



Coordinamento NoTriv Jonio



Comune di Rotondella
Assessorato alle Politiche Agricole

Diversificazione e sostenibilità nei territori rurali: nuove costruzioni o ristrutturazioni con criteri di bioarchitettura

Esempi per borghi rurali, agriturismi, fattorie didattiche, case vacanza

Venerdì 28 dicembre 2012 ore 16.00
c/o Scuole Elementari di Rotondella 2
via G.L.Bernini - Rotondella (MT)

SALUTI:

Vincenzo Montesano - Assessore alle Politiche Agricole di Rotondella
Walter Lobreglio - Assessore all'ambiente di Rotondella

INTRODUCE E MODERA:

Giuseppe Mele - NoScore International

RELAZIONE:

- descrizione sistema costruttivo in legno SOLIGNO
- esempi di edifici realizzati
- edifici in balle di paglia
- edifici in mattoni di argilla
- pareti e tetti verdi - materiali naturali - tetto attivo bio
- sistemi ad efficienza energetica: pavimenti e pareti radianti, microeolico
- presentazione di un progetto globale di una casa vacanze biodidattica
- question time e chiusura

Relatore :Arch. Cristiano Cataneo

tecnico bioedile A.N.A.B.
socio A.I.V.E.P.
studio progettouno
gruppo di lavoro Soligno - centro sud Italia

E' PREVISTA LA PARTECIPAZIONE DI CITTADINI ED AMMINISTRATORI DEI COMUNI DELL'ARCO JONICO
Segreteria organizzativa

Giuseppe Mele, Responsabile rapporti internazionali - Movimento NoScore
e.mail: indirizzarionoscorie@gmail.com - Cell. 338.9738341

la "nuova" architettura rurale

CASA VACANZE BIO-DIDATTICA : la forza di un esempio

strategie tecnico-progettuali e materiali naturali
per la riqualificazione dei siti rurali in clima
mediterraneo

- **sistemi costruttivi:**
struttura in legno a pannelli massicci sistema SOLIGNO
- **restauro murature in pietra**
- **tetto attivo bio**
- **pareti verdi**
- **materiali naturali:**
legno
argilla
canapa
terra cruda e paglia
pietra



www.proj1.it
progettouno architettura e sostenibilita'