

SEMINARIO COMPATIBILITÀ ELETTROMAGNETICA E MARCATURA CE



Giovedì 23 Aprile 2009, ore 14:30

Sede Confindustria Frosinone, via Del Plebiscito - 15, 03100 Frosinone

OBIETTIVI

Il seminario si pone i seguenti obiettivi:

- presentare la normativa nel campo della marcatura CE per quanto riguarda la compatibilità elettromagnetica;
- chiarire gli aspetti tecnici relativi alla conduzione delle prove in laboratorio
- presentare gli aspetti essenziali della normativa relativa alla compatibilità elettromagnetica nel campo automotive e aeronautico.

CONTENUTI PRINCIPALI

- Marcatura CE
- Lab tests
- Normativa sulla compatibilità elettromagnetica

PROGRAMMA

ore: 14:30 **Presentazione del Seminario**

ing. Marco Crescenzi - Compatibilità elettromagnetica: sfide attuali

(Coordinatore Commissione Ingegneria Industriale - Ordine degli Ingegneri di Frosinone)

prof. Giuseppe Tomasso - Marcatura CE

(Commissione Ingegneria Industriale - Ordine degli Ingegneri di Frosinone)

ing. Marco Crescenzi - La normativa aeronautica nel campo della compatibilità elettromagnetica: RTCA DO 160F

(Coordinatore Commissione Ingegneria Industriale - Ordine degli Ingegneri di Frosinone)

Discussione

Coffee break

ore: 17:00 **dott. Giampietro Remoli - La Legislazione in merito alla compatibilità elettromagnetica nel settore dell'automotive**

Direttore Tecnico C.S.R.P.A.D. Ministero dei Trasporti

dott. Servilio Sebastiani - Prove in laboratorio: strumentazione ed esecuzione

(Selint s.r.l.)

Discussione