

Knx: il sistema per il controllo e l'automazione degli edifici_Streaming

TIPOLOGIA	convegno 22092764
OBIETTIVI	Comprendere la gestione dell'edificio per l'ottimizzazione delle prestazioni energetiche Conoscere lo standard KNX e la norma europea EN15232
DESTINATARI	Ingegneri
PROGRAMMA	Introduzione Panoramica dei consumi energetici nazionali Home and Building Automation ed Efficienza Energetica -La nuova UNI EN 15232-1:2017 sui sistemi di automazione e controllo - Applicazioni per l'efficienza energetica Lo Standard KNX Vantaggi, caratteristiche, criteri per il dimensionamento di un impianto KNX
DOCENTI	Ing. Contesso Andrea;
DURATA	3 ore
PERIODO E SEDI DI SVOLGIMENTO	<ul style="list-style-type: none"> giovedì 3 novembre 2022 alle 10:00 (3:00 ore) presso STREAMING x x, Padova
COSTO	<ul style="list-style-type: none"> Biglietto Gratuito. Per il corso verranno riconosciuti 3 CFP Ingegneri
ALTRE INFORMAZIONI	È previsto un numero minimo di 20iscritti . È previsto un numero massimo di 500iscritti .

Iscrizioni: <https://fip.kademy.it/course/632c2bfc0fdf780023e0101f>