

IN COOPERAZIONE CON



E



Collegio dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
Alessandria - Asti - Torino

E

IN COLLABORAZIONE CON L'



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI
TORINO

ORGANIZZA IL CORSO DI FORMAZIONE

CAMPI ELETTROMAGNETICI

Il nuovo Capo IV del Titolo VIII del D.Lgs. 81/08

(D.Lgs. 159/16)

ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA EUROPEA

(Cod. 20/18)

Torino, 26 giugno 2018

RICONOSCIMENTO CREDITI FORMATIVI

Il corso costituisce aggiornamento per RSPP e ASPP, di cui all'art.32, com.6 del D.Lgs. 81/08, per coordinatori della sicurezza ai sensi dell'Allegato XIV dello stesso decreto legislativo e per formatori ai sensi del Decreto 16 marzo 2013. Il corso attribuisce crediti formativi per tutti i settori Ateco pari a 8 ore.

L'Ordine degli Ingegneri, ai fini della Formazione Continua dei Professionisti, riconosce agli iscritti che partecipano al corso n. 8 CFP.

Ai sensi dell'art.7, comma 3 del DPR 137/2012 e del Regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati, la partecipazione all'evento consentirà l'acquisizione di n. 10 CFP

Valido come aggiornamento della formazione continua per gli Architetti iscritti all'Ordine, ai sensi delle "Linee guida e di coordinamento attuative del Regolamento per l'aggiornamento e sviluppo professionale continuo" (1 CFP/ora).

Valido come aggiornamento della formazione continua per i Geometri iscritti al Collegio, ai sensi dell'art. 12 lett. f) del Regolamento sulla formazione professionale continua, emanato dal Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati ed entrato in vigore l'1.1.2015.

A tutti i partecipanti, con presenza al 90% delle ore di formazione previste, sarà rilasciato l'attestato di frequenza con valore legale.

Il 18 agosto 2016 è stato pubblicato il **D.Lgs. 159/16** in attuazione della **Direttiva 2013/35/UE** sulle disposizioni minime di sicurezza e di salute relative all'esposizione dei lavoratori ai rischi derivanti dagli agenti fisici – campi elettromagnetici che abroga la precedente normativa e modifica il D.Lgs. 81/08.

Ai sensi dei sensibili cambiamenti introdotti dalla nuova legislazione, i servizi di prevenzione e protezione, i tecnici aziendali, i consulenti, gli organi di controllo devono aggiornare le proprie competenze teoriche e pratiche sulla valutazione del rischio e sulla redazione del documento.

Partendo dalle caratteristiche dei campi elettromagnetici e dagli effetti di questo agente fisico sul corpo umano, il corso intende chiarire il nuovo contesto legislativo di riferimento ponendosi l'obiettivo di fornire indicazioni operative sulle caratteristiche delle sorgenti, sulle tecniche di misura, sulla valutazione dei rischi e sulle misure di prevenzione e protezione da adottare sulla base delle nuove indicazioni contenute nel nuovo Capo IV del Titolo VIII del D.Lgs. 81/08 entrato in vigore il 2 settembre 2016.

DESTINATARI

Il corso è rivolto a: Responsabili e addetti al SPP - Datori di lavoro – Progettisti - Responsabili e addetti alla produzione - Responsabili e addetti alla manutenzione - Personale tecnico – Consulenti - Personale Organo di vigilanza - RLS aziendali e territoriali.

