

I.I.S. BIANCHI VIRGINIO



10 MAGGIO 2018

10 Master

di Formazione Tecnica



**L'ACUSTICA IN EDILIZIA:
OBBLIGHI E OPPORTUNITÀ.
SOLUZIONI PER IL RUMORE AEREO
E CORREZIONE ACUSTICA**

Presso Istituto per Geometri

IIS Bianchi Virginio

Via Flli Ramorino, Cuneo
Aula Magna istituto Agrario
Tel. (+39) 0171.079722

Per iscrizioni geometri professionisti:
www.collegio.geometri.cn.it

Per iscrizioni ingegneri e altri partecipanti:
<http://www.gruppocae.it>

IIS Bianchi Virginio Cuneo
SALUTO DI BENVENUTO

GRUPPO CAE

Presidente Gruppo CAE
Sig.ra Monica Maccagno

RELATORI

Ing. Ilaria Quarantelli - Responsabile Tecnico Commerciale ISOLMANT
gamma Isospace e progettista soluzioni acustiche per l'edilizia
Ing. Micaela Mambella - Assistenza Tecnica Isolmant

ARGOMENTI 1° SESSIONE

Cenni sulla normativa e sulla progettazione dell'isolamento acustico, cos'è il rumore e come si propaga, l'isolamento al rumore di calpestio, soluzioni tradizionali (ristrutturazione pesante) soluzioni innovative a basso spessore (ristrutturazione leggera), soluzioni per il risanamento sotto piastrella.

ARGOMENTI 2° SESSIONE

Cenni sulla normativa e sulla progettazione, analisi delle strutture: pareti pesanti e pareti leggere, risanamento a basso spessore. La qualità acustica degli ambienti, una questione di confort. Il riverbero, come si misura e come si corregge. Cosa dice la legge, soluzioni e modalità applicative.

PROGRAMMA

ore 08.15 Registrazione Partecipanti
ore 08.30 Inizio lavori 1° sessione
ore 10.15 Coffee break
ore 10.30 Inizio lavori 2° sessione
ore 12.15 Dibattito domande/risposte
ore 12.30 Fine lavori

Il Master è accreditato dal COLLEGIO DEI GEOMETRI della provincia di Cuneo con n° 2 C.F.P. e dall'ORDINE DEGLI INGEGNERI della provincia di Cuneo con n° 3 C.F.P.

IN COLLABORAZIONE CON:

CON IL PATROCINIO DI:



www.gruppocae.it

