## **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** 

