

IL CORSO COMPLETO CONSISTE IN 200 ORE DI ATTIVITÀ TEORICHE E PRATICHE ED È DIVISO IN:

- MODULO A: "TEORIA E CULTURA" (100 ORE)
- MODULO B: "LABORATORIO DI PROGETTAZIONE" (100 ORE)

L'ACCESSO AL MODULO B È RISERVATO A CHI ABBIÀ FREQUENTATO IL MODULO A

I MODULI SONO DIVISI IN SEMINARI DI 8 ORE CIASCUNO E, IN GENERE, SI TENGONO IL SABATO

INFORMAZIONI

- RESPONSABILE: Arch. MARIO VERONESE
cell. 338.7385767
verona@anab.it

- COORDINATRICE: Arch. SABINA MALAVASI
cell. 340.8931639
sabina.malavasi@gmail.com

ISCRIZIONI

- MODALITÀ: www.anab.it > ISCRIZIONE CORSI
- TERMINE: 21 MARZO 2009

NEL CASO DI ISCRIZIONI SUCCESSIVE I SEMINARI, GLI SVOLTI POTRANNO ESSERE RECUPERATI GRATUITAMENTE IN ALTRE SEDI O PROSSIME EDIZIONI DEL CORSO.

PATROCINIO



SCUOLA DI ARCHITETTURA NATURALE

ECOLOGIA

SETTIMO SEMINARIO, 13 giugno

BIOCLIMATICA

Architettura bioclimatica e sistemi solari passivi
Energie rinnovabili e sistemi efficienti per la climatizzazione

OTTAVO SEMINARIO, 27 giugno

MATERIALI

Materiali per il progetto sostenibile: standard di qualità
Strategie d'involucro: isolanti vegetali e bilancio energetico

NONO SEMINARIO, 11 luglio

TECNICHE

Tecniche di prefabbricazione in legno
Tecniche per il recupero edilizio

DECIMO SEMINARIO, 5 settembre

ACQUA E RIFIUTI

Ciclo dell'acqua e fitodepurazione
Riciclo dei materiali e gestione dei rifiuti

UNDICESIMO SEMINARIO, 19 settembre

INTERNI

Il progetto ecologico degli interni
Il progetto del colore

ECONOMIA

DODICESIMO SEMINARIO, 3 ottobre

ECONOMIA E CERTIFICAZIONE

Valutazione della sostenibilità degli organismi edilizi
Analisi economica, gestione ed ecobilancio

TREDICESIMO SEMINARIO, 7 novembre

PRODUZIONE

Materiali per il progetto
Tecniche per il progetto

Requisiti di iscrizione

L'iscrizione è aperta a tutti gli interessati all'approfondimento del costruire sostenibile. Il Corso è a numero chiuso, il numero minimo, necessario all'attivazione del corso è di 30 iscritti, il numero massimo è fissato a discrezione del responsabile del corso.

Per iscriversi è necessario compilare il modulo accessibile dalla home page del sito www.anab.it e procedere al versamento della quota d'iscrizione secondo le modalità riportate nello stesso modulo.

Quota d'iscrizione e materiale didattico

La quota d'iscrizione è di euro 800,00 + IVA (20%) più la quota annuale di iscrizione all'ANAB euro 65,00 (obbligatoria). Gli iscritti al Corso riceveranno il volume Architettura Sostenibile, di Dominique Gauzin-Muller, Edizioni Ambiente, quale libro di testo base del Corso.

Ai corsisti verranno fornite le dispense ed i riferimenti bibliografici relativi ad ogni lezione (successivamente organizzati in un CD finale), come soci ANAB riceveranno il notiziario telematico quindicinale di aggiornamento professionale di settore, Anab.news e la rivista Architettura Naturale, prima rivista tecnica del settore che da anni pubblica progetti dibattiti intorno ai temi dell'architettura sostenibile.

MODULO A

"TEORIA E CULTURA"

100 ORE

PROGRAMMA

SOCIETÀ

PRIMO SEMINARIO, 13 febbraio

ETICA E METODO DEL PROGETTO

L'approccio integrato all'architettura sostenibile
Presentazione di progetti innovativi
La città si confronta con la sostenibilità
Istruzioni per l'uso del Corso / APERTURA ISCRIZIONI

SECONDO SEMINARIO, 21 marzo

ARCHITETTURA, ECOLOGIA E STORIA

Il ruolo dell'architettura per lo sviluppo sostenibile
Caratteri ambientali e regionalismo

TERZO SEMINARIO, 4 aprile

CONTESTO

Elementi di ecologia urbana
Elementi di progettazione partecipata

QUARTO SEMINARIO, 17 aprile

SALUTE

Elettrobiologia, inquinamento indoor e outdoor
Antropologia e psicologia dell'abitare

QUINTO SEMINARIO, 16 maggio

COMFORT

Comfort acustico
Comfort termoisolometrico

SESTO SEMINARIO, 30 maggio

LUCE E ARIA

Illuminazione naturale e artificiale
Ventilazione naturale e artificiale

STRUTTURA DEL CORSO

Obiettivi formativi

L'obiettivo del Corso è quello di promuovere i temi ed i principi dell'architettura sostenibile, offrendo ai partecipanti un valido aggiornamento scientifico volto all'approfondimento della cultura ecologica, sociale ed economica del progetto. Il superamento favorevole del Corso dà diritto al Diploma Tecnico Bioedile e all'inserimento nell'Elenco dei Tecnici Bioedili ANAB-IBN che l'associazione diffonde presso Enti Pubblici e promuove attraverso pubblicazioni di settore.

Organizzazione didattica

Il MODULO A si sviluppa in 13 seminari così articolati: una conferenza di apertura, 11 lezioni ed un workshop finale sui materiali, per un totale di 100 ore, così come indicato nel programma. La frequenza al corso è obbligatoria; saranno ammesse assenze per un massimo di 1 lezione. ANAB consentirà di completare il ciclo dei seminari, nell'arco di 3 anni, presso tutte le sedi dei corsi attivati in Italia. I seminari si svolgeranno il sabato dalle ore 9.00 alle ore 17.30

SOSTENTITORI



SPONSOR

