

# **OMNIA s.r.l.**

**Organismo Maremmano Notificato di Ingegneria ed Architettura**

**Oggetto:** *Presentazione Organismo per verifiche di Impianti di Messa a Terra*

La **OMNIA s.r.l.**, Organismo Maremmano Notificato di Ingegneria ed Architettura, in possesso del rinnovo dell'autorizzazione per la verifica degli **Impianti di Messa a Terra** con Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 07/08/2012, pubblicato sulla G.U. del 30/08/2012, offre il proprio servizio agli utenti garantendo competenza, economicità, interventi tecnici diretti, rapidità, precisione ed assoluta trasparenza ed obiettività per i seguenti tipi di verifiche:

- installazione e dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche;
- impianti di messa a terra di impianti alimentati fino a 1.000 V;
- impianti di messa a terra di impianti alimentati oltre 1.000 V;
- impianti elettrici collocati in luoghi di lavoro con pericolo di esplosione.

Infatti, la OMNIA s.r.l. si avvale direttamente di Direttore Tecnico laureato con ultra-trentennale esperienza nel settore della prevenzione infortuni e sicurezza, avendo questi svolto, dal 1972, mansioni di ispettore e Direttore dei Servizi di Prevenzione nelle sedi ENPI di Torino e Grosseto prima, e nella U.S.L. di Grosseto, poi, ed è in grado di applicare tariffe altamente concorrenziali per l'espletamento delle **verifiche periodiche**.

Nel ricordare che è fatto obbligo "al Datore di Lavoro di fare effettuare regolare manutenzione degli impianti installati, nonché di sottoporre gli stessi a verifiche periodiche di legge" si evidenzia quanto sia importante una **corretta scelta dell'Organismo Ispettivo** al fine di ottenere un **giudizio competente** ed obiettivo sull'effettivo stato di sicurezza di conservazione e di manutenzione del proprio impianto di messa a terra.

Il Datore di Lavoro è responsabile della scelta dell'Organismo abilitato e può incorrere in responsabilità civili e penali (**culpa in eligendo**) nel caso che l'Organismo incaricato risulti non affidabile e poco competente.

Il Direttore Tecnico  
Ing. Raffaele BUCCINO