

# 10 ANNI

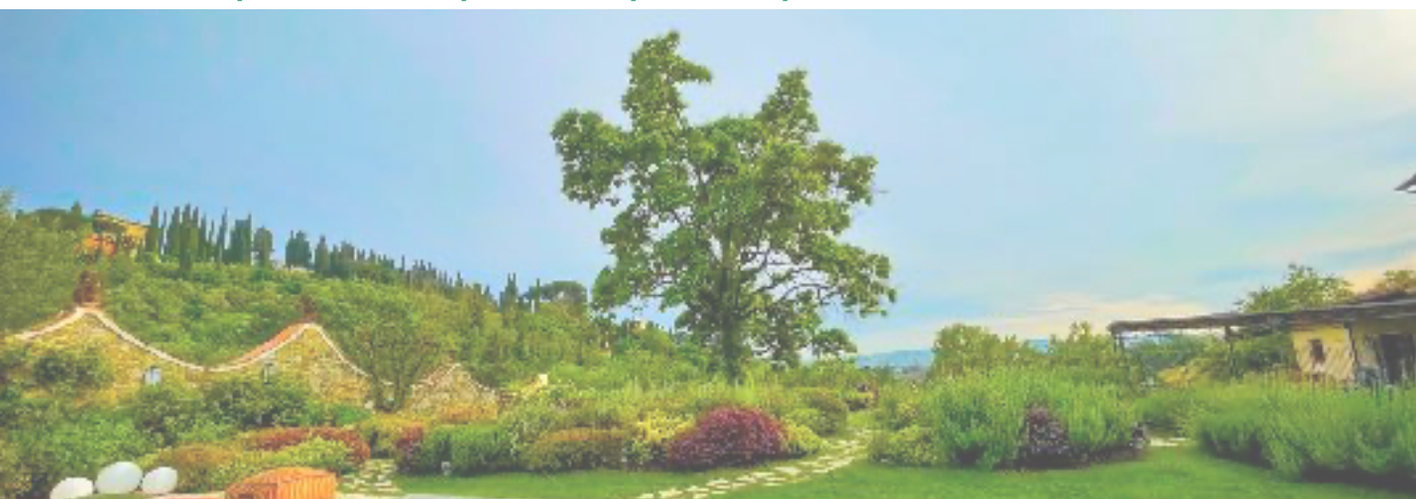
## DI ACCADEMIA ITALIANA DEL GIARDINO

### CONVEGNO



## Giardini secondo Natura

Spazi verdi pensati per un pianeta che cambia



Organizzato in collaborazione con



La crisi climatica impone di pensare a nuove soluzioni per progettare spazi verdi più sostenibili.

La conoscenza dell'ambiente applicata al mondo dell'architettura dei giardini crea nuovi modelli basati sull'analisi delle performance ambientali di uno spazio verde e sul concetto di tutela della biodiversità nella progettazione del verde.

Il convegno illustrerà progetti e idee di giardini sostenibili, di rigenerazione urbana e di tecnologia al servizio della sostenibilità dei giardini, come il progetto di ricerca Plant Care 4.0 finanziato dalla Regione Toscana.

**6 Maggio 2023 dalle 9:30 alle 13:00**  
**Centro MATI1909 – Via Bonellina 68 – Pistoia**

Agli architetti partecipanti saranno riconosciuti n. 3 Crediti Formativi Professionali.

Sono inoltre riconosciuti i crediti professionali per gli iscritti all'ordine dei Dottori Agronomi e Forestali e agli iscritti al Collegio dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati.

# Programma

**Ore 9:30**

**Apertura lavori**

**Dott.ssa Irene Cecchi: ufficio marketing Mati1909**

**Saluti delle autorità:** Regione Toscana; Comune di Pistoia; Ordine Dott. Agronomi e Forestali Pistoia; Ordine degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Pistoia

**Ore 10:00**

**Sostenibilità e performance ambientali applicate ai giardini**

**Per. Agr. Francesco Mati - Mati1909**

**Ore 10.20**

**Vivaismo e sostenibilità ambientale: binomio possibile?**

**Si!...e allora come?**

**Prof. Francesco Ferrini**

Presidente del Distretto Vivaistico-Ornamentale di Pistoia

Università degli Studi di Firenze

Ordinario di Arboricoltura generale e coltivazioni arboree

**Ore 10:40**

**Progettare per i servizi ecosistemici**

**Dott. Agronomo Massimiliano Alessandro Cecchetto**

**Ore 11:00**

**Da Babilonia a Forest City. Il cammino della sostenibilità urbana**

**Dott. Arch. Alessandro Marata**

**Ore 11:20**

**La sostenibilità attraverso i modelli di giardino di Mati 1909**

**Dott.ssa Martina Frizzi - Architetto paesaggista - Mati1909**

**Ore 11:40**

**Tecnologia e sostenibilità: il progetto Plant Care 4.0**

**Dr. Federico Di Cara - Mati1909; Dott.ssa Sonia Cacini - CREA di Pescaia; Dr. Piero Battista - CNR IBE; Ing. Alessandro Ruggeri - Tesecom**

**Ore 12:10**

**Conclusioni**

**Andrea Mati, Paesaggista**

**Ore 12:20 - 13:00**

**Visita ai giardini dimostrativi e al prototipo Plant Care 4.0**

