



LABORATORIO DEL  
COSTRUIRE SOSTENIBILE

## L'Edilizia nell'Economia Circolare: le potenzialità per la Filiera Forestale, Agricola e del Riciclo

Modulo  
Formativo

Venerdì  
14 aprile 2023  
h15:00-18:00

Sede di Lucense

15:00 **Benvenuto e Introduzione**  
*Rainer Winter, Lucense*

15:15 **La filiera del Legno toscano, realtà o utopia?**  
*Pietro Novelli, Rete Filiera del Legno Edilizia Mediterranea*

16:00 **La filiera della Canapa: potenzialità per una filiera territoriale di eccellenza**  
*Domenico e Giuseppe Vitiello, CANAPAFILIERA S.r.l.*

16:20 **L'applicazione della canapa in edilizia: un esempio concreto**  
*Riccardo Ceconi, Unibloc S.r.l.*



16:50 **La filiera vetro: riciclare il vetro per trasformarlo in isolante termico**  
*Massimo Dieci, Glapor Bacchi*



17:10 **FOCUS Dettagli Tecnici**  
**Soluzioni innovative per il risanamento dell'involucro edilizio con pannelli e granuli di vetro cellulare**  
*Andrea Riva, Glapor Bacchi*

17:45  **Conclusioni**  
18:00 **Aperitivo. Per confrontarsi e approfondire.**

**EVENTO GRATUITO CON ISCRIZIONE OBBLIGATORIA**  
in PRESENZA (sede di Lucense) e in WEBINAR

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

Percorso formativo promosso da



In collaborazione con



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

ISCRIVITI