



ORGANIZZA IL SEMINARIO

INTRODUZIONE ALLA PROGETTAZIONE INTEGRATA: SISTEMI IMPIANTISTICI A CABLAGGIO UNICO STRUTTURATO

Obiettivo del seminario è quello di dare una panoramica di base sui temi dell'integrazione impiantistica e i risvolti in termini di funzionalità e qualità della vita. Partendo da un'analisi dei sistemi convenzionali, vengono illustrate le potenzialità e i principi progettuali degli impianti a cablaggio unico strutturato.

Livorno 29 Maggio 2018

Presso la Sede dell'Ordine – Via della Venezia 15 Sc. B - Livorno

[La partecipazione al Seminario darà il riconoscimento di n. 4 CFP per gli Ingegneri](#)

Programma dell'evento:

- 14.15-14.30 Registrazione partecipanti
- 14.30-14.45 Obiettivi del seminario
- 14.45-15.30 Principi di progettazione integrata
- 15.30-16.00 Riferimenti normativi
- 16.00-16.30 La filosofia della predisposizione
- 16.30-17.30 I sistemi "bus" e i componenti di base
- 17.30-18.15 Soluzioni a confronto
- 18.15-18.30 Conclusioni e riepilogo trattazione

Relatori: Dott. Giuseppe Fusco – Ing. Emilio Labbozzetta – ISTI CNR

APERTURA ISCRIZIONI dal 14/05/2018 ore 9,30 (posti disponibili n. 40)
Partecipazione gratuita

La scheda di partecipazione dovrà essere compilata esclusivamente dal sito www.ording.li.it

Si segnala che al fine del rilascio dell'attestato di frequenza e del riconoscimento dei CFP non sono ammesse assenze, neanche parziali, al Seminario. In caso di impossibilità a partecipare si prega darne comunicazione alla Segreteria onde permettere la partecipazione agli eventuali colleghi in lista d'attesa.