

RIGENERATOUR 2017

SOSTENIBILITÀ, MATERIALI E COMFORT

FORMAZIONE DI QUALITÀ

CREDITI FORMATIVI

SPEECH AZIENDALI

Dopo il successo dell'edizione 2016 (10 tappe con oltre 4.000 professionisti iscritti) il RigeneraTour torna nel 2017 con una nuova proposta scientifica che presterà particolare attenzione alle esigenze dei territori in cui si svolgeranno le 15 tappe.



Relatori istituzionali (università, pubbliche amministrazioni, associazioni di categoria, liberi professionisti) **si alterneranno a relatori aziendali.**



Target: professionisti tecnici (ingegneri, architetti, geometri), tecnici della P.A. (in particolare delle grandi aziende regionali di gestione dei grandi patrimoni immobiliari pubblici) e imprese.



Saranno richiesti i **CFP** agli ordini professionali locali.

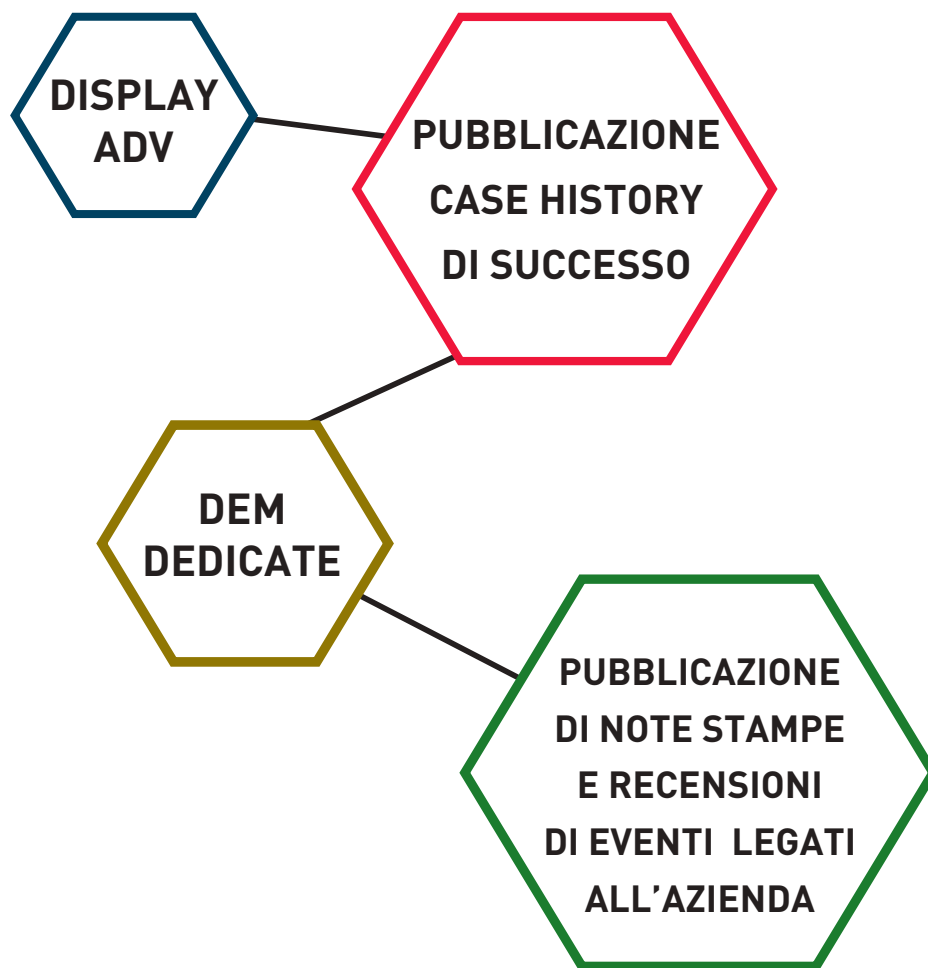
Consegna omaggio a tutti i partecipanti di un **volume tecnico Maggioli Editore.**



