



La
“SCUOLA ANTISISMICA ECO-SOSTENIBILE”

Comune di BARISCIANO – L’Aquila
3 ottobre 2009

SINCE 1960



LA FOCCA

NATURALLY HOUSING

www.lafocagroup.com



LA FOCA Costruzioni opera da 48 anni sul mercato europeo progettando e realizzando strutture ad **uso abitativo e pubblico in bio-edilizia** con struttura portante in legno.

Rispetto all'edilizia tradizionale in mattone, il legno permette di ottenere immediati riscontri in termini di struttura antisismica, coibentazione termica, rapidità di esecuzione, impatto ambientale del cantiere, sostenibilità delle lavorazioni tramite l'utilizzo di materiali naturali e l'accorciamento della filiera produttiva, ottenendo un immediato risparmio energetico in fase di costruzione quanto d'esercizio successivamente.

Tutte le costruzioni possono ottenere le **certificazioni qualitative, energetiche** e di **sicurezza** attualmente richieste dalla legge. L'argomento della bio-edilizia e dell'eco-sostenibilità è sempre più attuale e tanto la popolazione quanto gli amministratori sono sempre più attenti all'utilizzo delle risorse (economiche e tecniche) che vengono impiegate per la realizzazione di opere edili, a maggior ragione se pubbliche.

A tal proposito vorremmo portare alla Vostra cortese attenzione il caso che ci vede direttamente impegnati nella realizzazione di uno dei **tre complessi scolastici presso il comune di BARISCIANO – L'AQUILA**, duramente colpito dal sisma del 6 aprile 2009.

La volontà di eleggere a **case history** la scuola di BARISCIANO nasce dall'impegno e dalla lungimiranza che i finanziatori del progetto, la "FONDAZIONE LA STAMPA – SPECCHIO DEI TEMPI ONLUS" in primis, la "REGIONE PIEMONTE" e "LA FENICE S.P.A." hanno dimostrato scegliendo questa tipologia di edificio e tecnica costruttiva per permettere "il ritorno alla quotidianità" in un territorio sconvolto da un sisma.

Nel nostro paese, purtroppo, vi è ancora molta confusione sull'argomento "struttura portante in legno, bio-edilizia, sicurezza ed eco-sostenibilità" tale da non permettere una oggettiva valutazione dei reali vantaggi ad esso legati.

La FOCA, svelando il proprio cantiere agli occhi di una webcam, permettendo visite ed incontri tematici on site, vuole veicolare un messaggio di informazione a 360° affinché tutti, anche i più scettici e critici sostenitori della solidità del mattone, abbiano di che ravvedersi.



Desidereremmo pertanto che Vi fosse occasione gradita, la possibilità di essere nostri ospiti nella giornata del 3 ottobre 2009 per valutare lo sforzo in cui tutti noi ci stiamo adoperando per dare alle future generazioni una miglior qualità della vita senza trascurare la sicurezza.

Il programma del 3 Ottobre 2009

Giornata riservata a professionisti, amministratori, stampa specialistica - società e costume

10.00 - ritrovo in cantiere a Barisciano (per i mezzi propri), nel caso di ospiti alloggiati in htl trasferimento con minibus che rimane a disposizione per la giornata, VISITA EDIFICIO

10.45 - COFFEE BREAK

11.00 - trasferimento a POGGIO PICENZE per visita secondo cantiere

11.45 - rientro a BARISCIANO

12.00 - 13.30 LUNCH

14.00 - 17.00 CONFERENZA "Bioedilizia, la sicurezza del legno"

- Introduzione di OGGERO su storia azienda, mission de la foca, caratteristiche commerciali del prodotto
- FOCA, progetto "UNITI PER L'ABRUZZO" promosso da LA STAMPA – SPECCHIO DEI TEMPI
- La fondazione de LA STAMPA: ANGELO CONTI un testimone d'eccezione (mission ed interventi attuati sul territorio)
- Progettare con il legno, MATTEO ROBIGLIO – case history LA SCUOLA DI VINOVO
- Termodinamica, Ing. PIVA – Casa clima
- Oggero – conclusioni

17.30 - 17.30 Q&A

17.45 Termine lavori e rientro in HTL



Fondazione *La Stampa-Specchio dei tempi Onlus*



La Foca Costruzioni S.r.l.
Via Rivoli, 96 – 10090 Villarbasse
Torino, Italy

Tel. +39 011952329 r.a.
+39 01152364
Fax +39 0119509981

www.lafocagroup.com
info@lafoca.it

