



Università degli Studi del Molise
Facoltà di Ingegneria
Cattedra di Architettura tecnica
Cattedra di Tecnologie per il recupero edilizio
Laboratorio *StreGa* di Dinamica Strutturale e Geotecnica



V Ciclo di seminari
L'arte del fabbricare

Giornata di studi
Le murature in laterizio: tra tecnologia e produzione

Aula *Adriatico* della Facoltà di Ingegneria
26 Maggio 2010 – ore 9.30

Saluti

Prof. Giovanni Cannata
Magnifico Rettore dell'Università del Molise

Prof. Donatella Cialdea
Università del Molise
Preside della Facoltà di Ingegneria

Ing. Cattervo Cangiotti
Presidente ANDIL

Introduzione

Prof. Agostino Catalano
Università del Molise - Facoltà di Ingegneria

Relazioni

Prof. Adolfo Baratta
Università di Firenze – Facoltà di Architettura
L'efficienza energetica delle murature in laterizio

Prof. Giovanni Fabbrocino
Università del Molise – Facoltà di Ingegneria
La muratura armata in zona sismica

Ing. Raffaele Cimmino
Comando VV.F. della Provincia di Campobasso
Resistenza al fuoco delle murature in laterizio

Prof. Stefano Panunzi
Università del Molise – Facoltà di Ingegneria
Mattone: un esempio di Web Aided Design

a cura di
Arch. Camilla Sansone, Ph.D.
Ing. Mario Cristiano, Ph. D.

Con il patrocinio di
ANDIL

Con il contributo di
SIAI
Fornace di Petacciato