Nelle tappe saranno coinvolti **docenti universitari locali.**

COMUNICAZIONE INTEGRATA

NETWORK EDILIZIA MAGGIOLI EDITORE:
Per ogni azienda partner una proposta
DI COMUNICAZIONE INTEGRATA



730000+
VISITATORI UNICI/MESE

Edil Tecnico

ARCHITETTI
Progetto e immagine digitale

INGEGNERI
Tecnica, collaudi e progetto

GEOMETRI
Calcolo, progetto, consulenza e cartina

IMPRESEDILI
IT

EDILIZIA URBANISTICA
IT

I NUMERI DI RIGENERATOUR 2016

11

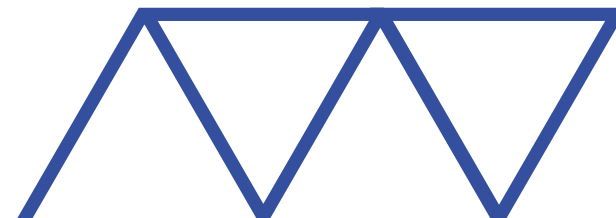
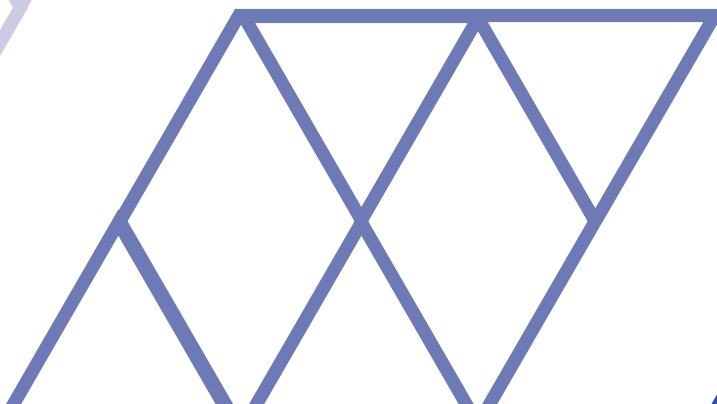
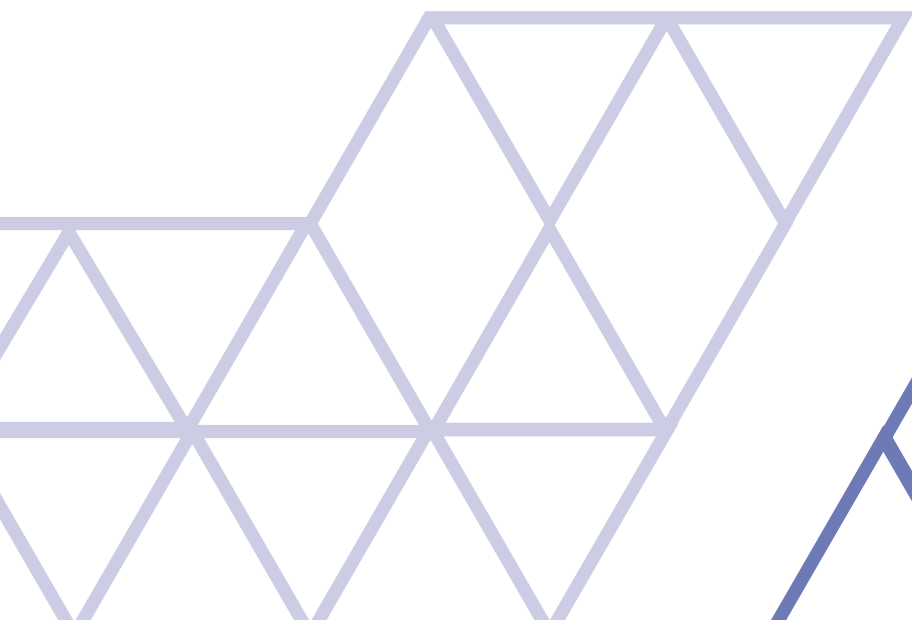
CONVEGNI

