

“ACUSTICA E COMFORT: STRATEGIE PER LA CORRETTA PROGETTAZIONE”

- **SOFTWARE SUPPORT** -

27 giugno 2019 - ore 14.00 – 18.00

- **LEGISLAZIONE E NORME TECNICHE**
Acustica in edilizia, concetti generali
Quadro normativo nazionale:
DPCM 5/12/97 indicatori e limiti
UNI 11367 Classificazione acustica degli edifici
GPP e CAM in edilizia (decreto 11.10.2017)
- **FONOLISOLAMENTO: POTERE FONOLISOLANTE E ISOLAMENTO ACUSTICO DI FACCIATA**
Limiti e metodi di prova
Sistemi e materiali per l'isolamento acustico
Soluzioni per nuove costruzioni e per la ristrutturazione
Corretta posa in opera
- **FONOASSORBIMENTO ED IMPORTANZA DEL COMFORT ACUSTICO**
Concetti base e indicatori
Correzione acustica di piccoli e grandi ambienti
Focus su comfort indoor: acustica, design, protezione antincendio, sicurezza, emissioni
- **CALCOLO PREVISIONALE CON SOFTWARE ECHO 8.0 e APP MOBILE “APM TOOL”**
Esempi di correzione acustica di piccoli e grandi ambienti
Sistemi e applicazioni
Realizzazioni: scuole, uffici, ristoranti, hotel, negozi, ambienti per lo sport, industria, residenze

Relatori: arch. Alessia Mora, ing. Daniele Frigerio

Ai partecipanti NON è richiesto l'uso di un proprio PC portatile

4 CFP
Architetti

COMMUNITY

SE TI ISCRIVI ALLA
COMMUNITY PROFESSIONAL
GREEN TUTTI I CORSI SONO
INCLUSI NELLA QUOTA
INSIEME A TANTI ALTRI
SERVIZI!

vai su PLAINGREEN.IT

In collaborazione con

CELENIT
ISOLANTI NATURALI



Plain Green Palazzo Ducale, Piazza Matteotti 38r - GENOVA
per iscrizioni: colors@plaingreen.it Info: 010/593.398
COSTO: 18€ (compresa IVA) bonifico intestato a: PLA&CO s.a.s.
Codice IBAN: IT25V0617501426000002474880
indicare nella causale: Nome Cognome – ACUSTICA
In caso di mancata attivazione o di disdetta almeno 24 h. prima dell'inizio del corso la quota d'iscrizione sarà restituita