



ORDINE PROFESSIONALE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROVIGO



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI ROVIGO



in collaborazione con CASACLIMA NETWORK PADOVA ROVIGO VENEZIA

evento gratuito

# CONVEGNO COSTRUIRE SOSTENIBILE

DATA: 23 Ottobre 2015

LUOGO : Sala del Museo Regionale della Bonifica Ca' Vendramin, Loc. Ca' Vendramin di Taglio di Po (RO).

DURATA: dalle ore 14,30 alle 18,30

NUMERO MASSIMO PARTECIPANTI: 200 posti di cui 70 posti max. per Ingegneri

CREDITI ASSEGNATI: 3 CFP Ingegneri - 3 CFP Architetti - 2 CFP Geometri - 1 CFP Consulenti e Auditori

## OBIETTIVI

Il Convegno affronta il tema della progettazione e ricerca applicata nell'ambito dell'architettura a basso contenuto tecnologico in contesti di emergenza umanitaria, della costruzione energeticamente sostenibile e recupero energetico degli edifici. Il Convegno affronta anche gli aspetti di una corretta posa in opera di sistemi innovativi attraverso soluzioni progettuali adottate in casi reali.

Opening: Geom Leonardo Ragazzo

Moderatore: Arch. Carlo Dario

## PROGRAMMA DEL CONVEGNO

Ore 14:30 Registrazione dei partecipanti

Ore 14:50 Saluto delle Autorità Ospitanti

Ore 15:00 *Soluzioni a basso contenuto tecnologico in contesti di emergenza umanitaria*

Arch. Alessio Dionigi Battistella –Presidente ARCò

Ore 16:00 Pausa

Ore 16:10 *Sostenere l'Architettura?*

Arch. Manuel Benedikter –Docente CasaClima

Ore 17:10 *Progettazione e Innovazione tecnologica*

P. I. Peter Erlacher –Docente CasaClima

Ore 18:10 Dibattito con i docenti presenti

Ore 18:30 Fine lavori; questionario gradimento

## DOCENTI

Arch. Alessio Dionigi Battistella - Presidente ARCò

Arch. Manuel Benedikter – Docente Università di Bolzano e CasaClima

P.I. Peter Erlacher – Docente CasaClima

## ISCRIZIONI TRAMITE I SEGUENTI LINK

### INGEGNERI:

Tramite link indicato nel sito dell' Ordine Professionale degli Ingegneri della Provincia di Rovigo

### ARCHITETTI E GEOMETRI:

<http://padova-rovigo.casaclima-network.info/it/informazione/iscrizione-98-convegni-itineranti-2015-taglio-di-po-ro/24-219.html>

con il patrocinio di:



## SPONSOR Evento



# CONVEGNO ITINERANTE COSTRUIRE SOSTENIBILE

# 2015



## I NOSTRI RELATORI



### Arch. Manuel Benedikter

Laureato in architettura presso il Politecnico di Vienna e la Esquela Tecnica Superior de Arquitectura Barcelona. Collabora in diversi studi di architettura a Vienna e Bolzano. Nel 2004 fonda lo "studio architetto Manuel Benedikter" in associazione con Ing. Hannes Stuffer. Relatore nell'ambito dei Corsi di specializzazione e per consulenti CasaClima, docente in workshop per artigiani ed imprese per gli argomenti: finestra e posa della finestra, workshop di progettazione sulla costruzione e progettazione sostenibile e sul recupero energetico. Da Gennaio 2009 docente presso la libera Università di Bolzano nell'ambito del Master CasaClima per il laboratorio di progettazione.



### Arch. Alessio Dionigi Battistella

Presidente e membro fondatore della cooperativa di progettazione ARCò Architettura e Cooperazione (ar-co.org), con la quale svolge attività di progettazione e ricerca applicata nell'ambito dell'architettura a basso contenuto tecnologico in aree in emergenza umanitaria. Vice presidente dell'associazione Paesaggi Connessi (paesaggiconnessi.eu) con la quale svolge attività di ricerca nell'ambito della progettazione paesaggistica. Coordinatore della didattica e docente (con il gruppo ARCò) del master Sustainable Architecture, IED di Torino. Membro del comitato scientifico e docente del Master Paesaggi Straordinari, Politecnico di Milano, NABA (Nuova Accademia di Belle Arti di Milano).



### Pto. Ind. Peter Erlacher

-1972 Diploma Scuola sup. Perito industriale ITI Bolzano-1978-1980 Insegnante al Liceo scientifico a Merano: Matematica e Fisica-1993 Diploma Esperto in Bioedilizia IBN-1998 Insegnante dei corsi "Case di Legno - Südtiroler Holzhaus" dell'APA di BZ-1999 Certificatore per il Sistema di qualità "Case di Legno - Südtiroler Holzhaus" dell'APA di BZ-1999 Coautore del libro "Baubiologische Elektroinstallation" Ökobuch-Verlag ISBN 3-922964-68-8-2002-2015 Relatore dei Corsi "CasaClima" della Provincia di BZ-2006 Autore dell'opuscolo "Case in legno a regola d'arte" NaturaliaBau Merano-2006 Docenza presso l'Università di Sapienza a Roma (Master Progettazione ambientale)-2007-2012 Docente a contratto presso l'Università di Bolzano (Master II CasaClima)-2008-2014 Relatore dei corsi dell'Associazione Artigiani e Piccole Imprese della Provincia di Trento-2009 Autore del Quaderno1 "Riqualificazione energetica edifici esistenti" Padovani Editrice-2011 Coautore del libro "Risanare l'esistente" University Press Bolzano-2011 Docenza presso l'Università di Architettura a Guimarães - Portogallo-2014 Docenza presso l'Università di Studi di Trento (Simulazione termigrometrica dinamica)-2015Docenza nel Master II "Building Energy Performance. Design, Optimization and Service-CasaClima" dell'Università di BZ.