4000+

PROGETTISTI
ISCRITTI

60+

RELATORI
COINVOLTI



TOUR 2017

SEDI E DATE



FIRENZE 17 MARZO

COMO 24 MARZO

CUNEO 31 MARZO

PORDENONE 28 APRILE

SAVONA 7 APRILE

REGGIO EMILIA 5 MAGGIO

ROMA 19 MAGGIO

PADOVA 26 MAGGIO

ANCONA 9 GIUGNO

BARI 23 GIUGNO

SALERNO 29 SETTEMBRE

CATANIA 13 OTTOBRE

CESENA 27 OTTOBRE

MONZA 10 NOVEMBRE

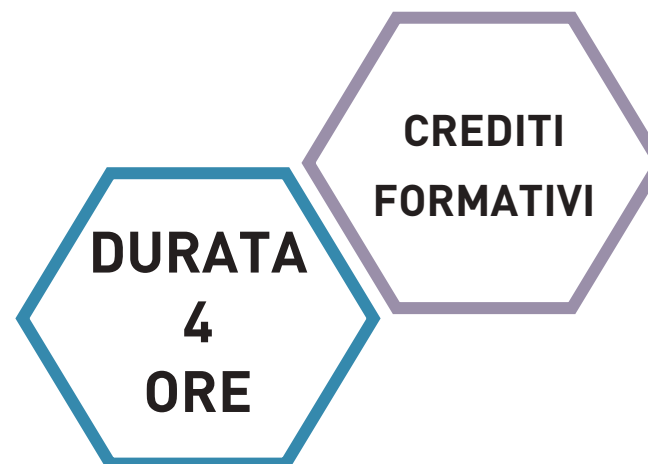
VERONA 17 NOVEMBRE

Orario 9,30-12,30

Ogni convegno ha una durata di **4 ore** e prevede gli interventi del **direttore scientifico**, dei **relatori istituzionali** e **universitari**.

Sono, inoltre, previsti interventi tecnici delle aziende partner.

La Reception si occuperà di ricevere e accreditare tutti i progettisti partecipanti. Le aziende partner potranno distribuire il proprio materiale.



**INTRODUZIONE A CURA
DEL DIRETTORE SCIENTIFICO**

SPEECH SPONSOR

SPEECH SPONSOR

**SPEECH TECNICO
A CURA DI UN RELATORE
ISTITUZIONALE**

SPEECH SPONSOR

SPEECH SPONSOR

SPEECH SPONSOR

La struttura indicata è di massima e potrà subire delle variazioni in base alle esigenze dei relatori e delle aziende sponsor.

> FOCUS 2017

- Benessere e salubrità
- Uso responsabile delle risorse
- Scuola e patrimonio edilizio pubblico tra rigenerazione e progettazione BIM

> COMITATO SCIENTIFICO



**NORBERT
LANTSCHNER**

Ideatore di Casa-Clima ed esperto internazionale di energia, clima e sostenibilità, autore di libri e presidente della ClimAbita Foundation è convinto che l'imperativo del nostro tempo è diffondere a larga scala la conoscenza delle nostre crisi, sensibilizzare e di creare sia consapevolezza che anche motivazione per partecipare attivamente al cambio di Paradigma.



**MASSIMO
ROSSETTI**

Architetto, Dottore di Ricerca in Tecnologia dell' Architettura, è professore associato in Tecnologia dell'Architettura presso il Dipartimento Culture del Progetto dell'Università IUAV di Venezia. Svolge attività di ricerca sui temi dell'innovazione tecnologica e della sostenibilità in architettura ed è autore di circa 120 pubblicazioni sui temi della tecnologia dell'architettura.



**DOMENICO
PEPE**

Laurea in Architettura - Ingegneria Edile presso La Sapienza - "Valle Giulia" a Roma, si specializza in fisica dell'edificio con il Master in architettura bioclimatica Casa Clima presso la Libera Università di Bolzano. Svolge la professione di Ingegnere nel campo del risparmio energetico e produzione energetica da fonti rinnovabili realizzando alcune pubblicazioni sul tema.