



ANAB

Associazione Nazionale Architettura Bioecologica - Settore didattica
Via Giovanni Morelli, 1 - 20129 MILANO
tel. 02. 76390153 fax 02. 76399798
e-mail: didattica@anab.it
http: www.anab.it

CORSO DI ARCHITETTURA BIOECOLOGICA 2003

Responsabile Arch. Giancarlo Allen allen@allen.it

Coordinatore Arch. Nicola Arnaldi milano@anab.it nicola.arnaldi@tiscali.it

I seminari iniziano alle 9.00 e terminano alle 18.00. Sono previste una pausa caffè dalle 11.00 alle 11.15, una pausa pranzo dalle 13.00 alle 14.00 e una pausa caffè dalle 16.00 alle 16.15. Per gli aspetti organizzativi la segreteria del corso è a disposizione degli iscritti dalle 8.30 alle 9.00. Il programma del corso non è impegnativo per l'Associazione. Relatori e date possono essere modificati per esigenze logistiche e di calendario.

SEDE CORSO: ITALIA NOSTRA – BOSCOINCITTA'
Cascina San Romano Via Novara 340 – 20153 Milano

MODULO A PROGRAMMA DEI SEMINARI

PRIMO SEMINARIO, sabato 01 marzo

Arch. **Giancarlo Allen** Segretario Nazionale ANAB

Prof. **Sergio Los** Istituto Universitario di Architettura Venezia

Arch. **Natasha Pulitzer** Architetto, Progettista

L'ARCHITETTURA SOSTENIBILE. ECOLOGIA E STORIA

Presentazione del corso

Architettura, ecologia, storia. Caratteri ambientali e regionalismo

Architettura sostenibile e regionalismo

SECONDO SEMINARIO, sabato 15 marzo

Prof. **Gianni Scudo** Facoltà di Architettura di Milano

Prof. **Alessandro Rogora** Facoltà di Architettura di Milano

PROGETTARE CON IL CLIMA E GLI ELEMENTI NATURALI

Tecniche, materiali, esempi per la climatizzazione dello spazio in Architettura

Tecniche e metodi per il controllo dell' illuminazione naturale in Architettura

TERZO SEMINARIO, sabato 29 marzo

Arch. **Giancarlo Allen** Segretario Nazionale ANAB

Prof. **Cristina Benedetti** Università La Sapienza Roma

MATERIALI E TECNICHE COSTRUTTIVE IN BIOEDILIZIA

Criteri di selezione e valutazione dei materiali per la bioedilizia

Legno e Architettura: il futuro della tradizione

QUARTO SEMINARIO, sabato 12 aprile

Arch. **Paolo Rava** ANAB Faenza

Arch. **Sergio Sabbadini** Architetto, Progettista

MATERIALI E TECNICHE COSTRUTTIVE IN BIOEDILIZIA

La selezione delle tecniche costruttive nella pratica del progetto sostenibile

Metodi e tecniche di costruzione in terra cruda

QUINTO SEMINARIO, sabato 17 maggio

Arch. **Pietro Carmine** Architetto, Progettista

Dott. **Fabio Iemmi** Esperto di tecniche del recupero edilizio

MATERIALI E TECNICHE COSTRUTTIVE IN BIOEDILIZIA

Le opere murarie nel recupero e nella nuova costruzione: strutture, murature, solai

La calce: storia, chimica, uso appropriato

SESTO SEMINARIO, sabato 31 maggio

Arch. **Alessandro Taidelli Palmizi** Tecnico bioedile

Ing. **Franco Boffelli** Esperto NIR / CANACEM

MATERIALI E TECNICHE COSTRUTTIVE IN BIOEDILIZIA

Il riscaldamento e la climatizzazione ecocompatibili

Elettrobiologia: inquinamento indoor e outdoor

SETTIMO SEMINARIO, sabato 06 settembre

Dott. **Claudio Viacava** Biologo naturopata

Dott. **Paolo Campione** Antropologo

I LUOGHI DELL'ABITARE E LA SALUTE PSICOFISICA

Elettromagnetismo: la teoria dell'informazione

L'uomo e il suo spazio

OTTAVO SEMINARIO, sabato 20 settembre

Arch. **Sergio Formica** ANAB Perugia

Dott.ssa **Beatrice Pucci** Iridra

LA PROGETTAZIONE ECOLOGICA DEL TERRITORIO

Elementi di ecologia del territorio

Progettare il ciclo dell'acqua

NONO SEMINARIO, sabato 04 ottobre

Paolo Brescia Color designer

Dott.ssa **Paola Balderacchi** Artigiano, Progettista

IL PROGETTO ECOLOGICO DEGLI INTERNI

il progetto del colore

Strumenti per la definizione di un design ecologico

DECIMO SEMINARIO, sabato 18 ottobre

Tecnici di aziende produttrici di prodotti per la bioedilizia

LA PRODUZIONE PER LA BIOEDILIZIA

Prodotti sostenibili per il progetto sostenibile