PRESENTAZIONE

Il corso si propone di offrire al personale dei Dipartimenti di Sanità Pubblica con funzioni di vigilanza e controllo un quadro completo ed approfondito sulla protezione da campi elettromagnetici, alla luce del recente D.Lgs. 81 del 9/4/08, meglio noto come il nuovo testo unico sulla sicurezza sul lavoro.

Il corso è rivolto prevalentemente ad operatori delle U.O. PSAL e ISP e pone particolare attenzione agli aspetti legati alla valutazione del rischio per i lavoratori esposti, tenendo conto delle più recenti acquisizioni della ricerca scientifica e del ruolo fondamentale della comunicazione del rischio.

DESTINATARI:

Medici del lavoro, biologi, fisici, chimici, ingegneri, tecnici della prevenzione, assistenti sanitari, infermieri, con priorità per l'area Sanità Pubblica per queste ultime due figure.

PROGRAMMA 5 giugno

8.30 Registrazione partecipanti.

9.00–9.15 Saluto ai partecipanti e apertura dei lavori.

Guido Laffi - Direttore Dipartimento Sanità Pubblica Ausl Imola.

9.15–10.15 La fisica dei campi elettromagnetici: definizioni e grandezze dosimetriche.

Francesco Pastremoli

10.15–11.15 Effetti a breve e lungo termine dei CEM: i risultati della ricerca epidemiologica.

Fabriziomaria Gobba

11.15-11.30 pausa.

11.30–13.15 Il rischio da CEM nei lavoratori: le principali fonti di esposizione, i gruppi a rischio, indirizzi per il controllo e la sorveglianza sanitaria.

Fabriziomaria Gobba

13.15 -14.30 Pausa pranzo.

14.30–16.00 La nuova normativa sulla protezione dei lavoratori dai campi elettromagnetici.

Paolo Rossi

16.00–17.30 La valutazione del rischio nei luoghi di lavoro e le misure di tutela.

Paolo Rossi

PROGRAMMA 6 giugno

9.00–10.30 Normativa sulla protezione della popolazione dai campi elettromagnetici.

Raffaela Zuin

10.30-10.45 pausa.

10.45–12.00 Tecniche e strumenti di misura dei campi elettromagnetici.

Daniele Bontempelli

12.00–13.00 L'esposizione a campi elettromagnetici in ambito ospedaliero per i pazienti e per gli operatori.

Francesco Pastremoli

13.00-14.30 pausa pranzo.

14.30–15.30 Stato dell'arte della ricerca nel settore dei campi elettromagnetici: cosa si sa e cosa si dovrebbe sapere.

Fiorella Belpoggi

15.30–17.30 Gestione della comunicazione del rischio da CEM ai lavoratori ed alla popolazione.

Bruna De Marchi

17.30 Conclusioni.

INFORMAZIONI

SEDE DEL CORSO

SALA DELLE STAGIONI Via Emilia 25 (Centro città)- Imola (Parcheggio gratuito Bocciofila)

RESPONSABILE DEL CORSO:

Dr. Paolo Galli tel. 0542/604932-50 p.galli@ausl.imola.bo.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Dr.ssa Iliana Pompei Dr,ssa Serena Lanzarini Tel. 0542 604930-604925 i.pompei@ausl.imola.bo.it s.lanzarini@ausl.imola.bo.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Sig.ra M. Michela Cavallo Tel. 0542/604926-50 Fax 0542/604903 frontoffice@ausl.imola.bo.it

L'iscrizione al corso è gratuita

E' stata richiesta l'attribuzione dei crediti ECM alla Regione Emilia Romagna



DOCENTI

Dott.ssa Fiorella Belpoggi

Biologa. Vice Direttore Fondazione Europea Ramazzini – Bentivoglio (BO)

Dott. Daniele Bontempelli

Fisico. ARPA Sezione di Bologna

Dott.ssa Bruna De Marchi

Sociologa. Istituto di Sociologia Internazionale di Gorizia

Prof. Fabriziomaria Gobba

Medico. Professore associato Università di Modena e Reggio-Emilia

Ing. Francesco Pastremoli

Ingegnere meccanico. Esperto qualificato AUSL Imola

Dott. Paolo Rossi

Fisico. Ricercatore Dip. Igiene del Lavoro, ISPESL - Monte Porzio Catone (Roma)

Dott.ssa Raffaela Zuin

Fisico. Responsabile Sistema Complesso Campi Elettromagnetici - ARPA Sezione di Bologna

MODERATORE

Dott. Paolo Galli

Medico del lavoro. Responsabile U.O. Prevenzione e Sicurezza Ambienti Lavoro Dipartimento Sanità Pubblica Ausl Imola

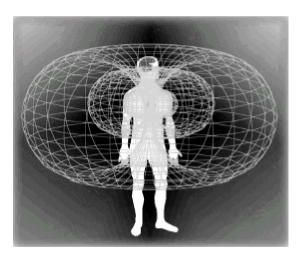


Dipartimento di Sanità Pubblica Prevenzione e Sicurezza Ambienti Lavoro

CORSO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

"La protezione dai campi elettromagnetici"

Aspetti tecnici, sanitari e normativi



IMOLA SALA DELLE STAGIONI Via Emilia, 25

5 - 6 giugno 2008