

## Oggetto: incontri pubblici in Abruzzo a sostegno delle persone colpite dal sisma

In una visione positiva degli eventi, la ricostruzione può rappresentare un'importante occasione; per costruire in maniera affidabile; per ottimizzare l'utilizzo delle risorse (es. efficienza energetica); per costruire in maniera sana, ecc... La particolare situazione che si è creata, per alcuni aspetti (disponibilità economiche e fretta), rappresentano però un grave ostacolo che potrà anche essere alla base di aspetti poco piacevoli. Professionalità e competenza purtroppo non saranno presenti ovunque la fretta, come noto, è cattiva consigliera...

Il settore della casa in legno essendo la risposta più interessante all'esigenza di una casa in tempi contenuti, è particolarmente esposto a questo rischio, soprattutto dietro al miraggio della casa che si può acquistare con quattro soldi.

L'evidenza conferma che la casa in legno rappresenta una soluzione abitativa estremamente affidabile, ma esclusivamente a condizione che sia curata in ogni dettaglio: dal progetto, alla scelta dei materiali, alla fase di posa. Operando da anni nel settore a diretto contatto con operatori di punta, ed essendo stato docente al master CasaClima proprio sulle costruzioni in legno, quello che propongo è un incontro rivolto a chi si sta indirizzando sul legno.

### **La casa in legno: una risposta affidabile ed economicamente conveniente**

- vantaggi tecnici della casa in legno
- vantaggi economici della casa in legno
- panoramica delle tecniche costruttive
- limiti e vantaggi delle varie tecniche
- comportamento al sisma
- comportamento al fuoco
- analisi dei materiali
- considerazioni di salubrità ed efficienza energetica della casa in legno
- rassegna degli aspetti fondamentali per l'affidabilità della casa in legno
- rassegna delle soluzioni impiantistiche maggiormente idonee alla casa in legno

si propone anche un altro incontro di carattere generale sul tema della costruzione di qualità

### **Costruire in qualità**

- rassegna di varie tecniche costruttive
- efficienza energetica
- salubrità degli ambienti abitati
- soluzioni impiantistiche ad elevata efficienza e comfort
- la casa ecologica

#### **note logistiche**

Durata di ciascun incontro: da 2 a 4 ore

L'incontro/i verrà tenuto a livello puramente volontaristico, per cui si richiede esclusivamente la disponibilità di un locale (dalla sala della parrocchia, alla hall di un albergo, al tendone) sia a L'Aquila che nelle zone in cui si è riversata la popolazione colpita dal sisma.

Qualora l'incontro si tenga, o si prolunghi nel dopocena, si chiede un posto per pernottare (va bene anche il saccopele).

Per un contatto diretto telefonare direttamente al 329 72 21 347 .

**Ing. Andrea Piero Merlo**  
**Esperto CasaClima-KlimaHaus**  
ideatore e coordinatore di **QualitàEdilizia**