

Smart Building Roadshow 2017



Attestato rilasciato: attestato di partecipazione

Obiettivi:

Dopo lo straordinario successo di partecipazione dell'edizione 2016, la piattaforma **Smart Building Italia** organizza anche per quest'anno lo Smart Building Roadshow.

Il seminario tecnico è organizzato dal Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali laureati di Torino, Asti e Alessandria in cooperazione con Forte Chance Piemonte. Ai sensi dell'art. 7, comma 3, del DPR 137/2012 e del Regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati, la partecipazione all'evento consentirà l'acquisizione di n. 4 CFP.

Napoli, Milano e Torino saranno le tre grandi città toccate quest'anno dal Roadshow che avrà un epilogo di grande rilievo nell'ambito di Smart Building Expo, la fiera di riferimento del settore che quest'anno si terrà in Fiera a Milano dal 15 al 17 novembre.

Obiettivo dell'evento è quello di divulgare la cultura dell'edificio in rete e sensibilizzare la filiera composta da imprese di costruzione, progettisti, installatori elettronici ed elettrici e tecnici della P.A. sull'importanza di una corretta applicazione di quanto previsto dall'art. 135 bis del T.U. dell'edilizia che, a partire dal 1 luglio 2015, rende obbligatoria la predisposizione alla ricezione a banda larga di tutti gli edifici nuovi o ristrutturati. Una premessa per la crescita economica e il miglioramento della qualità della vita, con vantaggi anche di carattere sociale, determinati da una connettività di ultima generazione e da tutti i servizi ad essa collegati.

L'evento si terrà presso il Pacific Hotel Fortino, strada del Fortino, 36 - 10152 Torino

Scarica la locandina del seminario

Programma didattico

14:30 - **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI WORKSHOP**

15:00 - **NUOVE FRONTIERE DELL'INNOVAZIONE (WORKSHOP)**

Workshop tecnico CISCO, PHILIPS e OPEN SKY

Introduce: Luca Baldin (*Smart Building Italia*)

Fabio Checchi (CISCO)

L'illuminazione "connessa", l'ultima frontiera del Power over Ethernet

Ernest Juricic (OPEN SKY)

Soluzioni integrate Fibra-Satellite per una connettività professionale e garantita

17:00 - 17:30 *coffee break e registrazione partecipanti seconda sessione*

17:30 - **L'EDIFICIO IN RETE: NOVITÀ LEGISLATIVE, NORME TECNICHE, RESPONSABILITÀ DEI PROFESSIONISTI E DELLA P.A.**

Seminario: Smart Building

Moderata: Luca Baldin (*Smart Building Italia*)

Saluti di apertura

Francesco Giuffrè (*Anitec Confindustria*)

Giuseppe Garri (*Fiera Milano*)

Pietro Umberto Cadili Rispi (*Forte Chance Piemonte*)

Carlo Formento (*AEIT sezione Piemonte e Valle d'Aosta*)

Interventi

Luca Baldin (*Smart Building Italia*)

Smart Building: stato dell'arte e tendenze del mercato

Samuela Persia (*Fondazione Ugo Bordonis*)

Novità normative in materia di impianti a banda larga: le modifiche al T.U dell'edilizia (DPR 380/2001)

TAVOLA ROTONDA - Il mercato dell'innovazione impiantistica

Interventi

Claudio Pavan (*Presidente Confartigianato Impianti e Segretario del Sotto Comitato 100D del CEI*)

Progettare e realizzare un impianto multiservizi ai sensi della guida CEI 306-22

Mauro Valfredi (*Stark Engineering Srl*)

Le manutenzioni ordinarie e straordinarie come occasioni per l'adeguamento impiantistico

Guido Pesaro (*CNA Installazione Impianti*)

L'impiantistica d'edificio: un'occasione di sviluppo per le PMI

Roberto Vogliolo (*SIEC*)

Qualità dell'installazione e ruolo dei System Integrator

20:00 - CHIUSURA LAVORI

Requisiti, modalità di accesso, posti disponibili

Destinatari:

Titolo di studio richiesto: Diploma tecnico o laurea tecnica

Modalità di accesso: ordine di arrivo

Limite posti: 99

Date, orari, durata, sede di svolgimento:

Orario: 15:00 - 20:00

Ore totali del corso: 5

Ore stage: 0

Inizio corso: 12/10/2017

Fine iscrizione: 13/10/2017

Sede: Pacific Hotel Fortino

Costo: Gratuito

Stato: Gratuito