

AlpHouse

Rigenerazione urbana | Riqualificazione degli insediamenti alpini | Nuove regole per la montagna
www.alphouse.eu

Giornata studio

Possibili motori per la ripresa economica e la
riqualificazione urbanistica del nostro territorio

SEDICO (BL) | 29 novembre 2011

Sala conferenze, Villa Patt

Convegno (9.00 – 12.30)

Recupero architettonico ed efficienza energetica negli insediamenti alpini

Architettura alpina tra innovazione e tradizione nel contesto delle Dolomiti.

Workshop (14.00 – 18.00)

*Sostenibilità negli insediamenti alpini – quali regole per costruire in montagna?**

Proposte per stimolare il tasso di recupero dell'edificato storico negli insediamenti alpini
(strumenti di piano, normativa energetica, incentivi).

*[workshop riservato ai rappresentanti di regione, comuni, enti, istituzioni finanziarie e associazioni]



Coordinamento scientifico, progetto, organizzazione:

Arch. Franco Alberti, Ing. Fabio Peron, Dott. Claudio Chiapparini, Arch. Michele Merlo



CONVEGNO

Recupero architettonico ed efficienza energetica negli insediamenti alpini

Architettura alpina tra innovazione e tradizione nel contesto delle Dolomiti

Nelle Dolomiti l'architettura alpina tradizionale costituisce un tratto culturale, emblema della qualità del paesaggio; allo stesso tempo, i temi del recupero, del risparmio energetico e delle fonti energetiche rinnovabili negli edifici sono d'importanza sempre crescente per la sostenibilità e il rilancio dei territori. Partendo da queste considerazioni, risulta molto importante ricercare le strategie di intervento che permettano, allo stesso tempo, di conservare e innovare il patrimonio architettonico esistente valorizzandolo e rendendolo nuovamente vivo nella contemporaneità. L'introduzione delle tecnologie più innovative permette, infatti, di tradurre i modelli costruttivi esistenti in nuovi progetti di qualità che si adeguino alle esigenze del vivere contemporaneo nel rispetto della tradizione.

Il convegno "Recupero architettonico ed efficienza energetica negli insediamenti alpini", promosso, nell'ambito del progetto europeo AlHouse (www.alhouse.eu), dalla Direzione Urbanistica e Paesaggio della Regione Veneto in collaborazione con la Fondazione Architettura di Belluno, offre

un'importante occasione di confronto sui temi del recupero dell'architettura alpina e del comfort energetico e sul binomio tradizione e innovazione.

La prima parte del convegno, proporrà un viaggio tra le esperienze e le sensibilità regionali, partendo dall'analisi del rapporto tra ambiente alpino e costruito e proseguirà alla scoperta di interventi di rigenerazione e riqualificazione energetica di insediamenti e di edifici alpini.

Il convegno rappresenta un'opportunità per lo scambio delle conoscenze tra le istituzioni, i professionisti, la popolazione e le imprese che operano nel settore edile e per tutti coloro che operano nell'ambito della tutela dei beni culturali, della progettazione e dell'esecuzione delle opere finalizzate al recupero architettonico e all'ottimizzazione energetica.

La seconda parte del convegno, in particolare, focalizza l'attenzione sui risultati del progetto europeo AlHouse, inserito nel Programma Spazio Alpino 2007-2013.

Il progetto si pone come obiettivo la crescita della competitività e dell'attrattività del territorio alpino

attraverso il recupero sostenibile e la valorizzazione del proprio patrimonio edilizio storico.

Esso intende sensibilizzare e formare gli attori coinvolti nel processo di rigenerazione e riqualificazione degli insediamenti alpini (istituzioni, architetti, progettisti, tecnici comunali, imprese) fornendo loro le conoscenze, le tecniche e gli strumenti utili ad un recupero di alta qualità che conservi i caratteri e la "sapienza costruttiva" del passato, anche attraverso l'utilizzo di casi studio ed edifici pilota in cui si coniugano conoscenze teoriche e aspetti pratici.

Saranno inoltre presentate le criticità relative all'attuale quadro normativo e incentivante, al fine di rimuovere gli ostacoli alla riqualificazione degli edifici e insediamenti alpini.

Il convegno si chiude con l'inaugurazione di una mostra che esporrà le esperienze internazionali del progetto AlHouse e gli elaborati prodotti nell'ambito delle attività di Workshop tenuti a Selva di Cadore e a Vodo di Cadore sul tema del recupero degli edifici ed insediamenti Alpini.

