

MODULO DI ISCRIZIONE
Ancona – 14 Giugno 2018

**FONDAMENTI DI IGIENE INDUSTRIALE:
CAMPI ELETTROMAGNETICI**

Da inviare via email (preferibilmente) o tramite fax alla Segreteria Organizzativa, entro il 25 Maggio 2018

E-mail: elisa.ottaviani@sanita.marche.it
fax 0731-534660

Nome _____

Cognome _____

Luogo e data di nascita _____

Indirizzo _____

Città _____ CAP _____

Prov. _____

Qualifica _____

Ente di appartenenza _____

Tel. _____

e mail _____

- Richiesta crediti ECM

Ai sensi del D.lgs. 196/2003 sulla privacy, i dati personali contenuti nella scheda verranno trattati in forma elettronica e cartacea dal personale incaricato dell'organizzazione esclusivamente per la gestione dell'evento.

Data _____

Firma _____

Per gli operatori ASUR del comparto è necessaria firma di autorizzazione da parte del coordinatore o dirigente responsabile.

Firma Responsabile

DIRETTORE DEL CORSO

DR. GIULIANO TAGLIAVENTO

DIRETTORE DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE ASUR MARCHE AV2

e.mail giuliano.tagliavento@sanita.marche.it

RESPONSABILE SCIENTIFICO

ING. FEDERICA MARINI

INGEGNERE SPSAL – IGIENE INDUSTRIALE ASUR MARCHE AV2

e.mail federica.marini@sanita.marche.it

SEGRETERIA ECM

SIG.RA PALMA DI PACE

U.O. FORMAZIONE ASUR AV2-ANCONA

e.mail palma.dipace@sanita.marche.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SIG.RA ELISA OTTAVIANI

ASUR MARCHE AV 2 - Dipartimento di Prevenzione

tel. 0731/534727 fax. 0731/534660

e.mail elisa.ottaviani@sanita.marche.it

MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita. Il modulo dovrà pervenire via email (preferibilmente) o tramite fax entro e non oltre il 25 Maggio 2018 alla Segreteria Organizzativa.

DESTINATARI DEL CORSO

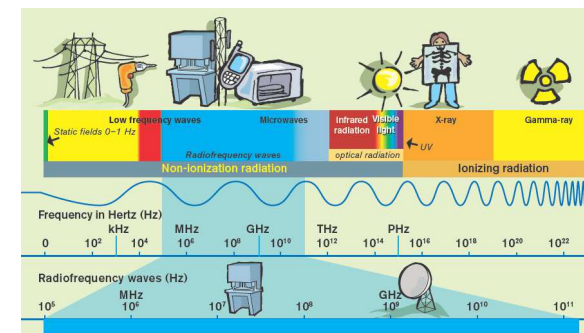
Il corso è rivolto a TdP, Medici e Chimici del Dipartimento di Prevenzione dell'AV2-ASUR MARCHE e dei Servizi interni di Prevenzione dell'ASUR Marche AV 2 fino a un numero massimo di **30** partecipanti.

Ulteriori 15 posti sono riservati agli Iscritti all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Ancona tramite la Segreteria dell'Ordine. La partecipazione al corso da diritto a 8 CFP e a 8 ore di aggiornamento per RSPP e ASPP

EVENTO ORGANIZZATO IN COLLABORAZIONE CON



**FONDAMENTI DI IGIENE INDUSTRIALE:
CAMPI ELETTROMAGNETICI**



ANCONA, 14 GIUGNO 2018

**SALA FORMAZIONE
PRESSO CRASS**

**VIA CRISTOFORO COLOMBO 106
AV 2 SEDE DI ANCONA (AN)**

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il Capo IV del Titolo VIII del D.lgs. 81/08 inerente la valutazione del rischio professionale derivante dall'esposizione a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici con il relativo Allegato XXXVI è stato sostituito dal D. Lgs. 1.8.2016 n.159 che ha recepito la direttiva europea 2013/35/UE sulle "Prescrizioni minime di sicurezza e di salute relative all'esposizione dei lavoratori ai rischi derivanti dagli agenti fisici (campi elettromagnetici)". Data la complessità della nuova direttiva è necessario un corso che permetta di ottenere una certa dimestichezza nel individuare e analizzare le sorgenti CEM tra cui quelle "giustificabili" e conoscerne gli effetti sulla salute. Si dovrà raggiungere autonomia nella definizione degli obblighi di legge per le varie figure coinvolte nonché degli obblighi dei fornitori dei sistemi CEM e dell'uso delle banche dati

PROGRAMMA

14.06.2018	
8.30 – 9.00	Moderatore: Dott. Giuliano Tagliavento Registrazione partecipanti
9.00 - 13.00	Iole Pinto Richiami di fisica dei campi elettromagnetici: Grandezze fisiche utili per valutare l'esposizione Interazione dei campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici con i sistemi biologici Le valutazioni della IARC e classificazione dei campi ELF e RF
13.00 –14.00	Pausa pranzo
14.00 - 18.00	Iole Pinto Esposizione occupazionale ai CEM: come sono cambiati il Capo IV e l'All.XXXVI del Titolo VIII del D.lgs.81/08 alla luce del D.lgs.159/2016 Sorgenti di campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici nelle attività lavorative. Presentazione del Portale Nazionale Agenti Fisici Valutazione del rischio per portatori di Pacemaker e Dispositivi Impiantati attivi

RELATORI

DOTT. IOLE PINTO

AZIENDA USL TOSCANA SUD EST

AREA DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE

LABORATORIO AGENTI FISICI

RICHIESTI CREDITI FORMATIVI ECM

