



LABORATORIO DEL
COSTRUIRE SOSTENIBILE
X edizione | 2022-2024

INTERAZIONE TRA RADIAZIONE SOLARE E AMBIENTE COSTRUITO

Venerdì
8 novembre
2024
h15:00-18:00


Sede di Lucense

ISCRIVITI

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

Programma

- 15:00 **Saluti e introduzione**
Rainer Winter, LUCENSE
- 15:10 **Interazione tra radiazione solare e ambiente costruito:
strategie di valutazione e soluzioni per incrementare
benessere e fruibilità degli ambienti costruiti**
Prof. Giacomo Salvadori Università di Pisa
- 16:10 **La facciata come elemento resiliente alle variazioni
ambientali esterne: stato dell'arte e nuove prospettive**
Ing. Giulia Lamberti, Università di Pisa
- 17:10 **Soluzioni tecniche per facciate efficienti:
la manutenzione dell'esistente per un involucro
ad alte prestazioni**
Ing. Gabriele Damiani - Settef – Cromology Italia
- 17:50 **Discussione e conclusioni**

18:00  **Aperitivo.** Per confrontarsi e approfondire

EVENTO GRATUITO CON ISCRIZIONE OBBLIGATORIA
in PRESENZA e in WEBINAR

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

SETTEF
cromology

Percorso formativo promosso da

LUCENSE

ISTITUTO NAZIONALE
BIOARCHITETTURA
Sezione di Lucca



CELSIUS



In collaborazione con



Ministero dell'Istruzione
e del Merito
Ufficio Scolastico IX di Lucca e Massa Carrara