ore 17:30 - 18:00

- Discussione e considerazioni conclusive

Ore 18:00 - 18:30

- Test valutazione apprendimento

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONE: Seminario di studio a partecipazione limitata. Compilare la scheda di iscrizione on-line sul nostro sito www.aidii.it entro il **10.05.2017**

QUOTE DI ISCRIZIONE AL SEMINARIO:

Soci AIDII	Gratuito per i Soci in regola con la quota 2017
Università di Siena: Specializzandi Medicina del Lavoro; Studenti Laurea Triennale Tecnici Prevenzione - SPP dell'AOU Senese ed Università degli Studi di Siena; Dipendenti Dipartimenti Prevenzione e SPP Aziende USL della Toscana	Gratuito Con iscrizione documentata
NON Soci	€ 100+iva

IL PAGAMENTO DELLA QUOTA DÀ DIRITTO A:

Materiale didattico, Attestato di partecipazione, Aggiornamento valido per il mantenimento della **Certificazione ICFP**, Crediti **RSPP/ASPP**.

Il pagamento della quota, se dovuta, dovrà essere effettuato prima dello svolgimento del seminario con una delle seguenti modalità:

- Tramite carta di credito - pagamento on-line sul sito www.aidii.it
- Tramite bonifico bancario sul conto intestato AIDII presso Banca Prossima Milano:
IT07M0335901600100000110708

ACCREDITAMENTO RSPP E ASPP: Il seminario sarà valido come aggiornamento per Responsabili e Addetti dei Servizi di Prevenzione e Protezione ai sensi del D.Lgs.81/2008. Saranno riconosciuti crediti formativi ai partecipanti da VIE EN.RO.SE. Agenzia Formativa accreditata.

SEDE DEL SEMINARIO:

Centro Didattico Ospedale Santa Maria le Scotte
Strada Le Scotte, 4 - Aula 2
SIENA

COME RAGGIUNGERE LA SEDE DEL SEMINARIO:

Il Centro Didattico del Policlinico S. Maria Le Scotte può essere raggiunto da due ingressi:

Ingresso del Policlinico: entrata visitatori, seguire la linea grigia, prendere l'ascensore e salire al primo piano.

Ingresso del Centro Didattico: immette direttamente nella sede Congressuale. Ingresso disabili.

In treno: Dalla Stazione FS Bus Linea, n. 10, 17 Direzione Policlinico. Fermata Policlinico

Per ulteriori informazioni consultare il sito del Polo Didattico dell'Università degli Studi di Siena - Policlinico Le Scotte

<http://www3.unisi.it/eventi/centrodidattico/comearrivare.htm>.

SI RINGRAZIANO LE SOCIETÀ:

G-Iron srl
Microrad
Orione srl
Narda srl
Per il sostegno fornito all'iniziativa

25 Maggio 2017
Centro Didattico
Ospedale Santa Maria le Scotte
Strada Le Scotte, 4 - Aula 2
SIENA



Sezione TER
Tosco-Emiliano-Romagnola

Seminario di studio

LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO DA ESPOSIZIONE A CAMPI ELETTROMAGNETICI ALLA LUCE DEL D.LGS.1° AGOSTO 2016, N. 159

