



LA CASA INTELLIGENTE: consumo e produzione di energia, efficienza e comfort

Modulo
Formativo


Venerdì
20 ottobre
2023

h15:00-18:00

Sede di Lucense

ISCRIVITI

Il modulo formativo è accreditato per geometri (3 CFP), e patrocinato dall'Ordine degli Architetti PPC di Lucca

- 15:00 **Benvenuto e Introduzione**
Rainer Winter, Lucense
- 15:10 **La domotica per l'efficienza energetica ed il comfort: aggiornamenti e prospettive in ambito European Green Deal**
Alessio Vannuzzi
- 16:00 **Minieolico come integrazione intelligente da fonti rinnovabili**
Soufiane Essakhi, GEVI
- 16:30 **Pausa caffè**
- 16:45 **Soluzioni software per monitorare e ottimizzare il consumo di energia: un esempio di applicazione per la gestione energetica della casa intelligente**
Daniele Grassini, HOMESAI
- 17:10 **Esempio di applicazione di soluzioni hardware per l'efficienza energetica nella casa intelligente verso una futuro di (quasi-)indipendenza: dal consumer al prosumer verso la CER**
Michele Vannuccini
- 17:50  **Conclusioni**
18:00 **Aperitivo.** Per confrontarsi e approfondire.

EVENTO GRATUITO CON ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

in PRESENZA (sede di Lucense) e in WEBINAR

www.labcostruiresostenibile.it | Segreteria Organizzativa: formazione.lucense@lucense.it

Percorso formativo promosso da

LUCENSE

ISTITUTO NAZIONALE
BIOARCHITETTURA
Sezione Provinciale di Lucca



CELSIUS



In collaborazione con

