

SEMINARIO IL CABLAGGIO IN FIBRA OTTICA NEGLI EDIFICI RESIDENZIALI

Udine - 21 novembre 2017

Il 1° luglio 2015 è entrato in vigore il decreto Sblocca Italia - Legge 164/2014 - che contiene disposizioni inerenti la cablatura degli edifici.

In esso è previsto che gli edifici nuovi o in fase di ristrutturazione profonda devono possedere una infrastruttura passiva interna, costituita da adeguati spazi installativi e da impianti di comunicazione ad alta velocità in fibra ottica fino ai punti terminali di rete.

Con questo incontro tecnico faremo chiarezza sugli aspetti legati a questi adempimenti entrando nel merito delle semplificazioni e delle responsabilità introdotte.

PROGRAMMA

ore 14:45 Registrazione partecipanti

ore 15:00 Relazione - Roberto Fornasiero - Consulente ITEM Srl

- Perché la fibra ottica: Banda Larga in Italia
- Legge 164/2014 - Art. 135-bis
- L'Infrastruttura Fisica Multiservizio Passiva
- Le componenti dell'infrastruttura
 - CSOE: Centro Stella Ottico di Edificio
 - Terminale di testa
 - QDSA: Quadro Distributore dei Segnali di Appartamento
 - STOA: Scatola di Terminazione Ottica di Appartamento
- Tipologie di Fibra Ottica
- Power Budget e distanze

ore 18:00 Discussione e conclusione

DATA E SEDE

Il seminario si svolgerà **martedì 21 novembre 2017** nella sala riunioni "Beppino della Mora" al 1° piano della sede di Confartigianato-Imprese Udine in via del Pozzo 8 a Udine

ADESIONI

Adesioni da inviare entro il **20 novembre 2017** direttamente on line da questo [link](#)

CREDITI FORMATIVI

Il Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della provincia di Udine riconosce n° 3 CFP - crediti formativi professionali.

PER INFORMAZIONI:

Oliviero Peverè
Ufficio Categorie
tel. 0432 516796
e-mail opevere@uaf.it
skype [uaf.opevere](https://www.skype.com/name/uaf.opevere)

In collaborazione con

