

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA
PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA



In collaborazione con

*Agenzia Regionale
per la Protezione
dell'Ambiente della Calabria*



SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO

**CAMPI ELETTROMAGNETICI,
STAZIONI RADIOBASE E
TERRITORIO: POTENZIALI CRITICITÀ
E RISPETTO DEI VALORI LIMITE
DI ESPOSIZIONE**

Giovedì 4 febbraio 2016 ore 14.45

Sala delle Riunioni
"Ing. Antonio Ranieri"
C/o Sede Ordine Ingegneri, Via Osanna 2/b
Reggio Calabria

PROGRAMMA

Ore 14:45 - Registrazione partecipanti

SALUTI ED INTRODUZIONE

Ing. Francis Cirianni, Presidente Ordine
degli Ingegneri

Dott. Oscar Ielacqua, Direttore Scientifico
Arpacal

Dott. Rosario Carnevale, Dirigente Corecom

Ore 15:00 - 19.00

INTERVENTI

Le equazioni di Maxwell e i CEM

Prof. Ing. Carlo Morabito, Docente
Dipartimento DICEAM Università
Mediterranea

Il Progetto delle SRB e l'impatto territoriale

Ing. Francesco Suraci, Dirigente Arpacal
Servizio Tematico Radiazioni e Rumore

Stima del CEM per pluri apparati emissivi

Ing. Roberto Talia, Funzionario Arpacal
Servizio Tematico Radiazioni e Rumore

La strumentazione e le misure dei CEM

Ing. Antonino Greco, Tecnico esperto

L'evento vale ai fini dell'aggiornamento della competenza professionale per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri, per un numero di crediti pari a 4 (CFP), che saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento. L'evento, con prenotazione obbligatoria è gratuito per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri. L'attestato di partecipazione all'evento, previo controllo delle firme in ingresso ed in uscita all'evento, sarà disponibile in segreteria con avviso sul sito, e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

Per il riconoscimento dei crediti gli iscritti dovranno effettuare l'iscrizione, tramite l'invio del modulo allegato, e partecipare, firmando negli appositi registri di presenza in sede di seminario. Il modello di richiesta di partecipazione è da trasmettere all'indirizzo segreteria@ordingrc.it.

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

Nome.....

Cognome.....

Iscrizione Ordine Ingegneri di

Sezionen.....

Codice fiscale per i non iscritti all'Albo di RC
.....

Cell.....

e.mail.....

(obbligatoria e scritta in stampatello)

Autorizzo il trattamento dei dati per la partecipazione a giornate di studio e seminari di aggiornamento ai sensi della legge 196/2003

(firma)_____

Per informazioni: Segreteria dell'Ordine

Fax 0965 23002 Mail: segreteria@ordingrc.it