



X edizione | 2022-2024

LABORATORIO DEL
COSTRUIRE SOSTENIBILE

WEBINAR

La transizione ecologica in edilizia: le opportunità delle risorse territoriali rinnovabili

Modulo
Formativo 2

Venerdì
16 dicembre
2022

h10:00-13:00

Per la partecipazione
all'evento saranno
riconosciuti n. 3 CFP
per architetti e
geometri

- 10:00 **Apertura dei lavori**
- 10:15 **L'approccio della LCA nella valutazione della sostenibilità nell'industria delle costruzioni e nel settore edilizio**
Prof. Francesco Asdrubali, Università Roma 3
- 10:45 **Applicazioni LCA analisi di dati relativi alla Dichiarazione Ambientale di Prodotto (EPD) per materiali isolanti termo-acustici, infissi e laterizi**
Ing. Gianluca Grazieschi, EURAC Bolzano
- 11:30 **Pausa**
- 11:40 **Costruire con materiali territoriali oggi: inerzia termica/comfort abitativo e resilienza dei materiali territoriali come esempio di buona pratica**
Abitare Mediterraneo
Ing. Andrea Ferrando Studio di Architettura Ortu, Pillola e Associati
- 12:20 **I Territori mediterranei**
La Sardegna: un'isola Green? Isolare con la perlite, intonacare e murare con la calce naturale.
Ing. Luca Coni, Isolperl
Ing. M. Manca, direttore tecnico Calceidrata - Cagliari
- 12:50 **Domande e conclusioni**

Quota di iscrizione: €18,00 iva inclusa.

Gratuito per studenti universitari, neolaureati, aziende e professionisti che non ricevono CFP

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



ISCRIVITI