



LABORATORIO DEL
COSTRUIRE SOSTENIBILE

X edizione | 2022-2024



Qualità e resilienza in edilizia: analisi critica degli interventi di efficientamento energetico

Venerdì
17 novembre
2023
h16:00-18:00

Sede di Lucense

Il modulo formativo è
accreditato per
geometri (2 CFP)
ed è patrocinato
dall'Ordine degli
Architetti PPC di Lucca

Conferenza

16:00 **Benvenuto e Introduzione**
Rainer Winter, Lucense

16:10 **Garantire la resilienza degli interventi di ristrutturazione**
Francesco Paolo Cecati

La resilienza degli interventi di ristrutturazione attraverso la scelta di tecnologie e materiali atti ad assicurare durabilità dell'intervento edile per conservare l'esistente, ed aumentare in contempo il livello di efficienza energetica: coniugare qualità e prestazione, valorizzare l'esistente e considerare l'intero ciclo di vita delle costruzioni.

17:00 **Analisi critica degli interventi di efficientamento energetico ieri e oggi**
Stefano Frangerini, Vicepresidente ANCE Nazionale
Valutazione degli interventi di ristrutturazione, dai primi interventi di efficientamento al contesto del Superbonus: analisi critica di un processo complesso in un settore in forte evoluzione.

17:50 **Domande & 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

Il Laboratorio del Costruire Sostenibile è promosso da

LUCENSE

ISTITUTO NAZIONALE
BIOARCHITETTURA
Sezione Provinciale di Lucca

ENTE
SCUOLA EDILE
CPT LUCCA

CELSIUS

Fondazione
Cassa di Risparmio
di Lucca

In collaborazione con



Ministero dell'Istruzione
e del Merito

Ufficio Scolastico IX di Lucca e Massa Carrara

ISCRIVITI