

Architettura e design
tra ricerca e
innovazione sostenibile

BAMBOO

Giovedì 7 Aprile

Politecnico di Bari
Aula Magna
Dipartimento Dicar

Evento di formazione
della durata di 8 h
Gratuito (previa iscrizione)

Materiale molto versatile ed in grado di prestarsi a molteplici varietà d'impiego, polarizza l'attenzione dei designer e degli investitori sia nel campo dell'arredamento che dell'edilizia, per le sue caratteristiche e per la sua lavorabilità.

Questo materiale, leggero e durevole, è un legno cavo in cui coesistono proprietà di resistenza e flessibilità, ben declinate con leggerezza e sostenibilità, con inoltre un'azione di protezione del suolo. La grande velocità di diffusione e di crescita della pianta rende il bambù molto appetibile, date le numerose varietà dello stesso, in grado di adattarsi a differenti zone climatiche.

Il seminario intende affrontare tematiche afferenti la botanica, la coltivazione e l'impiego del bambù, le prospettive in Italia e gli sviluppi internazionali.

INFO e ISCRIZIONI:

info@lan-architetture.org
(+39) 3290221142

www.lan-architetture.org
www.materiarigenera.com

accreditato da



**Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Bari** - 3CFP



**ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI
E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI BARI** - 6 CFP (accreditamento in corso)

Seminario

Interverranno:

Lorenzo Bar – Presidente Associazione Italiana Bambù
ing. Marco Fabiani – Università Politecnica delle Marche - A.I.B.
Giacomo Mencarini – Bambusetto
Michele Carretta – Vivaio Verde bambù
prof. Domenico Adelizzi – Floorbamboo
dott.ssa Francesca Ambrosini - Medico Veterinario
arch. Andrea Mangiatordi - (MA.TE.RI.A)

Modera:

arch. Francesco Poli – LAN_laboratorio architetture naturali

PROGRAMMA

Mattino

- 08:30 **Registrazione dei partecipanti**
- 09:00 **Benvenuto e apertura dei lavori**
arch. Andrea Mangiatordi
- 09:15 **Introduzione al modulo Bambù**
arch. Francesco Poli
- 09:30 **Il progetto BAMBOO BRIDGE**
dott.ssa Francesca Ambrosini
- 10:00 **Il Bambù, coltivazione ed impieghi / L'Italia e la situazione attuale**
Lorenzo Bar
- 11:30 **PAUSA**
- 11:45 **L'ingegneria del Bambù**
ing. Marco Fabiani
- 13:00 **L'impiego dei pavimenti di Bambù**
Prof. Domenico Adelizzi
- 13:30 **PAUSA PRANZO**

Pomeriggio

- 14:30 **L'esperienza della gestione e trasformazione artigianale del Bambù**
Giacomo Mencarini
- 15:30 **La coltivazione in vivaio del Bambù**
Michele Carretta
- 16:00 **Il Bambù per la tutela ed il benessere degli animali e sue applicazioni nella pet therapy, ippoterapia e arte terapia**
dott.ssa Francesca Ambrosini
- 16:30 **Tavola rotonda**
- 18:00 **Conclusioni e saluto**
arch. Francesco Poli

all'interno del progetto



a cura di



in collaborazione con



con il contributo di



con il sostegno di



con il patrocinio di



Ma.Te.Ri.A. è un progetto finanziato da



media partner