PROGRAMMA

	<p>I campi elettromagnetici</p> <ul style="list-style-type: none"> Natura dei campi elettromagnetici Grandezze e unità di misura dei campi elettromagnetici
	<p>Interazione tra i campi elettromagnetici e la materia vivente.</p> <ul style="list-style-type: none"> Gli effetti biologici dei campi elettromagnetici Rischi e sintomi per l'esposizione umana
	<p>Gli adempimenti aziendali nell'attuale quadro legislativo</p> <ul style="list-style-type: none"> obbligo di valutazione del rischio misure di prevenzione e protezione formazione e sorveglianza sanitaria
	<p>La valutazione del rischio espositivo a campi elettromagnetici secondo il nuovo Capo IV del Titolo VIII del D.Lgs. 81/08:</p> <ul style="list-style-type: none"> i nuovi scenari la classificazione degli effetti sulla salute dell'uomo i nuovi Valori Limite di Esposizione Il controllo dell'esposizione i metodi di misura, la strumentazione e l'uso delle banche dati e dei dati del fabbricante misure di prevenzione e protezione (principi, misure tecniche e misure organizzative) <p>Le linee guida pubblicate dalla Commissione Europea</p>
	<p>Le sorgenti di campi elettromagnetici nell'industria e in ambito sanitario: esempi pratici e casi studio</p> <ul style="list-style-type: none"> Industria (meccanica, automobilistica, elettrica, metallurgia, telecomunicazioni, radar...) Ambito Sanitario (RMN, unità elettrochirurgiche, TSM o stimolazione magnetica transcranica, diatermia,...)
	<p>Verifica dell'apprendimento e discussione dei quesiti</p>
	<p>Massimo Borra <i>Ricercatore Fisico Sanitario – INAIL - Dipartimento Medicina Epidemiologia Igiene del Lavoro e Ambientale (DiMEILA) – Laboratorio Interazioni Sinergiche fra Rischi</i></p>

CAMPI ELETTROMAGNETICI**(cod. 20/18)****26 giugno 2018**

NOME

COGNOME

FUNZIONE

ENTE/AZIENDA

VIA/PIAZZA

CAP CITTÀ PROV.

TEL. FAX

E-MAIL

Iscritto/a al Collegio dei Periti si no Iscritto/a all'Ordine degli Ingegneri si no Iscritto/a al Collegio dei Geometri si no Iscritto/a all'Ordine degli Architetti si no **DATI INTESTAZIONE FATTURA (OBBLIGATORI)**

RAGIONE SOCIALE

VIA/PIAZZA (SEDE LEGALE) N.

CAP CITTÀ PROV.

TEL. FAX

P.IVA/C.F.

Cliente IEC si no - Vi autorizzo al trattamento dei miei dati per l'invio di materiale promozionale si no

- Vi autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs 196/03.

- Dichiaro di aver preso visione delle condizioni generali del corso espresse all'interno della brochure, di accettarle e di impegnarmi a rispettarle.

DATA E FIRMA

NOTE ORGANIZZATIVE**SOCIETA' ORGANIZZATRICE E SEDE DEL CORSO**

IEC Srl

Via Botticelli, 151 – Torino

Tel 0112425353 – Fax 0112425200

Mail formazione@iectorino.com

P.Iva 03659560019

ORARI

Registrazione partecipanti: ore 8.45-9.00

Corso: ore 9.00-18.00

Sono previsti due coffee break e la colazione di lavoro.

QUOTA DI ISCRIZIONE € 350,00 + IVA € 315,00 + IVA per i clienti IECÈ prevista una riduzione del **10%** per l'iscrizione di **3** o più partecipanti appartenenti alla stessa organizzazione.

La quota comprende: Documentazione didattica • Attestato di partecipazione • Coffee break • Colazione di lavoro

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è possibile fino a 3 giorni lavorativi prima dell'inizio del corso. Si prega di inviare la scheda di iscrizione a:

I.E.C. Srl Fax 011 2425200E-mail: formazione@iectorino.com

Dopo la conferma dell'iscrizione è necessario inviare copia dell'avvenuto pagamento agli stessi recapiti.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Tramite bonifico bancario intestato a:

I.E.C. Srl – Unicredit Banca

Cod. IBAN IT 98 M 02008 01105 000003875916

*(Indicare titolo del corso, data e sede)***DIRITTO DI RECESSO**

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso inviando la disdetta, tramite fax, almeno 3 giorni lavorativi prima della data di inizio del corso. In tal caso, la quota versata sarà interamente rimborsata. Resta inteso che nessun recesso potrà essere esercitato oltre i termini suddetti e che pertanto qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso della quota di iscrizione versata. È però ammessa, in qualsiasi momento, la sostituzione del partecipante. Ai fini della fatturazione fa fede l'iscrizione.

I.E.C. si riserva di annullare il corso entro 5 giorni lavorativi dalla data di inizio, fatte salve cause di forza maggiore, restituendo la quota di iscrizione se già versata dagli iscritti. In tal caso nulla sarà dovuto per le spese di trasferta eventualmente già sostenute.

Il corso sarà attivato con un numero minimo di 8 partecipanti. I posti disponibili sono 30.

Il programma potrebbe subire variazioni di dettaglio e i relatori essere sostituiti per indisponibilità improvvisa senza per questo modificare l'offerta formativa.