

ORGANISMO FORMATORE ACCREDITATO ALLA
FORMAZIONE CONTINUA E SUPERIORE DALLA



SEMINARIO TECNICO FORMATIVO PROPOSTO DAL COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI

TITOLO: ESPOSIZIONE DEI LAVORATORI AI CAMPI ELETTROMAGNETICI

aspetti tecnici e normativi

OBIETTIVI DEL SEMINARIO

Fornire le indicazioni e gli strumenti necessari per elaborare documenti tecnici e giuridici corretti nella valutazione dei rischi per l'esposizione dei lavoratori ai campi elettromagnetici.

PROGRAMMA

- Premessa
- Cenni sulla teoria del CEM
- Sorgenti di CEM nei luoghi di lavoro
- Cenni sugli effetti dei CEM sulla salute
- Il processo di valutazione del rischio
- Normativa

DOCENTE

Dott. Luca Mattioli, tecnico della prevenzione, Dipartimento di Sanità Pubblica Azienda USL di Bologna;

DATA

MERCOLEDÌ 16 NOVEMBRE 2016, dalle ore 15,00 alle ore 18,00

A CHI SI RIVOLGE

Ai responsabili e agli addetti dei Servizi di Prevenzione e Protezione ai sensi del D.lgs 81/2008

NOTA: Il Titolo VIII, Capo IV, del D.Lgs 81/08 (Testo unico sulla sicurezza sul lavoro) indica le misure di protezione dei lavoratori dai rischi di esposizione a campi elettromagnetici contenute nella direttiva 2004/40/CE. In base all'art. 306, comma 3, del D.Lgs 81/08, l'entrata in vigore del suddetto Titolo VIII, Capo IV era prevista per il 31 ottobre 2013 (termine di recepimento della direttiva 2004/40/CE). La direttiva 2004/40/CE è stata nel frattempo sostituita dalla direttiva 2013/35/UE, il cui termine di recepimento è stato fissato al 1° luglio 2016. Il decreto legislativo 1° agosto 2016, n. 159 (G.U. n. 192 del 18 agosto 2016) attua tale direttiva 2013/35/UE, e il relativo decreto è entrato in vigore il 2 settembre 2016 modificando il Titolo VIII (agenti fisici) del D.Lgs 81/08, in particolare riscrivendo l'intero Capo IV (Protezione dei lavoratori dai rischi di esposizione a campi elettromagnetici), modificando in parte il Capo VI (Sanzioni), e sostituendo l'Allegato XXXVI (Campi elettromagnetici). Pertanto, se al termine del Seminario dovesse emergere la necessità di approfondire temi specifici, quali ad esempio il sopralluogo, le misurazioni in azienda, gli strumenti di misura, o discutere di Casi studio nel settore industriale, terziario, sanitario l'Associazione si attiverà prontamente;

il Presidente

Dott. Per. Ind. Gianni Gnugnoli

Bologna, li 03 Novembre 2016



ASSOCIAZIONE PROFESSIONISTI
"VALERIO VIVARELLI"

SEMINARIO SULL'ESPOSIZIONE DEI LAVORATORI AI CAMPI ELETTROMAGNETICI SCHEDA DI ADESIONE

Costo: Euro 50,00 + IVA 22%

Attestazione: al termine del corso sarà rilasciato l'attestato di partecipazione

Tipologia di insegnamento: frontale

Sede: Aula Corsi interna agli uffici dell'Associazione V. Vivarelli in Via della Beverara, 123 - Bologna

Materiale didattico: le dispense del docente saranno distribuite esclusivamente via e-mail in formato elettronico.

Posti disponibili: il corso verrà attivato **al raggiungimento di un minimo di 30 e un massimo di 45 partecipanti** rispettando tassativamente l'ordine di ingresso delle domande corredate di pagamento.

Crediti Formativi: Ai Periti Industriali saranno riconosciuti **3CFP**.

COORDINATE BANCARIE PER EFFETTUARE IL BONIFICO:

Associazione Professionisti "Valerio Vivarelli"

EMILBANCA – FILIALE ARCOVEGGIO – BOLOGNA

IBAN: IT 06 Q 07072 02408 031000182417

Causale: "Nome e Cognome" seminario sui campi elettromagnetici

Dati di partecipazione e di fatturazione **da inviare a info@associazionevaleriovivarelli.it o al fax 051/6350699**

COGNOME E NOME			
COLLEGIO/ORDINE DI APPARTENENZA		PROV.	
INTESTAZIONE FATTURA			
VIA			
LOCALITA'			
COD. FISC. e PARTITA IVA			
TEL.			
E-MAIL			

Acconsento al trattamento dei miei dati ai sensi del D.lgs. 196/2003

Data Firma