

## **IL VERDE VERTICALE**

### **Seminario**

MAJA natura & architettura organizza nella giornata di venerdì 6 giugno 2008 il seminario: "IL VERDE VERTICALE", l'ultima tendenza dell'architettura naturale.

Organizzazione: MAJA natura & architettura

Data: venerdì 6 giugno 2008

Durata: 8 ore

Orario: 10 – 14; 15 – 19

Sede: Bologna, Ordine degli Architetti, via Saragozza 175

Target: Laureati / laureandi in architettura, agraria, ingegneria, progettisti, geometri, operatori.

Docente: Dott. Agr. Christian Inderst

Argomenti Il verde in verticale: dai rampicanti alle pareti verdi continue. Le prime realizzazioni: i giardini verticali di Patrick Blanc. Le ricerche in corso e le realizzazioni possibili. Gli ultimi sviluppi e i differenti ambiti di applicazione. Tecniche di realizzazione e tipologie del verde verticale. Caratteristiche e vantaggi del verde verticale esterno ed interno. Trattamento e selezione delle essenze vegetali. Sistemi realizzativi in commercio. Analisi di realizzazioni

#### ***Informazioni e iscrizioni:***

**maja.formazione@libero.it**

**<http://www.majaformazione.net/>**

Non si parla d'altro: lanciato nel mondo dell'architettura da un biologo francese, il verde verticale è sulla bocca di tutti e sta per arrivare nelle nostre case passando dai negozi più alla moda e dai grandi centri commerciali.

Uno scenario fino a poco tempo fa immaginario e virtuale, ora rappresenta una reale necessità per la vivibilità e la qualità estetica nei nostri centri urbani. Una nuova generazione di tecnologie e prodotti rende oggi possibile "coltivare" la salute sfruttando le superfici verticali come veri e propri giardini, senza necessariamente ricorrere ai tradizionali rampicanti e proponendo soluzioni modulari e plurifunzionali adatti ad interventi di grandi, medie e piccole dimensioni. Il dato che "per ogni tetto ci sono quattro pareti" ci dà immediatamente il quadro delle grandi proporzioni di questo mercato e della sua potenziale efficacia in relazione ad elementi come la dispersione e assorbimento di calore, e gli interventi di inverdimento interno senza sacrificare lo spazio abitabile, o esterno, in assenza di ampi spazi circostanti. Il verde verticale è un argomento di cui sentiremo sempre più parlare. Le previsioni sono quelle di un mercato che non si basa solo su un trend estetico, ma è strettamente legato all'imperativo ecologico di risparmio energetico, di mitigazione ambientale e della riduzione dell'inquinamento dell'aria, acustico e visivo. Queste ed altre importanti caratteristiche qualitative delle pareti verdi sono state scientificamente convalidate sia nelle applicazioni in esterno che in interno. Importanti ricerche effettuate in contesti urbani e luoghi pubblici come uffici, ospedali, scuole dimostrano gli effetti positivi delle piante sulla salute fisica ed emotiva.