

COMUNICATO STAMPA CON PREGHIERA DI PUBBLICAZIONE

High Tech Green in Wokshop

Dal 10 al 12 novembre presso EIMA – MIA Salone della Multifunzionalità in agricoltura a Bologna, si terranno dieci workshop mirati alle novità tecniche operative delle alte tecnologie verdi presenti sul mercato italiano, dai nuovi sistemi di verde pensile e verde verticale ai metodi di valutazione economica degli alberi. I workshop sono organizzati da Promoverde, Nemeton High Green Tech Magazine, Sistemi Editoriali Esselibri Simone in collaborazione con Unacoma.

La partecipazione è gratuita, previa iscrizione sul sito www.eima.it che dà diritto ad una entrata libera alla fiera.

Calendario

Mercoledì, 10 Novembre 2010

15 – 15.45

Caratteristiche agronomiche dei substrati minerali

Luca Collina - Vulcaplant

16 – 16.45

Tecnologie per il verde pensile e verde verticale

Paolo Menghetti – Daku

17 – 17.45

Il sistema Maquis, una rivoluzione nel verde pensile

Stefano Frapoli - Poliflor

Giovedì, 11 Novembre 2010

15 – 15.45

Le protezioni verticali, gli effetti positivi legati all'uso di shelter TUBEX in viticoltura, frutticoltura e silvicoltura

Luca Collina – Vulcaplant

16 – 16.45

Il verde tra architettura e agricoltura, le ultime tendenze

Maurizio Corrado – Nemeton High Green Tech Magazine

17 – 17.45

Sistemi per la valutazione economica degli alberi ornamentali

Mirco Tugnoli

Venerdì, 12 Novembre 2010

14 – 14.45

Organizzazione e dotazione di macchine agricole di un moderno vivaio

Renzo Spagnesi – Vannucci piante

15 – 15.45

Risultati e tecnologie del sistema SEIC verde pensile

Sergio Andri – SEIC

16 – 16.45

Shelter TUBEX: tecnologia per la crescita delle piante

Francesca Cenacchi – Vulcaplant

17 – 17.45

Sistemi per il verde verticale

Stefano Frapoli – Poliflor

Saletta ABC, pag. 34

Maxi schermo in diretta area "Agri Business Club", pag. 34

Organizzazione: Promoverde, Nemeton High Green Tech Magazine, Sistemi Editoriali Esselibri Simone
Info e preiscrizione - www.eima.it