

PROGRAMMA SEMINARI

25
sett.

ore 10,30

La nuova figura professionale del Giardiniere d'arte per giardini e parchi storici.
a cura di Flavia Pastò

ore 13,30

Polimeri idroretentori: una soluzione innovativa per la gestione delle criticità idriche del nuovo materiale vegetale messo a dimora.
a cura di Francesco Zanella - G.E.A. Trattamenti Endoterapici srl

ore 14,30

Strumenti digitali per la gestione del verde urbano e l'adattamento delle città al cambiamento climatico.
a cura di Paolo Viskanic e Iulia Klimina, R3GIS

26
sett.

ore 9,30

Strumenti digitali per la gestione del verde urbano e l'adattamento delle città al cambiamento climatico.
a cura di Paolo Viskanic e Iulia Klimina, R3GIS

ore 10,30

Da infestante a prato di qualità - come mantenere correttamente la gramigna nel nord Italia.

Relatori: dott. agr. Riccardo Dal Fiume consulente specializzato in tappeti erbosi
dott. Diego Schiavo responsabile commerciale Peruzzo - Diego De Zuani
consulente specializzato in tappeti erbosi

ore 15,00

Nuove specie per i giardini del futuro, una sfida contro i cambiamenti climatici

Convegno a cura di Confartigianato Imprese del Verde

27
sett.

ore 10,30

Endoterapia Arborea

Sistema endoterapico Nuovo Metodo Corradi® per il controllo dei parassiti di latifoglie e conifere.

Sistema endoterapico TreeCare™ di Syngenta per il controllo dei parassiti delle palme.

A cura di Francesco Zanella - G.E.A. Trattamenti Endoterapici srl

ore 13,30

Polimeri idroretentori: una soluzione innovativa per la gestione delle criticità idriche del nuovo materiale vegetale messo a dimora.

A cura di Francesco Zanella - G.E.A. Trattamenti Endoterapici srl

ore 14,30

Strumenti digitali per la gestione del verde urbano e l'adattamento delle città al cambiamento climatico

a cura di Paolo Viskanic e Iulia Klimina, R3GIS

