



D.E.S. PUGLIA



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI
E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI BARI



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Bari



Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali
della Provincia di Bari



ARCHITETTURA, VERDE, CITTÀ

PER UNA NUOVA PRIMAVERA MEDITERRANEA

Convegno

15 Ottobre 2011 - ore 9:30/13:00

AGRILEVANTE – MIA

***PalaGreen-Sala Regione Puglia Pad. 20
Bari***

Il verde come elemento d'integrazione tra Paesaggio e Architettura

Il 2011 è stato proclamato l'anno internazionale delle Foreste, ormai è evidente che la strada dell'architettura sostenibile porta verso un rapporto sempre più profondo e consapevole con il verde. Partendo dai nuovi orientamenti sia in campo dell'urbanistica che dell'architettura sostenibile, il convegno intende mostrare come



la componente vegetale, utilizzata come materiale da costruzione tanto per il progetto architettonico che per quello urbano e paesaggistico, costituisca di fatto un elemento chiave per ottenere una trasformazione dello scenario costruito dello sviluppo sostenibile. In questo scenario, agricoltura e architettura si trovano indissolubilmente legate nella costruzione del paesaggio futuro. Stiamo assistendo in questi anni al miglioramento delle qualità tecnologiche ed energetiche degli edifici con l'utilizzo anche del verde e della sua applicazione in contesti che fino a pochi anni fa erano impensabili. Si propongono e si realizzano soluzioni che oltre a favorire la sostenibilità energetica dell'edificio, includono un valore aggiunto estetico esprimendo benessere e qualità di vita. Questa nuova espressione progettuale dell'architettura viene chiamata "Vegetecture", sintetizzando quell'unione fra verde e architettura che va oltre il verde tecnico dei giardini pensili e del verde verticale e che considera l'elemento vegetale come materiale primario della costruzione, non un semplice abbellimento ma il nucleo centrale del costruito. L'elemento vegetale è di fatto entrato fra i materiali da costruzione sostenibili per le sue indiscutibili e dimostrate qualità e assume un ruolo importante nell'attuazione del protocollo di Kyoto per la sua capacità di compensazione delle emissioni di CO₂.

Il convegno sviluppa i temi e annuncia l'evento **PRIMAVERA MEDITERRANEA**, tre giornate di eventi e incontri previste per **maggio 2012** a Bari, che riuniscono, fanno conoscere e incontrare, chi sul tema del verde si sta occupando nella teoria e nella prassi, in Italia e all'estero con un approccio interdisciplinare e con analisi di casi studio dei progettisti e delle amministrazioni. Un evento non solo per i professionisti ma per tutti i cittadini.

Organizzazione:

SINERGIE soc. coop., Promo Verde

Media Partner:

Nemeton High Green Tech Magazine, culturadelverde.it

Patrocini professionali

Ordine degli Architetti P.P.C, Ordine degli Ingegneri, Ordine dei Dott. Agronomi e dei Dott. Forestali della Provincia di Bari

SINERGIE



Segreteria Organizzativa - arch.f.rossiello@gmail.com
Ingresso gratuito presentando il **coupon omaggio** compilato agli ingressi, scaricabile dal sito **Agrilevante**

Programma

Saluti delle Autorità

Regione Puglia

Provincia di Bari

Comune di Bari

Avv. Marco Lacarra, Assessore ai LL.PP., Comune di Bari

Ing. Elio Sannicandro, Assessore all'Urbanistica, Comune di Bari

Dott. Gennaro M. Palmiotti, Assessore al Patrimonio, E.R.P. e Verde Pubblico, Comune di Bari

Arch. C. Latrofa, Dirigente Servizio Ambiente e Rifiuti, Provincia di Bari

Ing. Salvatore Matarrese, Presidente Distretto Edilizia Sostenibile e Presidente ANCE Puglia

Moderatori:

Arch. Maurizio Corrado, Arch. Filomena Rossiello

Relazioni

Agricoltura, Alimentazione, Architettura

Gianluca Cristoni, presidente Promoverde

Le sfide della Vegetecture

Maurizio Corrado, Dir. Nemeton High Green Tech Magazine

Problemi di conservazione delle specie forestali pugliesi

Prof. Luigi Forte, Professore di Botanica Ambientale ed Applicata dell'Università degli Studi di Bari "A. Moro",

Il verde come opportunità di sviluppo

Dott. For. Vincenzo Taccarelli,

Il ruolo del florovivaismo

Giuseppe La Pietra

La realizzazione del verde tecnico

Luca Collina