

DECARBONIZZAZIONE DELLE COSTRUZIONI IN LEGNO

DATA

16 Ottobre 2024

ORARIO

9.00-11.00

DURATA

2 ore

CFP

In attesa di risposta dal
CNAPPC

OBIETTIVI

Ridurre le emissioni di CO2 nelle costruzioni è una delle tematiche più importanti nella politica dell'unione europea. Nel webinar verranno spiegati metodi e potenziale della decarbonizzazione delle costruzioni in legno.

I partecipanti impareranno a stimare la quantità di CO2 equivalente che può essere estratto dall'atmosfera con le costruzioni in legno.

Verranno poi paragonati i risultati con costruzioni tradizionali.

Verrà infine spiegato che tipo di impianto si combina meglio con la strategia di decarbonizzazione.

ARGOMENTI

- Come ridurre le emissioni di CO2 nelle costruzioni
- Metodi e potenziale della decarbonizzazione delle costruzioni in legno
- Come si stima la quantità di CO2
- Paragoni con costruzioni tradizionali
- Quale impianto si combina meglio con la strategia di decarbonizzazione
- Conclusioni

DOCENTE

Dott. Guenther Gantioler



PAOLA SOLIMENA

Key Account Ufficio Formazione

(+39) 02 80604 231

paola.solimena@federlegnoarredo.it

