

I giovedì di plain green acustica e comfort

“ACUSTICA E COMFORT: STRATEGIE PER LA CORRETTA PROGETTAZIONE”

- SOFTWARE SUPPORT -

7 novembre 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)

• FONOIOLAMENTO: POTERE FONOIOLANTE 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

• FONOAORBIMENTO 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

Esempi di correzione acustica di piccoli e grandi ambienti

Sistemi e applicazioni

Realizzazioni: scuole, uffici, ristoranti, hotel, negozi, ambienti per lo
sport, industria, residenze

FOCUS SU

fonoisolamento e fonoassorbimento,
legislazione e nuovi criteri ambientali
minimi, soluzioni e casi pratici

4 CFP
Architetti

EVENTO
GRATUITO

CELENIT

ISOLANTI NATURALI



Relatori: ing. Daniele Frigerio

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

Plain Green Palazzo Ducale, Piazza Matteotti 38r - GENOVA
per iscrizioni: colors@plaingreen.it Info: 010/593.398

EVENTO GRATUITO