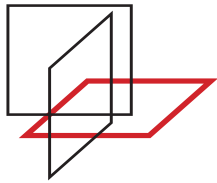


ordine degli architetti,
pianificatori, paesaggisti e conservatori
della provincia di rimini



IN COLLABORAZIONE CON:

ARCHIRÌ

ordine degli ingegneri e architetti
della repubblica di san marino

ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI PESARO E URBINO

ordinearchitetti^{teramo}

ArcoAcustica
brand of ^{ArcoAcustica}

isolmant
soluzioni acustiche e termiche

Nuove Superfici


VentilazioneCasa
Love is in the Air

**CFP
CONCESSI N. 3
A GIORNATA**

**PER ISCRIZIONE
CLICCA QUI**

Seminario

Acustica degli edifici e tenuta all'aria dell'involucro

Casi Studio nella ristrutturazione e nei nuovi edifici.

**Progettazione e bonifiche. Ruoli professionali e legali
del Progettista, del Direttore dei Lavori e del Costruttore.**

PROMOSSO DALL'ORDINE DEGLI ARCHITETTI P.P.C. DELLA PROVINCIA RIMINI IN COLLABORAZIONE
CON: ASSOCIAZIONE ARCHIRÌ, ORDINE DEGLI INGEGNERI E ARCHITETTI DELLA REPUBBLICA
DI SAN MARINO, ORDINE DEGLI ARCHITETTI P.P.C. DELLA PROVINCIA DI PESARO URBINO,
ORDINE DEGLI ARCHITETTI P.P.C. DELLA PROVINCIA DI TERAMO, ARCOACUSTICA, ISOLMANT,
NUOVE SUPERFICI E VENTILAZIONE CASA

11 E 13 MAGGIO 2020 | DALLE ORE 14.15 ALLE 17.30

MODALITÀ GOTOMEETING



ORE 14.15 SALUTI DEL PRESIDENTE DELL'ORDINE DEGLI ARCHITETTI P.P.C. RIMINI
ARCH. ROBERTO RICCI

RELATORE: **Dott. Ing. Massimo Rovere**

**DOCENTE DEI CORSI IN ACUSTICA DELLA AGENZIA CASA CLIMA DI BOLZANO
E TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA N°925.**

PROGRAMMA 11 MAGGIO

ORE 14.30 APERTURA DEI LAVORI

- APPLICAZIONE PRATICA DEI REQUISITI ACUSTICI PASSIVI DEGLI EDIFICI: ANALISI CONCRETA DEL D.P.C.M. 5/12/1997
- CASI STUDIO DI ACCERTAMENTI TECNICI PREVENTIVI ATP CON CTU

LE PARETI VERTICALI DI DIVISIONE ACUSTICA:

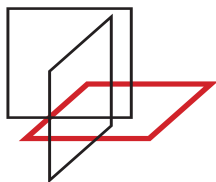
CASI STUDIO E BONIFICHE ACUSTICHE DI PARETI CONFINANTI (MASSIVE E LEGNO) TRA DIVERSI APPARTAMENTI.
CASO STUDIO DI PLACCAGGI E RIVESTIMENTI DI PARETI ESISTENTI CON SOLUZIONI A LASTRE LEGGERE.
CRITICITÀ OPERATIVE IN CANTIERE

I SOLAI ORIZZONTALI:

BONIFICHE ACUSTICHE AL RUMORE DI CALPESTIO IN SOLAI NELLE RISTRUTTURAZIONI E NEI NUOVI EDIFICI.
- SOLAI IN LATEROCEMENTO, IN CALCESTRUZZO, IN POLISTIRENE, IN LEGNO A TRAVETTI E IN LEGNO MULTISTRATO.
BONIFICHE ACUSTICHE AL RUMORE DI CALPESTIO ED AEREO CON CONTROSOFFITTI IN EDIFICI ESISTENTI.
CASI STUDIO DI PAVIMENTI FLOTTANTI
CASI STUDIO DI PAVIMENTI RADIANTI A BASSO SPESSORE

ORE 17.30 CHIUSURA DEI LAVORI

ordine degli architetti,
pianificatori, paesaggisti e conservatori
della provincia di rimini



IN COLLABORAZIONE CON:

ARCHIRÌ



**CFP
CONCESSI N. 3
A GIORNATA**

**PER ISCRIZIONE
CLICCA QUI**

PROGRAMMA 13 MAGGIO

ORE 14.15 SALUTI DEL PRESIDENTE DELL'ORDINE DEGLI ARCHITETTI P.P.C. RIMINI
ARCH. ROBERTO RICCI

RELATORE: **Dott. Ing. Massimo Rovere**

**DOCENTE DEI CORSI IN ACUSTICA DELLA AGENZIA CASA CLIMA DI BOLZANO
E TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA N°925.**

ORE 14.30 APERTURA DEI LAVORI

I SERRAMENTI ACUSTICI E LE COPERTURE

NODI PRIMARI E SECONDARI NEGLI INFISSI

SCHIUME, SIGILLATURE, NASTRATURE E CASI STUDIO DELLA POSA IN OPERA
CASI STUDIO DI BONIFICHE DI COPERTURE

GLI IMPIANTI DI SCARICO WC, ASCENSORI, VENTILAZIONE

CAVEDI ESEGUITI CON MATERIALI MASSIVI E CON LASTRE LEGGERE

CASI STUDIO IN EDIFICI ESISTENTI E DI NUOVA COSTRUZIONE

ORE 16.30 INTERVENTI DELLE DITTE

ORE 17.30 CHIUSURA DEI LAVORI



RELATORE **DOTT. ING. MASSIMO ROVERE** - DOCENTE DEI CORSI IN ACUSTICA
DELL'AGENZIA CASA CLIMA DI BOLZANO. TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA N°925.