

ordine degli architetti
pianificatori, paesaggisti
e conservatori della provincia
di monza e della brianza

fondazione

ordine degli architetti
pianificatori, paesaggisti
e conservatori della provincia
di monza e della brianza

Martedì

21 aprile

ore 14:00 > 18:00

Carate Brianza

Via Garibaldi, 37

Centro congressi

Banca di Credito Cooperativo

"Il Parco"

Auditorium

La partecipazione al seminario è gratuita,
previa iscrizione attraverso il portale
www.ordinearchitetti.mb.it/corsi-e-seminari.html
700 posti disponibili.

Al fine dell'aggiornamento professionale sono stati richiesti
n° 4 crediti formativi valevoli per il triennio 2014/2016.

L'evento sarà ripreso a mezzo video e/o fotografico e
pubblicato nel sito dell'Ordine.

formazione 2015_4cf

IL PROGETTO DEL GIARDINO DELLA BIODIVERSITÀ. L'ORTO BOTANICO DELL'UNIVERSITÀ DI PADOVA (1545 - 2015). PATRIMONIO UNESCO



Un esempio innovativo di divulgazione
scientifica con radici ancorate alla storia.

PROGRAMMA

- Ore 14:00 - registrazione
- Ore 14:30 - Introduzione
Arch. Carlo Mariani, Responsabile Commissione
Beni Culturali e Paesaggio
- Ore 14:45 - 1545. Lineamenti storici della
fondazione dell'Orto Botanico
Prof. Stefano Zaggia, Università degli Studi di
Padova
- Ore 15:30 - Restauro e ampliamento dell'Orto
Botanico di Padova tra tradizione e innovazione
Arch. Giorgio Strappazon, progettista e direttore
lavori, VS associati
- Ore 16:30 - pausa
- Ore 16:45 - I nuovi sistemi di fissaggio su vetro
Geom. Luca Esposito, Engineering Fischer Italia
- Ore 17:00 - Cromoglass: stampe su vetro di
grandi dimensioni con vernici ceramiche
Giorgia Giacchetto, Veneto Vetro
- Ore 17:15 - Il verde tecnologico
Dott. Stefano Frapoli, Poliflor
- Ore 17:30 - Dibattito

OBIETTIVI

I lineamenti storici della fondazione dell'Orto Botanico, patrimonio UNESCO, daranno inizio al seminario che illustrerà il concorso, l'iter progettuale e il cantiere del Giardino della Biodiversità, attraverso la spiegazione diretta del progettista e direttore lavori e di tecnici delle ditte che hanno fornito i materiali per la costruzione. Un complesso progettato con grande attenzione all'impatto ambientale e alla sostenibilità per ospitare 1.300 specie di piante provenienti dai cinque continenti.

RELATORI

Prof. Stefano Zaggia

Università degli Studi di Padova

Arch. Giorgio Strappazon

Libero professionista, vincitore concorso, progettista e direttore lavori

Geom. Luca Esposito

Engineering Fischer Italia

Giorgia Giacchetto

Veneto Vetro

Dott. Stefano Frapoli

Poliflor

in collaborazione con:

fischer 
innovative solutions

veneto
vetro

poliflor
SISTEMI VEGETALI MATURE

www.ordinearchitetti.mb.it

