



www.icems.eu



www.infoamica.it

Campi elettromagnetici e salute: c'è il rischio di un disastro ambientale?

*Convegno e dibattito di esperti e rappresentanti delle associazioni e dei comitati
sull'aumento di elettrosmog correlato alle nuove norme previste dal Decreto Crescita*

*Un evento organizzato dal Dipartimento di Biologia
e dal Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università Roma Tre
con la collaborazione di ICEMS (International Commission for Electromagnetic Safety)
e A.M.I.C.A. (Associazione Malattie da Intossicazione Cronica e/o Ambientale)*

*Martedì, 13 Novembre 2012
Aula Magna della Università Roma Tre
Via Ostiense, 159, Roma*

9:00-9:15 Registrazione

9:15: Prof. Settimio Mobilio, Preside della Facoltà di Scienze MFN, Università Roma Tre

9:20 Prof. Giovanni Antonini, Direttore del Dipartimento di Biologia Università Roma Tre

9:25 Prof. Marco Bologna, Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale Università Roma Tre

9:30 IL VALORE DI ATTENZIONE NELLA PROTEZIONE DELLA POPOLAZIONE DALLE RADIAZIONI ELETTROMAGNETICHE

Chair: Prof. Pietro Maria Putti, Università di Ancona, Vice Commissario ENEA

9:45 Prof.ssa Caterina Tanzarella, Dipartimento di Biologia, Università Roma Tre

10:00 Dr. Settimio Grimaldi, Ricercatore senior dell'Istituto di Farmacologia Traslazionale del CNR-Tor Vergata, Membro del comitato Scientifico dell'ICEMS

10:00 On. Daniela Sbrollini (invitata)

10:15 On. Margherita Miotto (invitata)

10:30 Sen. Vincenzo Vita

10:45 Prof. Livio Giuliani, dirigente di ricerca, Università della Tuscia, ICEMS Spokesman

11:00 On. Gasparri, presidente Gruppo PDL alla Camera dei Deputati (invitato)

11:15 Dr. Fiorenzo Marinelli, Ricercatore dell'Istituto di Genetica Molecolare del CNR, Membro del Comitato Scientifico dell'ICEMS

11:30 On. Donatella Ferrante (invitata)

11:45 Prof. Silvano Onofri

12:00 Prof. Massimo Scalia, Istituto di Matematica, Sapienza Università di Roma

12:15 Sen. Felice Casson, Vicepresidente Gruppo Senatori PD

12:30 **Dibattito**

13:00 Pausa

**14:00 RADIAZIONI NON IONIZZANTI E RISCHI PER L'AMBIENTE E LA SALUTE:
DUE LIBRI - INCHIESTA PRESENTATI DAGLI AUTORI**

Chair: Francesca Fragale, avvocatessa e coautrice del libro "Bomba Atomica"

14:30 Massimo Sperini, "*Fascino Discreto dell'Elettromagnetismo*", Edizioni Andromeda
(coautori: Massimo Scalia, Maria Cristina Mazzi, Giuseppe Sacco, Francesca Pulcini, Fabrizio Guidi, Massimo Sperini, Fiorenzo Marinelli).

15:00 "Onde Anomale – Le verità nascoste sull'elettrosmog" Alessio Ramaccioni e Pablo Castellani, giornalisti, Editori Riuniti

**15:30 TAVOLA ROTONDA: L'IMPATTO DELL'AUMENTO DEI LIMITI DI
ESPOSIZIONE, UNA VIOLAZIONE COSTITUZIONALE**

Chair: Francesca Romana Orlando, giornalista, Vice Presidente di AMICA

Interventi programmati:

Associazioni ambientaliste e dei consumatori; CODACONS, Napoli (Pino Ursini); CODACONS Roma (Maria Cristina Tabano); ADUSBEF, Roma (Lucio Golino).

Comitati contro l'elettrosmog: Castel San Lorenzo, Salerno (Pasquale Maiale); Coordinamento dei Comitati Romani, (Giuseppe Teodoro); Comitato "Onde Elettromagnetiche Killer... No Grazie!" di Valentano, (Angelo Morandi); **Comitato "Bambini Senza Onde", Cesano (Augusto Rossi)**; **Coordinamento dei Comitati di Roma Nord (Raffaele Capone)**; Comitato Parco della Vittoria, Ostia (Alessandra Perluz), **Comitato Esquilino Senza Elettrosmog, Roma (Nicolcarlo Genovese)**; "Comitato per la Salute contro l'Elettrosmog" di Vicovaro, (Emiliano Ciaglia), SAMBA, Roma (Francesco De Lorenzo), Comitato "Interramento Elettrodotta", Corato di Bari (Roberto Perrone Capano).

17:00 Chiusura dei lavori

I partecipanti sono gentilmente pregati di tenere il cellulare e qualsiasi altro dispositivo a radiofrequenza spento durante l'evento e di astenersi dall'uso di deodoranti, colonie o altri prodotti profumati per consentire la partecipazione alle persone con Elettrosensibilità o Sensibilità Chimica Multipla.