

D.M. 23 GIUGNO 2022, n. 256:

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE E CAM NELLE LAVORAZIONI IN LEGNO.TETTIEPARETIIN LEGNO, SERRAMENTI IN LEGNO E LEGNO E ALLUMINIO

26/09/2024 ore 14:30-18:30

Park Hotel – Sala Monregalese via Pietro Delvecchio n. 2 - Mondovì

Iscrizioni: https://ordingcn.irideweb.it/events entro il 20/09/2024

4 CFP
PER
ARCHITETTI
INGEGNERI
GEOMETRI

Posti disponibili: 100

D.M. 23 giugno 2022, n. 256: Sostenibilità ambientale e CAM nelle lavorazioni in legno. Tetti e pareti in legno, serramenti in legno e legno e alluminio

#### Relatori e temi

B !!   6	
Dott. Luca Galeasso	Project Manager Environment Park e consulente PEFC

### Le certificazioni forestali e dei prodotti in legno negli appalti pubblici

## **Arch. Gianpiero Cavallo**Architetto progettista e consulente-auditore in materia di Sostenibilità Ambientale in ambito dei prodotti CasaClima

# Applicazione dei CAM e rispetto dei principi DNSH relativi ai prodotti in legno riguardanti l'involucro (coperture, solai, pareti e serramenti)

### Arch. Marco Mauro Architetto accreditato ARCA, consulente in materia di Sostenibilità Ambientale per

CasaClima e Tecnico Biosafe (Certificazione di salubrità ambientale)

**CAM** 2.4.9 Tenuto all'aria dell'involucro edilizio

CAM 2.5.1 Emissioni negli ambienti confinati (inquinamento indoor)

#### Dott. Luca Galeasso Introduzione alla sezione 30 del prezziario regionale

Catalogo dei prodotti certificati 2024 allegato al prezziario

Arch. Giuliano Gariglio Giuliano Decostanzi

Referenti Rete di Imprese ZERO150

Utilizzo delle voci di capitolato, sezione 30, del prezziario regionale attraverso documentazione su supporto mockup per visione dei prodotti posati secondo quanto previsto dai CAM







