

PROGETTAZIONE ACUSTICA DEGLI AMBIENTI INTERNI



19 GIUGNO 2024
14.30 - 16.30

LOCATION

Collegio Geometri
P.le Cesare Battisti, 12 - 25128 Brescia

SPEAKER

Cristina Carrus
CONCEPT DEVELOPER

Vincenzo Blancato
AREA MANAGER

PER PARTECIPARE

✉ ecophonitalia@saint-gobain.com

☎ 024243288

🌐 [per iscriverti clicca qui](#)

EVENTO

Il corso affronta l'acustica di base e i principali descrittori sonori quali: tempo di riverberazione, chiarezza del parlato, propagazione sonora e forza del suono. Verranno presentati alcuni casi studio e ricerche relative all'effetto del suono negli ambienti interni quali: istituti scolastici, uffici, ospedali, ristoranti, edifici commerciali.

Verranno descritti i materiali e le soluzioni per la correzione acustica degli ambienti confinati.

- Acustica di base e descrittori del suono
- Casi studio e ricerche sul suono negli ambienti interni
- Progettazione acustica degli ambienti interni
- Sostenibilità Ambientale

**IL CORSO DA DIRITTO A DUE
CREDITI FORMATIVI, C.F.P. PER
GEOMETRI**