



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI CASERTA

Programma

L'esposizione della popolazione e dei lavoratori ai campi elettromagnetici, fenomeno legato al proliferare di sorgenti artificiali di radiazioni quali stazioni radiobase per la telefonia cellulare, sistemi per il broadcast radiotelevisivo, sottostazioni di trasformazione dell'energia elettrica e processi industriali che sfruttano i campi elettromagnetici (forni ad induzione e forni a microonde industriali) o che li generano in conseguenza del proprio funzionamento (saldatrici), ha causato particolare sensibilità nella popolazione per i possibili effetti sulla salute umana.

Per questo motivo, l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta, al fine di favorire l'aggiornamento dei propri iscritti sul tema dell'esposizione umana ai campi elettromagnetici e degli strumenti di tutela della popolazione e dei lavoratori, organizza un convegno di approfondimento dal titolo

Campi Elettromagnetici: la tutela della popolazione e dei lavoratori

con l'obiettivo di fornire la giusta informazione riportando *fatti* basati sull'evidenza sperimentale e sulla ricerca scientifica, e di illustrare le azioni da mettere in atto da parte dei soggetti preposti alla tutela della popolazione e dei lavoratori.

10 luglio 2018, ore 15.00

LUOGO
Grand Hotel Vanvitelli

15.00 Registrazione degli iscritti

15.15 Saluti ed apertura dei lavori

Prof. Ing. Massimo Vitelli

*Presidente dell'Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Caserta*

Avv. Luigi Stefano Sorvino

*Commissario Straordinario Agenzia Regionale per
la Protezione Ambientale della Campania*

Interventi

15.30 L'esposizione umana ai campi elettromagnetici: il fenomeno, gli effetti, i casi reali.

Prof. Ing. Nicola Pasquino

*Professore di Misure per la
Compatibilità Elettromagnetica
Università degli Studi di Napoli Federico II*

*Coordinatore Commissione Speciale "Esposizione
Umana ai Campi Elettromagnetici"
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli*

16.30 L'ARPAC e il controllo del territorio per la tutela della popolazione

Ing. Giovanni Improta

*Subcommissario ARPAC
Dirigente Unità Operativa Agenti Fisici
Dipartimento di Napoli*

17.30 La tutela dei lavoratori nei confronti dei campi elettromagnetici

Ing. Alessandra Meo

Consulente per la sicurezza

*Componente Commissione Speciale "Esposizione
Umana ai Campi Elettromagnetici"*

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

18.30 Dibattito e conclusioni

Comitato Scientifico e Organizzatore

Responsabile Scientifico

Prof. ing. Massimo Vitelli

Comitato Organizzatore

**Commissione Formazione Continua
Ordine Ingegneri Caserta**

Per informazioni e prenotazioni

Segreteria Ordine Ingegneri Caserta
ordine@ingegneri.caserta.it

Note Organizzative

Agli Ingegneri, in regola con le firme di controllo, verranno rilasciati n. **3 CFP**.

Il Convegno è gratuito e *accreditato come aggiornamento RSPP e ASPP ai sensi dell'Accordo Stato-Regioni*.