



**L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA
PROVINCIA DI MACERATA
E LA
COMMISSIONE IMPIANTI**

IN COLLABORAZIONE CON

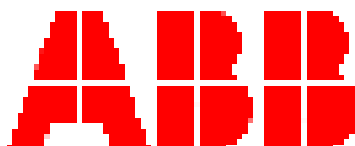


ABB S.p.A.
Via Luciano Lama, 33
20099 Sesto San Giovanni (MI)

ORGANIZZANO

GIOVEDI' 01 GIUGNO 2017 ORE 15,00 - 18,00

Presso la **Sala Convegni** dell'Ordine degli Ingegneri della Prov. di Macerata -
Via Famiglia Palmieri, 26 Macerata - Tel.0733-233111

Indicazioni stradalia alla pagina <http://www.ordineingegnerimacerata.it/sede/mappa.aspx>

IL SEMINARIO

sul tema

**PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DEGLI
IMPIANTI SECONDO LA PARTE 7 DELLA NORMA CEI 64-8**

Relatore:

ING. MARTINOLI GUIDO: Esperto e Consulente per la formazione tecnica in ABB SACE DIVISION ABB S.p.A.

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

PER IL RICONOSCIMENTO DEI CREDITI FORMATIVI (AI SOLI INGEGNERI) L'ISCRIZIONE DOVRA' ESSERE PERFEZIONATA PRESSO L'ORDINE DI MACERATA UTILIZZANDO ESCLUSIVAMENTE LE SEGUENTI PROCEDURE ONLINE:

- **PER GLI ISCRITTI ALL'ORDINE DI MACERATA:** QUOTA 8,00 eu ,UTILIZZARE IL LINK PERSONALIZZATO, INVIATO PER POSTA ELETTRONICA A TUTTI GLI ISCRITTI;
- **PER GLI ISCRITTI AGLI ALTRI ORDINI:** QUOTA 8,00 eu UTILIZZARE IL SOTTOSTANTE LINK:
<http://www.ingegnerimacerata.it/corso-IMP-02-non-iscritti/>

Per la partecipazione sono previsti **n. 3 C.F.P.** in via di accreditamento.

La segreteria si riserva di annullare l'evento nel caso non si raggiunga un numero minimo di **30 partecipanti**.

PROGRAMMA

Ore 15,00	Ing. Martinoli Guido
<p>➤ Progettazione e realizzazione degli impianti secondo la parte 7 della norma CEI 64-8</p> <p>Approfondimento delle tematiche di sicurezza, progettazione e realizzazione degli impianti elettrici in contesti particolari, oggetto della parte 7 della norma CEI 64-8 VII ed., evidenziando per differenza le prescrizioni normative rispetto all'impianto elettrico "ordinario":</p> <ul style="list-style-type: none">- Richiami impiantistici per impianti "ordinari".- Progettazione e realizzazione degli impianti elettrici in ambienti "particolari":- Locali bagni e docce;- Piscine, fontane e saune;- Strutture agricole e zootecniche;- Luoghi conduttori ristretti;- Aree di campeggio;- Fiere, mostre e stand;- impianti d'illuminazione esterni;- Impianti di riscaldamento a pavimento/soffitto;- Sistemi fotovoltaici con riferimenti al nuovo conto energia;- Illuminazione a bassissima tensione;- Impianti per unità mobili;- Passaggi di servizio o di manutenzione;- Ambienti a maggior rischio in caso di incendio;- Impianti nei luoghi di pubblico spettacolo.	