



SEMINARIO

TECNICHE E MATERIALI PER L'EDILIZIA BIOECOLOGICA

BRONTE

02 APRILE 2016 dalle ore 9,00 alle 13.00

Presso I.I.S.S. BENEDETTO RADICE, via Sarajevo n. 1 Bronte (CT)

PROGRAMMA

Ore 8.30

Registrazione partecipanti

Ore 9.00, Saluti:

Dott. prof.ssa Maria Pia Calanna - Dirigente scolastico - I.I.S.S. BENEDETTO RADICE

Dott. Ing. Marco Muratore - Presidente della Pegasus s.r.l.

Arch. Antonio Marano - Presidente della Fondazione di Bioarchitettura CT

Dott. Ing. Salvatore Di Dio Romano - Coordinatore del dipartimento tecnico indirizzo CAT dell'IISS B. Radice

Interventi:

Ing. Eliana Calanni (Fondazione Bioarchitettura - Esperto Casaclima)

- "La bioarchitettura come risposta all'edificazione sostenibile: Materiali ecosostenibili e biocompatibili nelle costruzioni"

Arch. Cecilia Alemagna - Docente Formatore

- "Tecnologie costruttive per l'edilizia sostenibile"

Ore 11.00 Coffee Break

Arch. Maria Grazia Nicolosi (Fondazione Bioarchitettura)

- "Materiali isolanti: requisiti energetici e compatibilità ecologica"

Dott. Ing. Claudio Martelli - Tecnico della "Prefabbricati di Martelli Salvatore S.A.S." di Bronte

- "Esempi pratici di costruzioni e sistemi strutturali in legno"

