



**L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA
PROVINCIA DI MACERATA
E LE COMMISSIONI:
SOSTENIBILITA' ENERGETICO AMBIENTALE
E IMPIANTI**

IN COLLABORAZIONE CON



&

ORGANIZZANO

VENERDI' 23 GIUGNO 2017 – ORE 14.45 – 19.00

Sala Convegni della sede dell'Ordine degli Ingegneri della Prov. di Macerata
Via Famiglia Palmieri , 26 Macerata (MC) - Tel.0733 233111

SEMINARIO sul tema:

SOLUZIONI DOMOTICHE E FIBRA OTTICA

EFFICIENZA ENERGETICA, FUNZIONALITA' E SICUREZZA CON INFRASTRUTTURA MULTISERVIZIO

Relatori: - P.I. Roberto Cattaneo (ditta TCK-LAN)
- P.I. Andrea Astori (ditta COMELIT)

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 9 Euro ,UTILIZZARE IL LINK PERSONALIZZATO, INVIATO PER POSTA ELETTRONICA A TUTTI GLI ISCRITTI;
- **PER GLI ISCRITTI AGLI ALTRI ORDINI:** QUOTA 9 Euro UTILIZZARE IL SOTTOSTANTE LINK:
<http://www.ingegnerimacerata.it/corso-SEA-non-iscritti/>

Per la partecipazione sono previsti **n. 4 C.F.P.** in via di accreditamento.

PROGRAMMA

Ore 14.45	Registrazione partecipanti
Ore 15.00	P.I. Roberto Cattaneo – TCK-LAN
	<ul style="list-style-type: none">➤ Cosa è la fibra ottica (concetti generali)➤ Legge 164/2014 (cablaggio fibra edifici banda larga)➤ Presentazione prodotti per il cablaggio edifici banda larga➤ Dimostrazione pratica di una connessione ottica
Ore 16.50	Coffe break
Ore 17.10	P.I. Andrea Astori - COMELIT
	<ul style="list-style-type: none">➤ Normativa impianto elettrico domotico➤ Normative e linee guida di progetto, CEI 64-8, EN 15232➤ Automazioni domotiche attive su un impianto elettrico➤ Utilizzo dei moduli domotici integrati in un impianto➤ Esempi pratici di applicazioni domotiche sul risparmio energetico➤ Configurazioni di impianto che integra Domotica e Antintrusione come sorgenti di comando
Ore 19.00	Approfondimenti, dibattito e conclusioni