

Nell'ambito di



**Salone Internazionale Florovivaismo e Giardinaggio**

Fiera di Padova, 9 – 11 Settembre 2010

PadovaFiereSpa e  **PAYSAGE**  
Promozione e sviluppo per l'Architettura del Paesaggio

presentano

Workshop Internazionale

**ECotechGREEN**

**Tecnologie Verdi per la Mitigazione Ambientale del Paesaggio Antropizzato**

Padiglione 11 – Salone T Verde

Venerdì 10 e Sabato 11 settembre 2010

*Torna uno degli appuntamenti più attesi nel panorama del Verde Tecnologico: **venerdì 10 e sabato 11 settembre**, all'interno del Padiglione 11, interamente dedicato al **tech green**, si svolgerà la nuova edizione del **Workshop Internazionale ECotechGREEN – Tecnologie Verdi per la Mitigazione Ambientale del Paesaggio Antropizzato**, organizzato da **PAYSAGE** Promozione e Sviluppo per l'Architettura del Paesaggio in collaborazione con **PadovaFiere Spa** e promosso dalla rivista **Architettura del Paesaggio** Organo Ufficiale AIAPP – Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio.*

Media Partner

Architettura  
del paesaggio

 **PAYSAGE**

Via Leon Battista Alberti, 10 ang. C.so Sempione, Zona Fieramilanocity 20149 Milano  
Tel. +39 02.34.59.27.80 – 02. 45.47.47.77 – fax +39 02.31.80.99.57

[www.paysage.it](http://www.paysage.it) - [info@paysage.it](mailto:info@paysage.it)

## COMUNICATO STAMPA

Forti del successo della scorsa edizione, con un pubblico superiore alle 350 presenze, tornano quest'anno le **giornate di formazione** incentrate sulle applicazioni più innovative e le ricerche più avanzate nel campo del Verde Tecnologico, Pensile e Verticale, con interventi a cura di professionisti del settore, aziende, docenti universitari e rappresentanti degli ordini professionali di architetti, agronomi, agrari e ingegneri, degli enti e delle associazioni, nonché delle Istituzioni e delle Pubbliche Amministrazioni.

Un **Comitato Scientifico d'eccezione**, riunitosi in prima sede il 16 aprile scorso, presso gli Uffici di Padova Fiere, sottoporrà all'attenzione del pubblico un programma ricco di contributi che analizzano il tema centrale in tutte le accezioni, di applicazione come anche di studio, ma soprattutto portano alla luce aspetti del verde tecnologico rimasti finora solo di sfondo. Tra i temi affrontati: la **Mitigazione delle Infrastrutture, il Risparmio Energetico, Specie Vegetali in Ambiente Mediterraneo e Normative, Regolamenti e Prestazioni**.

### **NOVITA' 2010: NUOVO FORMAT**

Durante la prima giornata di lavori, con interventi di apertura a cura dei Presidenti degli Ordini Professionali, saranno presenti due ospiti internazionali: **Ken Yeang**, architetto malese "padre" dei grattacieli bioclimatici, e **Olivier Filippi**, paesaggista ed esperto botanico francese, saranno i protagonisti di due *lectiones magistralis* durante le quali presenteranno la propria attività, la propria esperienza e le realizzazioni più significative.



**Ken Yeang** (1948) architetto malese diplomato alla Cambridge University in Bioarchitettura, fondatore dello studio T.R.Hamazah & Yeang a Kuala Lumpur e direttore dello Studio Llewelyn Davis Yeang a Londra è riconosciuto internazionalmente tra i principali esperti di "vertical landscape" e progettazione sostenibile. È considerato il padre dei "grattacieli bioclimatici" ed è noto per la progettazione di edifici "verdi" a masterplan innovativi per il perseguimento di una rinnovata efficienza ecologica.

*Per informazioni:*

**PAYSAGE**

Tel. 02.34592780

Mail [info@paysage.it](mailto:info@paysage.it)

*Visita il sito:*

[www.t-verde.it](http://www.t-verde.it)



Via Leon Battista Alberti, 10 ang. C.so Sempione, Zona Fieramilanocity 20149 Milano

Tel. +39 02.34.59.27.80 – 02. 45.47.47.77 – fax +39 02.31.80.99.57

[www.paysage.it](http://www.paysage.it) - [info@paysage.it](mailto:info@paysage.it)