

## Modalità di Partecipazione

La partecipazione, riservata agli Iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma in regola con il pagamento delle quote annuali, è gratuita.

Le iscrizioni verranno accolte fino ad esaurimento posti.

Per poter partecipare all'Incontro, effettuare la prenotazione attraverso l'Area Iscritti sul sito dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma.

Per registrarsi all'Area Iscritti:

[http://www.ording.roma.it/area\\_iscritti/](http://www.ording.roma.it/area_iscritti/)

Per comunicazioni è possibile contattare l'organizzazione alla seguente email:

[seminari@ording.roma.it](mailto:seminari@ording.roma.it)

oppure contattare il Sig. Daniele Cenci

Fax: 06 48 79 31 223

e- mail: [commissioni@ording.roma.it](mailto:commissioni@ording.roma.it)

## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE/CREDITI FORMATIVI

I colleghi che lo desiderano potranno ricevere **l'attestato di partecipazione** al seminario.

A quanti, avendone i titoli, ne faranno richiesta, verranno riconosciuti **3 crediti formativi**, ai sensi dell'Allegato XIV del D.Lgs.81/08 come modificato dal D.Lgs. 106/09. Il seminario è valido anche per l'aggiornamento degli RSPP di tutti i macrosettori.

I colleghi interessati dovranno firmare in ingresso ed in uscita il **Foglio Presenze del Seminario**. Nei giorni seguenti l'evento, previo controllo delle firme, sarà possibile richiedere l'attestato di partecipazione.

Si ringrazia per la collaborazione la **Commissione Sicurezza dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma** e



Corso Trieste 199 - 00198 Roma (ROMA) 06.90287715

339 5882158 - [assoconsumatori@yahoo.it](mailto:assoconsumatori@yahoo.it)

Si ringrazia il **Dott. Niccolò Eusepi**



**MPB Srl** - Via Giacomo Peroni, 400/402 - Tecnopolo Tiburtino - 00131 Roma - Tel +39 06 41200744 - [www.gruppompb.com](http://www.gruppompb.com).

Come raggiungere la sede del Seminario:

**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma:**

Via Vittorio Emanuele Orlando, 83 - 00185 Roma



### MEZZI PUBBLICI

Metropolitana linea A: fermata Repubblica

Bus: 36-60-61-62-84-175-492-590-91

## SEMINARIO FORMATIVO

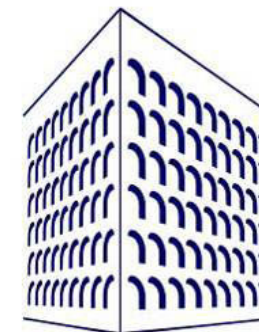
### **Campi Elettromagnetici – Alte frequenze e Sicurezza sul Lavoro**

**9 Maggio 2012**

**ore 15.30**

presso

## **ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROMA**



Sala convegni C2

Via V.Emanuele Orlando, 83

00185 ROMA

## Presentazione del Seminario

Questo seminario ha lo scopo di offrire ai colleghi informazioni riguardanti i campi elettromagnetici. L'inquinamento elettromagnetico non e' percepibile dai sensi umani, e comunque e' misurabile solo tramite apparecchiature sofisticate.

L'incremento in ambito urbano di sistemi di telecomunicazione ed apparecchiature generanti campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici genera perplessita' e dubbi sulla pericolosita' per la salute sia della popolazione che dei lavoratori.

A seguito di recenti sentenze nel campo delle responsabilita' penali e informazioni dei media si pone il problema di come valutare il rischio secondo il Capo IV - Titolo VIII e l'allegato XXXVI del D.L.vo. 81/01 (testo unico sulla salute e sicurezza sul lavoro)

Le esperienze e gli esempi di applicazione possono risultare utili ai professionisti incaricati di supportare il Datore di lavoro, ai Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione, ed anche per specifici cantieri ai Coordinatori della Sicurezza onde fornire un supporto nelle attività di valutazione dei campi elettromagnetici e relative misure di prevenzione e protezione

**Responsabile del progetto e moderatore:**  
**Ing. Maurizio Bella**  
*Membro della Commissione Sicurezza*

## PROGRAMMA

- Ore 15,30 Registrazione partecipanti
- Ore 15,40 **Benvenuto ai partecipanti e Introduzione ai lavori**  
*A cura dell'Ufficio Organizzazione Seminari dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, delegato all'Ing. **Dario Bugli***
- Ore 15,50 **Introduzione ai campi elettromagnetici: legislazione e giurisprudenza**  
Dott. Pietro Persico  
*Giudice presso Tribunale di Napoli*
- Ore 16,15 **Campi elettromagnetici: dalla Legislazione per la popolazione (people) ... a quella dei lavoratori**  
Ing. Silvio Mancini  
*Membro della Commissione Sicurezza (gia' dirigente ARPA ed organo di vigilanza)*
- Ore 16,35 **Campi e.m.: assorbimento nell'uomo del campo elettromagnetico associato ai sistemi di telefonia mobile**  
Prof.sa Dott. Ing. Marta Cavagnaro  
*Docente Impatto Ambientale dei Campi Elettromagnetici - DIET - Sapienza Università di Roma*
- Ore 17,00 **Campi e.m.: riferimenti legislativi - principali sorgenti di emissione**  
Ing. Raffaello Colasante  
*Libero professionista*

- Ore 17,20 **Breve pausa**
- Ore 17.30 **Campi elettromagnetici - Evoluzione storica del rischio**  
Geom. Giovanni Brugnoli  
*Rspg corpo polizia municipale di Roma , ex Rspg Telecom .*
- Ore 17.50 **Campi e.m. alle alte frequenze - Normative - Effetti biologici - Valutazione del rischio**  
Ing. Agostino Proietti  
*Membro della Commissione Sicurezza*
- Ore 18,10 **Campi e.m.: misure di prevenzione e protezione - esempi applicativi**  
Ing. Renato Pontillo  
*Libero professionista – Consulente*
- Ore 18,30 **Quesiti e dibattito**
- Ore 19,00 CONCLUSIONI
- A quanti, avendone i titoli, ne faranno richiesta, verranno riconosciuti 3 crediti formativi, ai sensi dell'Allegato XIV del D.Lgs.81/08 come modificato dal D.Lgs. 106/09.**
- A quanti, avendone i titoli, ne faranno richiesta, verranno riconosciuti 3 crediti formativi validi per l'aggiornamento degli RSPP "ai sensi dell'art. 32 del D.Lgs 81/2008, in conformità all'accordo Stato-Regioni del 26 gennaio 2006".**