



## CONVEGNO

### INQUINAMENTO ELETTROMAGNETICO

#### *"Aspetti normativi e tecnici"*

Sala Riunioni - Ordine degli Ingegneri di Catania

Via V. Giuffrida, 202 - Catania

15 Marzo 2014 - ore 8:30

#### PROGRAMMA

- **Ore 8:30 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI**
- **Ore 9:00 SALUTI**
  - Santi Maria Cascone**  
Presidente Ordine Ingegneri della provincia di Catania
  - Aldo Abate**  
Presidente Fondazione Ingegneri della provincia di Catania
  - Salvatore Casabianca**  
Agenzia Regionale per la Protezione dell' Ambiente  
Resp.le Unità Operativa Monitoraggi Ambientali – Catania
- **Ore 9:15 – 12:30 RELAZIONI**
  - Coordina **Mario Finocchiaro**  
Consigliere Ordine Ingegneri provincia di Catania  
Delegato Commissione Energia, Ambiente e Sostenibilità
  - **Salvatore Casabianca**  
Resp.le Unità Operativa Monitoraggi Ambientali - Catania  
Agenzia Regionale per la Protezione dell' Ambiente  
*"Il ruolo dell' Organo di controllo e di vigilanza"*
  - **Alfredo Cavallaro**  
Ingegnere - PhD in Informatica e Telecomunicazioni - Esperto di Campi Elettromagnetici  
*"Quadro Normativo Nazionale ed Europeo"*
  - **Antonio Triglia**  
Professore di Fisica, presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università degli Studi di Catania  
Responsabile del "Laboratorio di misure sui campi Elettromagnetici"  
*"Strumenti e misurazioni dei Campi Elettromagnetici"*
  - **Filippo Falciglia**  
Professore di Fisica presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università degli Studi di Catania  
"Laboratorio di misure sui campi Elettromagnetici"  
*"Un caso complesso: il MUOS di Niscemi"*
- **Ore 12:30 – DIBATTITO**

Ai partecipanti al seminario verranno riconosciuti n. 3 CFP

Con il patrocinio di :

