
Seminario:

TECNOLOGIE, NORMATIVE E TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE DI UNO SMART BUILDING

martedì 17 maggio 2022, dalle ore 08.30 alle ore 13.15
presso Hotel Là di Moret, via Tricesimo, 276 - Udine

PROGRAMMA:

Ore 9.00

Saluto del Presidente dell'Ordine dei Periti Industriali di Udine, per. ind. Daniele Mansutti

Norma EN 15232: impatto energetico dell'automazione nella gestione tecnica degli edifici

Relatore: Ing. Filippo Busato -Presidente AICARR

Light Shed & Blade-R: una risposta innovativa in linea con gli aggiornamenti normativi nell'illuminazione degli spazi interni

Relatore: Per. Ind. Fabio Cardinali - Indoor Product Senior Manager - iGuzzini illuminazione

Relatore: Ing. Antonio Levantesi - Connectivity Manager - iGuzzini illuminazione

Ore 10.30 – Coffee Break

Soluzione ONEBMS di Honeywell: Integrazione totale dei sistemi di illuminazione, monitoraggio e gestione della qualità dell'aria e degli impianti di sicurezza

Relatore: Per. Ind. Andrea Breda -Application Sales Engineer Honeywell BMS

Relatore: Per. Ind. Ivo Pedron -Territory Manager Honeywell Security & Fire

Ore 13.15 Q&A – Light lunch

DATA E SEDE:

Il corso si terrà **martedì 17 maggio 2022**, dalle ore 08.30 alle ore 13.15 (**Registrazioni dalle 08.30 alle 09.00**), presso **l'Hotel Là di Moret**, via Tricesimo, 276 - Udine.

CREDITI FORMATIVI:

Periti Industriali: 3 CFP

COSTO:

La partecipazione al seminario è gratuita con iscrizione obbligatoria al link di seguito riportato.

ISCRIZIONI:

Chi fosse interessato a partecipare all'evento è pregato di iscriversi al link [TECNOLOGIE, NORMATIVE E TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE DI UNO SMART BUILDING – Formazione Periti G7](#)

N.B.

Per la validità della partecipazione all'incontro e il conseguente riconoscimento dei crediti formativi professionali, non sono ammesse assenze e/o ritardi di alcun genere, fermo restando l'obbligo della firma d' ingresso/uscita dall'aula.

Pertanto, si invitano i professionisti alla registrazione d'ingresso dalle ore 08.30 alle 09.00, tassativamente, ENTRO L'ORARIO DI INIZIO DELLA LEZIONE.

L'evento è organizzato in collaborazione con:

Honeywell

iGuzzini