



Dr. Karlheinz Valtl

AlpHouse

Cultura ed ecologia dell'architettura alpina

Sviluppo delle competenze delle imprese locali
nell'ambito della riqualificazione energetica di edifici
e insediamenti alpini allo scopo di migliorarne
l'efficienza energetica



Lead Partner:

**Camera di Commercio e Artigianato per
Monaco e l'Alta Baviera**

Qualità AlpHouse – un legame tra cultura alpina ed ecologia

AlpHouse è orientato in **due direzioni**:

Conservazione e sviluppo del patrimonio culturale dello Spazio Alpino,

rappresentato dall'architettura vernacolare, dalle strutture tradizionali, dai materiali regionali e dalle tecniche costruttive locali;

Ottimizzazione dell'efficienza energetica e dei costi del ciclo di vita di edifici e insediamenti, raggiunta applicando le tecnologie attuali e le conoscenze specifiche delle condizioni locali e degli aspetti ecologici del costruire.



ANTAGONISMO?

Conservazione
dell'architettura
tradizionale



Ottimizzazione
dell'efficienza
energetica



SOLUZIONE:

**Principi di architettura
vernacolare**

=

**Principi di efficienza
energetica**

... non sempre, ma a volte
in peculiarità locali



Analisi di:

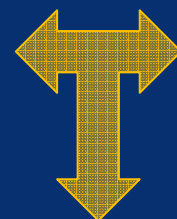
- Regioni pilota
- Comuni pilota
- Edifici pilota



Risultati:

- Moduli formativi
- Piattaforma informativa web

Conservazione
dell'architettura
alpina tradizionale



Efficienza
energetica,
ecologia in
generale

Risultati

Piattaforma
informativa

Moduli formativi



Attori coinvolti:

- Imprese
- Professionisti (Architetti, pianificatori...)
- Pubbliche amministrazioni
- Consumatori



Edifici/Cantieri pilota:

- acquisizione di conoscenze
- esperienze concrete di riqualificazione
- interventi dimostrativi
- siti per eventi

Obiettivi generali:

- Mantenimento dell'**attrattività** delle regioni alpine
- Accrescimento della **competitività** delle Piccole e Medie imprese locali/regionali

AlpHouse.eu

tradizione | competenza | innovazione



Home Contatto Sitemap Imprinta

- // Obiettivi del progetto
- // Filosofia
- // Offerte
- // Regioni pilota
- // Chi siamo?
- // Novità



// Detailansicht



Voi siete qui: Home

AlpHouse

Cultura ed ecologia dell'architettura alpina

Sviluppo delle competenze delle imprese locali nell'ambito della riqualificazione energetica di edifici e insediamenti alpini allo scopo di migliorarne l'efficienza energetica

Lo Spazio Alpino comprende paesaggi naturali e culturali di singolare importanza nei quali, nel corso dei secoli, si è sviluppata un'ampia varietà di tipologie di edifici caratteristici, prodotto di un adattamento alle condizioni climatiche e geografiche che attualmente costituisce un importante elemento di attrattività dello Spazio Alpino.

Per preservare questo patrimonio culturale e poterlo vivere in futuro dobbiamo adeguarlo alle sfide ecologiche e alle attuali esigenze di chi vive questi luoghi: è, dunque, necessario adottare un approccio che consideri in un'ottica ampia ed integrata il recupero degli edifici esistenti. E' necessario comprendere i principi dell'architettura tradizionale alpina ed integrarli nelle attuali costruzioni, sviluppandoli ulteriormente. In tal modo lo stato dell'arte delle tecnologie dell'architettura tradizionale possono essere combinate con i requisiti relativi all'efficienza energetica.

AlpHouse ha come scopo quello di promuovere questo approccio integrato al recupero del patrimonio edilizio nello Spazio Alpino. Il progetto analizza e sistematizza le competenze e le conoscenze delle varie regioni per trasmetterle agli attori locali ai quali il progetto è rivolto – piccole medie imprese, artigiani, professionisti, pianificatori e amministratori locali. Gli attori saranno coinvolti nell'implementazione del progetto, avranno accesso ad una piattaforma informativa web e a loro sarà rivolta un'ampia e specifica offerta formativa.

Novità



Conference: AlpHouse – The Rediscovery of Crafts

On October 19th, 2010
the conference takes place

at Bavarian Chamber of Architects in
Munich/DE.

>>> [di più](#)

Architettura alpina ed energia

Introduzione al
tema di
Munich 19 ottobre 2010

Architettura alpina ed energia. Sostenibilità tra innovazione e tradizione

Il 5 ottobre 2010 si terrà ad Aosta, presso la Sala Cogne, Pèpinière d'entreprises Espace Aosta il convegno "Architettura alpina ed energia. Sostenibilità tra innovazione e tradizione" promosso, nell'ambito del progetto europeo AlpHouse, dall'Assessorato Attività produttive in collaborazione con il COA Energia Finaosta.

>>> [di più](#)



AlpHouse.eu

tradizione | competenza | innovazione



Home Contatto Sitemap Imprinta

- // Obiettivi del progetto
- // Filosofia
- // Offerte
- // Regioni pilota
- // Chi siamo?
- // Novità



Voi siete qui: Home



AlpHouse

Cultura ed ecologia dell'architettura alpina

Sviluppo delle competenze delle imprese locali nell'ambito della riqualificazione energetica di edifici e insediamenti alpini allo scopo di migliorarne l'efficienza energetica

Lo Spazio Alpino comprende paesaggi naturali e culturali di singolare importanza nei quali, nel corso dei secoli, si è sviluppata un'ampia varietà di tipologie di edifici caratteristici, prodotto di un adattamento alle condizioni climatiche e geografiche che attualmente costituisce un importante elemento di attrattività dello Spazio Alpino.

