

CONVEGNI
di Aldo Colombo

www.ecostampa.it

Verde e Ambiente: un binomio di ampio respiro

Nel pomeriggio del 23 marzo presso la Sala Manzoni del Palazzo delle Stelline, in Corso Magenta a Milano si è svolto il convegno 'Verde e Ambiente: un binomio di ampio respiro - Le piante come soluzione all'abbattimento delle sostanze tossiche presenti nell'aria'. Il convegno è stato organizzato da Promogiardinaggio con il patrocinio di Regione Lombardia, Provincia di Milano, Comune di Milano e di Legambiente. Hanno contribuito come sponsor Hamiplant, Air So Pure, Ufficio Olandese dei Fiori e Assofloro Lombardia.

Promogiardinaggio aveva invitato alcuni tra i maggiori esperti italiani per capire in che modo possiamo migliorare l'ambiente con pochi semplici gesti naturali.

Le piante possono "pulire" l'aria delle nostre case inquinate da benzene,



Il tavolo dei relatori e il numeroso pubblico presente.

formaldeide e altre sostanze. Sostanze presenti a causa dell'evaporazione dei solventi di pitture, vernici, adesivi.

Ma le piante abbattano anche l'inquinamento da ozono dei nostri uffici, prodotto da stampanti laser o foto-



Luca Pellicciari.



Paolo Ricotti.



Paolo De Martin.



Nelson Marmioli.



Giorgio Celli.



Francesca Rapparini.



Marco Pancaldi.



Michelangelo Rainone.

CONVEGNI



Antonio Fracassi.



Fabio Rappo.



Gianluca Adorni.



Domenico Canzoniero.

copiatrici e sono un ottimo schermo dalle polveri sottili sui balconi delle grandi città.

Grazie anche a un ottimo moderatore, Paolo Ricotti (Docente della Bicocca e Presidente di Planet Life Economy Foundation), che ha ben coordinato i tempi dei relatori, il convegno è filato liscio e ha mantenuto il pubblico fino alla fine.

Il pomeriggio era stato suddiviso in due sezioni. Nella prima erano stati inseriti gli interventi scientifici, in particolare:

Paolo De Martin (CasaClima) - 'CasaClima Nature': la misurazione delle performance in termini di benessere abitativo

Prof. Nelson Marmiroli (Università di Parma) - L'impiego delle piante per 'depurare' l'aria delle nostre case

Prof. Giorgio Celli (Università di Bologna) - Hot spot: la natura entra nelle nostre città

Dott.ssa Francesca Rapparini (CNR Istituto di Biometeorologia di Bologna) - Il ruolo del verde urbano per la qualità dell'aria: aspetti ecofisiologici ed applicativi. - Strategie vegetali di mitigazione e compensazione dell'ambiente.

Nella seconda parte erano compresi gli interventi sulle applicazioni pratiche:

Marco Pancaldi (Presidente di Asso-cap) - Applicazioni nella distribuzione: il 'caso' dei Consorzi Agrari. Dall'agricoltura al km 0

Michelangelo Rainone (Botanic Italia), col contributo di Antonio Fracassi (MPS Italia)- Applicazioni nella distribuzione: il 'caso' Botanic.

Fabio Rappo (Viridea e Fontanile Visconti) - Applicazioni nella progettazione: il 'caso' Fontanile Visconti.

Gianluca Adorni (Alfe) - Applicazioni

nella produzione: il 'caso' Alfe

Domenico Canzoniero (Eugea) - Applicazioni nella produzione: il 'caso' Eugea. E' seguito un vivace dibattito, segno che i temi sollevati dai relatori hanno sollecitato l'interesse del numeroso pubblico presente. ■


**Tillandsia
Usneoides**



FLORICOLTURA SG Bromelie
via Geroje 3 - 25010
Borgosatollo BS
www.floricolturasg.it
sergiosandrin@floricolturasg.it
fax +39 030 2500288
cell. +39 338 1072109

MELANI VIVAI
LIVORNO SALVIANO

tel. 0586 863131
fax 0586 863017



**IL MEGLIO DEL VERDE
E DEL FIORITO
SEMPRE!**

