

COSA FACCIAMO

in materia di campi elettrici ed elettromagnetici:

- Misure di campi elettromagnetici in accordo alla normativa europea 2004/40/CE e D.Lgs. 81/2008 Testo Unico per la sicurezza dei lavoratori:
 - a) Forni ad induzione industriali, sistemi di saldatura ed incollaggio, tempra ed essiccamento.
 - b) Apparati per diatermia, apparati elettromedicali operanti a radiofrequenza, macchine per risonanza magnetica NMR.
 - c) Centrali di produzione energia elettrica e sistemi collegati.
 - d) Misure in ambito ferroviario e trasporti di superficie.
 - e) Sistemi di telecomunicazioni wireless, stazioni radio base, trasmettitori radio TV, stazioni CB, sistemi Wifi e WiMax, impianti satellitari e ponti radio.

- Verifiche per il rispetto delle soglie di esposizione della popolazione:
 - a) Aree nelle vicinanze di elettrodotti e cabine elettriche.
 - b) Aree circostanti tralicci radiotelevisivi ed impianti per la telefonia cellulare
 - c) Siti sensibili come asili, scuole, ospedali e case di riposo
 - d) Applicazioni in ambito EMC per il controllo del campo generato all'interno di camera anecoiche