Martedì 29 Novembre 2011
Villa Patt, Sedico, Belluno
ore 09:00 – Ingresso libero

Interventi di:

Vittorio Capocelli

Commissario straordinario provincia di Belluno

Giovanni Piccoli

Sindaco di Sedico

Marino Zorzato

Vicepresidente della Regione Veneto

Franco Posocco

Architetto e Urbanista

Stefano Talato

Direzione Lavori Pubblici – Regione Veneto

Fabio Peron

Professore - Università IUAV di Venezia

Marino Baldin

Sovrintendenza Beni Architettonici e Forum per l'Architettura di Belluno

Viviana Ferrario

Docente - Università IUAV di Venezia

KarlHeinz Valt

Project Manager - AlHouse

Franco Alberti

Direzione Urbanistica e Paesaggio – Regione Veneto

Massimo Rossetti

Professore - Università IUAV di Venezia

Giancarlo Carnevale, Preside della Facoltà di Architettura - Università IUAV di Venezia

Moderatore:

Andrea Cecchella

Giornalista - Telebelluno



AlHouse.eu
tradizione | competenza | innovazione





WORKSHOP

Sostenibilità negli insediamenti alpini – quali regole per costruire in montagna?

Proposte per stimolare il tasso di recupero dell'edificato storico negli insediamenti Alpini
(Opportunità d'innovazione normativa - strumenti di piano, normativa energetica e incentivi)

Il tema della specificità dell'area montana Bellunese sta trovando una propria concretezza nell'agenda regionale e si aprono nuovi spazi per l'identità dei territori e la proposta di soluzioni specifiche.

In tale contesto il workshop vuole essere un'opportunità per stimolare l'innovazione normativa a beneficio dei territori montani ponendo un'attenzione sempre maggiore alle funzioni delle amministrazioni pubbliche regionali e locali e al ruolo del partenariato pubblico-privato nello sviluppo della competitività e attrattività del nostro territorio favorendo il recupero sostenibile e la valorizzazione del suo patrimonio edilizio storico.

Sulla base dell'analisi dei fattori che influenzano il recupero architettonico e la riqualificazione degli edifici storici negli insediamenti Alpini condotta dal Progetto AlpHouse, gli esperti della Regione e dello IUAV presenteranno le criticità relative ad alcuni temi centrali, in particolare legati alle regole e alla

normativa in materia di:

- efficienza energetica;
- conservazione dei beni architettonici;
- finanziamenti, tasse e incentivi;
- strumenti nei piani urbanistici;

I partecipanti sulla base delle informazioni messe a disposizione e delle loro competenze e ruolo lavoreranno in sinergia per l'elaborazione di proposte tecnico-normative, legislative e finanziarie atte a stimolare il tasso di recupero e riqualificazione del patrimonio storico anche al fine di raggiungere un buon livello di comfort ambientale ed efficienza energetica.

Facilitatori e tutor:

Fabio Peron
Professore - Università IUAV di Venezia
Franco Alberti
Direzione urbanistica e paesaggio – Regione Veneto

Partecipanti al tavolo di lavoro:

Marino Zorzato
Vicepresidente della Regione Veneto
Giovanni Piccoli
Presidente Consorzio Bim Piave
Marino Baldin
Sovrintendenza Beni Architettonici e Forum per l'Architettura di Belluno
Viviana Ferrario
Docente - Università IUAV di Venezia
Matteo Toscani
Vicepresidente Consiglio Regionale
Dario Bond
Sergio Reolon
Consiglieri Regionali
Domenico Limana
Presidente ANCE Veneto, sezione Belluno
Enrico Gaz
Avvocato esperto amministrativista
Renato Caldart
Presidente FINIMPRESA
Michele Vigne
Vicepresidente CONFEDILIZIA
Angelisa Tormena
Metadistretto Veneto della Bioedilizia
Marisa Fantin
Presidente INU Veneto

Martedì 29 novembre 2011
Villa Patt, Sedico, Belluno
ore 14:00 – Laboratorio a partecipazione ristretta

Franco Frison
CNAPP
Stefano Balbinot
Centro Consorzi di Belluno
Arnelio Bortoluzzi
Forum dell'Architettura di Belluno

Tecnici comunali delle aree studio
AlpHouse

Osservatori:

Visto l'elevato contenuto tecnico dei lavori la partecipazione in qualità di osservatori è riservata unicamente a:

- Rappresentanti delle istituzioni pubbliche e private del settore Edilizio e Urbanistico

- Tecnici comunali
- Rappresentanti delle imprese
- Istituti di credito
- Esperti di settore

Per informazioni e adesioni si prega di contattare la segreteria del workshop
alphouse@fabd.it



giunta regionale



AlpHouse.eu

tradizione | competenza | innovazione





EVENTI

Martedì 29 novembre 2011
Villa Patt, Sedico, Belluno

ore 09:00 – 12:30 Ingresso libero

CONVEGNO

Recupero architettonico ed efficienza energetica negli insediamenti alpini

ore 14:00 – 18:00 Laboratorio a partecipazione ristretta

WORKSHOP

Sostenibilità negli insediamenti alpini – quali regole per costruire in montagna?

ore 12:45 – Visitabile fino a giovedì 1 Dicembre 2011

MOSTRA

Rigenerazione urbana | Riqualificazione degli insediamenti alpini | Nuove regole per la montagna

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

Fondazione Architettura Belluno Dolomiti

tel. +39.0437.950270

fax +39.0437.950279

Piazza Duomo 37, 32100 Belluno

email: alphouse@fabd.it



FONDAZIONE
 ARCHITETTURA
 BELLUNO
 DOLOMITI

