



Confederazione Nazionale *dell'Artigianato*
e della Piccola e Media Impresa
Associazione Territoriale di Fermo



I.P.S.I.A. Ostilio Ricci
FERMO

Didattica

L'incontro tecnico utilizza tecniche d'aula che consentono sia l'approfondimento teorico, che la sperimentazione diretta dei partecipanti, attraverso esercitazioni sulle loro esperienze lavorative

Docente

Perito Industriale Aurelio Fichera
(verificatore Organismo Ellisse)

Durata 4 ore

Data di svolgimento

Venerdì 23 Novembre 2018
Dalle ore 15.00 alle 19.00

Sede dell'incontro

AULA MAGNA IPSIA Ostilio Ricci
Via Salvo d'Acquisto, 71
63900 FERMO (FM)

In collaborazione con:

CNA ASS. TERRITORIALE DI FERMO
I.P.S.I.A. OSTILIO RICCI DI FERMO

**LA PARTECIPAZIONE ALL'INCONTRO TECNICO
E' GRATUITA**

Incontro Tecnico di Aggiornamento in materia di impiantistica e sicurezza degli impianti elettrici

*in conformità alle disposizioni legislative (DM 37/08, legge 186/68,
DLgs 81/08, ecc.) e alle norme di buona tecnica (CEI 64-8)*

ORGANIZZATO
in collaborazione con

ELLISSE (Organismo Abilitato dal **Ministero dello Sviluppo Economico** ad
effettuare le verifiche di legge degli impianti ai sensi del DPR 462/01)

Obiettivi

il percorso formativo si propone di approfondire alcuni aspetti fondamentali per la corretta realizzazione e manutenzione degli impianti elettrici (sicurezza e funzionalità), coerentemente con la continua evoluzione della normativa CEI e leggi nazionali.

Destinatari

Progettisti, installatori e manutentori di impianti elettrici, responsabili degli uffici tecnici aziendali, funzionari tecnici di enti pubblici.

Programma dell'incontro

- I sistemi di protezione contro i contatti indiretti
 - Impianti di terra e differenziali
 - Cosa collegare a terra
 - Il collegamento (elettrico) delle pompe antincendio
 - Impianto di terra: dispersori, nodo principale di terra, conduttore di terra, conduttore di protezione...
 - Aspetti tecnici-legali; le responsabilità degli installatori dei progettisti e dei committenti
 - Gli Organismi "accreditati"
 - Qualche accenno all'obbligo di formazione per chi effettua "lavori elettrici"
- Norma CEI 11-27 (abilitazione PES-PAV-PEI) 4* edizione