

INFORMAZIONI

SEDE DEL CONVEGNO

Municipio di Condino
Piazza San Rocco, 20 - 38083 Condino (Tn)

COME PARTECIPARE

La partecipazione al convegno e ai workshop è gratuita.
Per i workshop è gradita la registrazione inviando la
scheda di partecipazione al convegno allegata, via e-mail a
info@dream.tn.it o fax a 0465 322514 entro il 09.09.2010.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dream Srl
Via Giovanni Prati, 23 - 38079 Tione di Trento (Tn)
Tel. e Fax 0465 322514
info@dream.tn.it - www.dream.tn.it

Convegno promosso in occasione della manifestazione fieristica:

CASAFUTURA

EDILIZIA E INNOVAZIONE PER LA CASA DEL FUTURO 2010

CONDINO, Area Centro Polifunzionale
10-11-12 SETTEMBRE 2010
Ingresso libero

www.casa-futura.it

iniziative **sviluppo**
a servizio del territorio



Provincia Autonoma di Trento



Consorzio B.I.M. del Chiese



Comune di Condino



Cassa Rurale
Adamello - Brenta
Banca di Credito Cooperativo



CRC
Banca di Credito Cooperativo



Cassa Rurale
Giudicarie Valsabbia Paganella

grafica: www.edilhub.it

Convegno LA CASA DEL FUTURO

INVITO

Sabato 11 settembre 2010

Municipio di Condino

PROGRAMMA DEL CONVEGNO

- Ore 9.00 Registrazione partecipanti ed iscrizione ai workshop
- Ore 9.15 Saluti istituzionali
- Ore 10.00 **Architettura del paesaggio e strutture a basso impatto ambientale** - Alessandro Trivelli
- Ore 10.30 **Costruzioni in legno e Norme Tecniche per le costruzioni** - Maurizio Piazza
- Ore 11.00 **Efficienza energetica nell'edilizia: le risorse per il futuro** - Luciano Consolati
- Ore 11.30 *Pausa caffè*
- Ore 11.50 **Sostenibilità degli edifici di legno** - Stefano Menapace
- Ore 12.10 **Caso Chiese - Progetto pilota – Ricerca per la valorizzazione del legno in Valle** - Maura Gasperi e Andrea Bagattini
- Ore 12.30 **Politiche strategiche della Provincia Autonoma di Trento nell'ambito del progetto "Casa Legno Trentino"**
Alessandro Olivi, Assessore Industria, Artigianato, Commercio P.A.T.
- Ore 13.00 *Pausa pranzo*
- Ore 14.30 **WORKSHOP**
Efficienza energetica nell'edilizia - Luciano Consolati
Architettura sostenibile e tecnologie nella pianificazione territoriale - Alessandro Trivelli (indirizzato principalmente ad amministratori pubblici)
Costruzioni in legno e Norme Tecniche - Maurizio Piazza
Moderatore: Paolo Ghezzi
- Ore 16.00 *Chiusura lavori*

RELATORI

ALESSANDRO TRIVELLI

Si laurea al Politecnico di Milano in Architettura nel 1990, dal 2000 è Dottore di Ricerca in Ingegneria Ergotecnica presso il Politecnico di Milano con tesi sull'architettura sostenibile.

Professore a contratto nel corso Laboratorio di Architettura Tecnica 2 alla Facoltà di Ingegneria Edile Architettura del Politecnico di Milano.

Partner e fondatore di SdARCH Trivelli&Associati, svolge l'attività di progettazione e ricerca nel campo dell'architettura ambientalmente sostenibile, dell'architettura del paesaggio e della tecnologia a basso impatto ambientale.

MAURIZIO PIAZZA

Ingegnere, è professore ordinario di Tecnica delle costruzioni nell'Università di Trento. Dal 1992 è in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Strutturale dell'Università di Trento, docente di Costruzioni in legno e muratura e di Riabilitazione strutturale per i corsi di laurea specialistica di Ingegneria Civile e Ingegneria Edile – Architettura.

È presidente del Consiglio di area didattica di Ingegneria civile. Svolge attività di ricerca e di consulenza, con riferimento alle strutture in legno, acciaio, calcestruzzo, occupandosi in particolare di problematiche relative alle strutture di nuova realizzazione, al consolidamento statico, alla resistenza al fuoco.

LUCIANO CONSOLATI

Collabora in Habitech come consulente per i progetti dell'area Energia. Attualmente è anche Presidente della Sergene sr.l., ESCo bresciana operativa nel campo del risparmio e della riqualificazione energetica.

Inoltre è Amministratore Unico della MetaManagement Srl, consulente della Confartigianato di Torino, consulente CEEi, consulente CC.I.AA di Brescia sul tema dei Distretti Industriali e dei Metadistretti, membro del C.d.A del C.S.M.T. e componente del Comitato Tecnico della Federazione Distretti Italiani, esperto C.N.E.L.

STEFANO MENAPACE

È consulente legno di Habitech oltre che direttore del progetto di certificazione e qualità degli edifici in legno, unità indipendente creata da Habitech a gennaio 2010. Collabora con Habitech anche in merito alla mappatura dei prodotti rispetto ai crediti LEED® ed alla stesura di linee guida, sempre rispetto ai crediti LEED®, con le associazioni di categoria italiane.

È socio UNI effettivo nella commissione strutture, referente della commissione qualità e materiali e prodotti da costruzione presso l'ordine degli ingegneri di Trento e socio dell'associazione italiana cultura qualità (AICQ).