



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di
Architettura



Lunedì, 4 Luglio 2016, ore 10

Aula 20, Santa Verdiana

Piazza Ghiberti 27, Firenze

FUTURO VEGETALE

Progettare Imparando dalle Piante

Design, architettura, planning. Piante, radici, plantoidi. Hanno qualcosa in comune? Presentazione di alcune sorprendenti relazioni tra mondo vegetale e progettazione.

Stefano Mancuso *LINV - International Laboratory of Plant Neurobiology Dipartimento di Scienze delle Produzioni Agroalimentari e dell'Ambiente*

Una tra le massime autorità mondiali nel campo della neurobiologia vegetale.

Insegnante presso la Scuola di Agraria dell'Università di Firenze e accademico ordinario dell'Accademia dei Georgofili, dirige il Laboratorio Internazionale di Neurobiologia Vegetale ed è membro fondatore della International Society for Plant Signaling & Behavior.

Ha al suo attivo numerosi volumi e più di 250 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali. Nel 2012, invitandolo a Next, "La Repubblica" ha inserito il suo nome nella lista dei 30 italiani destinati a cambiarci la vita.

Introduce

Leonardo Chiesi *CityLab - Laboratorio Sociologico su Design, Architettura e Città Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali*

