

# LA PAGLIA COME MATERIALE DA COSTRUZIONE

L' EDILIZIA A KM 0  
RIPENSIAMO L'EDILIZIA:  
EDIFICI SANI, ECONOMICI,  
SEMPLICI DA COSTRUIRE,  
ADATTI ALL'AUTOCOSTRUZIONE,  
A BASSO IMPATTO AMBIENTALE,  
UTILIZZANDO MATERIALI  
NATURALI E LOCALI.

SABATO 29 OTTOBRE 2011

Comune di CERVA (CZ)

presso: STRUTTURE SCOLASTICHE DEL COMUNE DI CERVA

ore 9.30-17.30

PARTECIPAZIONE GRATUITA



Nel corso del convegno si affronteranno i seguenti temi:

TECNICHE COSTRUTTIVE PER  
REALIZZARE CASE SANE, ECOLOGICHE  
ED ECONOMICHE, ALTERNATIVE  
ALL'EDILIZIA CONVENZIONALE

ESEMPI DI TECNOLOGIE COSTRUTTIVE  
A BASSO COSTO - ADATTE  
ALL'AUTOCOSTRUZIONE FAMILIARE  
SALUBRITA' DEGLI EDIFICI

il giorno precedente al convegno si terrà  
un WORKSHOP in cui si costruirà un muro  
campione utilizzando sistemi costruttivi  
con legno-paglia-calce.

UTILIZZO DEI MATERIALI NATURALI E  
LOCALI PER UNA RISPOSTA  
SOSTENIBILE ALLE NECESSITÀ DEL  
TERRITORIO

LA "FILIERA CORTA" DALL'AGRICOLTURA  
ALL'EDILIZIA La paglia da costruzione  
come possibile fonte di reddito aggiunto  
per la filiera agro-pastorale

UTILIZZANDO MATERIALI NATURALI E LOCALI  
CHE OGGI RAPPRESENTANO SOLO UNO  
SCARTO PER L'AGRICOLTURA, SI  
OTTENGONO SOLUZIONI COSTRUTTIVE  
INNOVATIVE.

LA "FILIERA CORTA" - DALL'AGRICOLTURA  
ALL'EDILIZIA, PUÒ COINVOLGERE LE AZIENDE  
AGRICOLE E L'ARTIGIANATO LOCALE PER  
UNA VERSIONE ECO-SOSTENIBILE DEL  
NUOVO ABITARE.

IN TUTTO IL MONDO DA DECENNI SI  
COSTRUISCONO EDIFICI CON TECNICHE  
COSTRUTTIVE CHE UTILIZZANO LE BALLE DI  
PAGLIA E ALTRI MATERIALI NATURALI (TERRA  
CRUDA, CALCE NATURALE, LEGNO),  
OTTENENDO EDIFICI CARATTERIZZATI DA:

- BASSO IMPATTO AMBIENTALE
- ALTA EFFICIENZA ENERGETICA E
- BASSI COSTI DI GESTIONE
- SALUBRITA' E COMFORT
- ADATTABILITA' A TUTTE LE TIPOLOGIE  
ARCHITETTONICHE
- CONTENIMENTO DEI COSTI DI  
COSTRUZIONE

Interverranno:

Mario Marchio  
Dott. Francesco Colosimo  
ing. Maria Angela Pucci  
Stefano Mattei  
Prof.essa Consuelo Nava  
Ing. Giovanni RENDA

Sindaco del comune di Cerva  
Presidente del G.A.L "Valle del Crocchio"  
Presidente EDILPAGLIA, Associazione Italiana Edilizia in Paglia  
EDILPAGLIA Associazione Italiana Edilizia in Paglia  
Università Mediterranea di Reggio Calabria  
Istituto di Bioarchitettura Regione Calabria

organizzazione e segreteria  
scientifica

Arch. ANNA MARIA SCALZI  
(EDILPAGLIA)

## ADESIONE AL CONVEGNO

La partecipazione è gratuita ed aperta a tutti, ma per una più efficace organizzazione dei servizi del *convegno*, si prega di trasmettere la propria adesione inviando un'email a:  
Arch. Anna Maria Scalzi, [am.scalzi@tin.it](mailto:am.scalzi@tin.it) - cell. 347 0543337, entro e non oltre il 25 ottobre 2011, indicando nome, cognome, provenienza e numero di telefono.



COMUNE DI CERVA



[www.edilpaglia.it](http://www.edilpaglia.it)