

BUILDING AUTOMATION

*Programmazione e installazione
di un sistema*

Con: **FantiniCosmi**

CON
SI CODICE SEM.11



SEMINARIO TECNICO-FORMATIVO

Svolgimento in Aula
Durata 4 ore – Sede Erice TP
Via IV novembre 4 – Casa Santa

Lo scopo della building automation è ottimizzare le prestazioni della struttura e aumentare i livelli di vivibilità, comfort e sicurezza all'interno degli ambienti.

L'incontro ha come finalità l'approfondimento degli aspetti tecnici e legislativi riguardanti la progettazione e la gestione degli impianti di **Home & Building Automation**, alla luce degli obblighi normativi per l'efficienza energetica.

PROGRAMMA

- 15:00 Accoglienza partecipanti
- 15:30 Preventivazione, programmazione e installazione di un sistema di building automation
Cenni sulla normativa ISO 52120
- 17:00 Coffee Break
- 17:30 Presentazione del sistema Multicomfort
Prove pratiche di installazione e configurazione
- 18:30 Domande e risposte
- 19:00 Chiusura lavori

CON
SI Segreteria CON.SI: Tel. 0923 26515
E-mail: segreteria@consiimpianti.it

ORGANIZZAZIONE

RELATORE



Gianluca Orlande

Responsabile academy

Esperienza maturata nei settori di Ricerca e Sviluppo presso diversi gruppi multinazionali.

In **Fantini Cosmi** guida il team di sviluppo dei sistemi di automazione residenziale.

**Incontro tecnico organizzato in
collaborazione con:**



EROGAZIONE

- Durata complessiva 4 ore
- Svolgimento in aula con numero massimo partecipanti 30
- Orario svolgimento lezioni ore 15:00/19:00

NOTE

È obbligatoria l'iscrizione con l'invio o consegna del modulo di iscrizione interamente compilato almeno 3 gg. prima presso la segreteria CON.SI