Per preservare questo patrimonio culturale e poterlo vivere in futuro dobbiamo adeguarlo alle sfide ecologiche e alle attuali esigenze di chi vive questi luoghi: è, dunque, necessario adottare un approccio che consideri in un'ottica ampia ed integrata il recupero degli edifici esistenti. E' necessario comprendere i principi dell'architettura tradizionale alpina ed integrarli nelle attuali costruzioni, sviluppandoli ulteriormente. In tal modo lo stato dell'arte delle tecnologie dell'architettura tradizionale possono essere combinate con i requisiti relativi all'efficienza energetica.

AlpHouse ha come scopo quello di promuovere questo approccio integrato al recupero del patrimonio edilizio nello Spazio Alpino. Il progetto analizza e sistematizza le competenze e le conoscenze delle varie regioni per trasmetterle agli attori locali ai quali il progetto è rivolto – piccole medie imprese, artigiani, professionisti, pianificatori e amministratori locali. Gli attori saranno coinvolti nell'implementazione del progetto, avranno accesso ad una piattaforma informativa web e a loro sarà rivolta un'ampia e specifica offerta formativa.

Novità



Conference: AlpHouse – The Rediscovery of Crafts

On October 19th, 2010
the conference takes place
at Bavarian Chamber of Architects in
Munich/DE.

>>> di più

Architettura alpina ed energia

Architettura alpina ed energia
Sostenibilità tra innovazione e tradizione
Martedì 5 ottobre 2010
Munich, Bavaria, Germania

Architettura alpina ed energia. Sostenibilità tra innovazione e tradizione

Il 5 ottobre 2010 si terrà ad Aosta, presso la Sala Cogne, Pépinière d'entreprises Espace Aosta il convegno "Architettura alpina ed energia. Sostenibilità tra innovazione e tradizione" promosso, nell'ambito del progetto europeo AlpHouse, dall'Assessorato Attività produttive in collaborazione con il COA Energia Finaosta.

>>> di più

AlpHouse.eu

tradizione | competenza | innovazione



[Home](#) [Contatto](#) [Sitemap](#) [Impronta](#)

- // Obiettivi del progetto
- // Filosofia
- // Offerte
- // Regioni pilota
- // Chi siamo?
- // Novità



// Detailansicht



Voi siete qui: [Filosofia](#) > [Filosofia AlpHouse](#)

Filosofia

- [Filosofia AlpHouse](#)
- [Prospettive](#)

La filosofia *AlpHouse*

Il pensiero di *AlpHouse* concepisce il patrimonio culturale e l'innovazione tecnologica come due concetti fondamentali, tra loro complementari.

Nelle regioni dell'arco alpino l'architettura si è sviluppata, durante i secoli, attraverso un'attenta gestione delle risorse presenti sul territorio, solitamente scarse e difficilmente reperibili, e in presenza di condizioni ambientali (climatiche e morfologiche) particolarmente ostili. Attraverso le generazioni, l'uso delle risorse locali ha portato all'ideazione di soluzioni tecniche che hanno permesso di soddisfare le necessità primarie dettate dalla quotidianità e di risolvere problemi specifici. Le scelte fatte e le soluzioni adottate, dalla scala più ampia degli insediamenti a quella più specifica dei dettagli costruttivi, esprimono un fascino particolare poiché la loro forma rispecchia un sapiente adattamento alle condizioni locali dettate dal clima e dal territorio.

AlpHouse.eu

tradizione | competenza | innovazione



[Home](#) [Contatto](#) [Sitemap](#) [Impronta](#)

// Obiettivi del progetto

- // Filosofia
- // Offerte
- // Regioni pilota
- // Chi siamo?
- // Novità



// Detailansicht



Voi siete qui: [Obiettivi del progetto](#) > [Progetti pilota](#)

Obiettivi del progetto

- Attori coinvolti
- Qualità AlpHouse
- Progetti pilota
- Implementazione del progetto
- Architettura vernacolare

Progetti pilota locali – soluzioni individuali orientate al raggiungimento di un livello di qualità comune

Gli obiettivi previsti da *AlpHouse* si concretizzano nei progetti pilota presenti nelle otto regioni dei quattro paesi alpini coinvolti (Austria, Francia, Germania e Italia). In ogni regione sono stati selezionati differenti edifici esistenti – esempi di architettura vernacolare ed edifici del XX secolo.

I progetti e le regioni pilota saranno analizzati dal punto di vista architettonico, energetico e geografico; inoltre, verranno individuate le soluzioni per una riqualificazione che rispetti il livello di qualità *AlpHouse*, anche in riferimento agli incentivi regionali. Le imprese pilota locali coinvolte forniranno il necessario know-how acquisito attraverso i moduli di qualificazione e gli strumenti di informazione sviluppati da *AlpHouse*. I cantieri pilota verranno inoltre utilizzati come siti didattici per la diffusione della conoscenza e lo sviluppo di soluzioni tecniche utili a future riqualificazioni.



Contatto:

Dr. Karlheinz Valtl

karlheinz.valtl@alphouse.eu