



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

È stato richiesto  
l'accreditamento per  
ingegneri

- 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: €15,00 iva esclusa.**

[www.labcostruiresostenibile.it](http://www.labcostruiresostenibile.it) | Segreteria Organizzativa: [formazione.lucense@lucense.it](mailto:formazione.lucense@lucense.it)

Percorso formativo promosso da

LUCENSE

ISTITUTO NAZIONALE  
BIOARCHITETTURA  
Sezione Provinciale di Lucca



CELSIUS



In collaborazione con



ORDINE DEGLI  
INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA  
DI LUCCA



ISCRIVITI