

# COMUNICATO STAMPA

Conversano, 29 Ottobre 2013

Dott. Pietro D'Onghia  
Ufficio Stampa Master  
m. 328 4259547  
t 080 4959823  
f 080 4959030  
www.masteritaly.com  
ufficiostampa@masteritaly.com

## **Master s.r.l.**

Master s.r.l. progetta, produce e commercializza accessori per serramenti dal 1986. La missione non è solo quella di produrre accessori al massimo livello di qualità, ma anche di studiare, capire, far capire la cultura dell'alluminio e rendere migliore l'integrazione con l'architettura, attraverso una costante attività di progettazione. E siccome progettare gli accessori per serramenti non è solo capire la movimentazione e l'apertura degli infissi, ma anche la consapevolezza di tutti gli aspetti legati al risparmio energetico, alla sostenibilità e alla durabilità, hanno collaborato con noi un bel numero di ricercatori, progettisti, architetti, designers appartenenti ad importanti centri ed enti di ricerca internazionali.



## Inaugurata la Solar Natural House: innovazione e sinergie tra università, istituzioni ed imprese per il rilancio dell'edilizia.

In occasione dei 50 anni di storia della Cassa Edile della Provincia di Bari e del Formedil, lo storico ente pugliese di formazione professionale specialistica nel settore delle costruzioni, venerdì 25 ottobre scorso è stata inaugurata la “**Solar Natural House**”, la casa passiva a vocazione mediterranea realizzata su progetto del Dipartimento di Architettura del Politecnico di Bari. Come tutte le



## COMUNICATO STAMPA

Conversano, 29 Ottobre 2013

case mediterranee, Solar Natural House, è introversa, costruita verso l'interno, e introdotta da un patio, archetipo della nostra tradizione architettonica, che funge da barriera contro il calore e le radiazioni solari, garantisce la ventilazione e l'illuminazione naturale dell'ambiente principale e consente un buon raffrescamento sia naturale, per la presenza di vegetazione, che di tipo convettivo.

Obiettivo dell'intervento è stato quello di realizzare una casa unifamiliare in muratura portante, progettata con criteri bioclimatici, utilizzando materiali naturali, biocompatibili e completamente riciclabili, tipici del contesto culturale mediterraneo della regione Puglia. "Oggi non può esistere un sapere se non viene declinato in un saper fare" ha dichiarato il **Prof. Arch. Claudio D'Amato** della Facoltà di Architettura del Politecnico di Bari, tra i relatori presenti all'evento insieme ad altri importanti rappresentanti delle istituzioni. "La social Natural House rappresenta un esempio di stretta collaborazione tra il mondo accademico, quello istituzionale e ed il tessuto imprenditoriale del territorio".



## COMUNICATO STAMPA

Conversano, 29 ottobre '13

L'iniziativa, infatti, è stata realizzata grazie all'apporto di diversi fornitori leader nei propri settori tra cui anche **Master che ha fornito e messo in opera gli infissi.**

"Abbiamo pienamente condiviso gli obiettivi del progetto Solar Natural House, per il quale abbiamo offerto la nostra esperienza specifica sulle prestazioni degli infissi" sono state le parole di **Michele Loperfido direttore generale della Master** "I nostri complimenti per la qualità dell'iniziativa a tutti gli attori coinvolti, dalle istituzioni ai giovani studenti e lavoratori che con coraggio ed energia hanno offerto il loro contributo per la realizzazione della casa solare. Siamo da sempre convinti sostenitori dell'idea per la quale il futuro dell'edilizia in Italia passi dalla capacità del sistema di fare innovazione in modo intelligente e sostenibile e la Solar Natural House va decisamente in questa direzione".