



Convegno

13 Maggio 2019
ore 9:00 | 19:00

Bastione Sangallo
Lungarno Fibonacci 2, PISA

Coordinamento scientifico: **BIOARCHITETTURA**,
Fondazione Italiana per la Bioarchitettura e
l'Antropizzazione Sostenibile dell'Ambiente

La storia della materia è inscindibile da quella
dell'architettura, la scelta dei materiali costruttivi è,
infatti, l'espressione delle tradizioni, della cultura e
dell'ambiente in cui il manufatto architettonico si
inserisce.

L'edilizia premoderna era caratterizzata dall'uso di
tipologie costruttive funzionali alle caratteristiche fisiche e
climatiche del contesto e dal confronto con la scarsa
disponibilità di risorse materiali, ne è derivato un
linguaggio architettonico inconfondibile e autentico, gli
insediamenti e le costruzioni risultavano in armonia con
la natura e l'ambiente grazie alla scelta dei materiali e
delle tecnologie usate.

Nel XX secolo, il pensiero materialistico a breve termine
ha inevitabilmente influenzato la qualità delle costruzioni,
contribuendo al deterioramento dell'ambiente,
l'impoverimento delle risorse naturali e un insostenibile
spreco di energie. Oggi, appare inevitabile un
riorientamento dell'architettura nella sua globalità di
aspetti e implicazioni che deve tendere ad una visione
più rispettosa dell'essere umano e della natura, in cui il
concetto di sostenibilità non può essere inteso solo nei
termini "numerici" dell'efficienza energetica, ma come
proposito centrale della società.

EVENTO GRATUITO

La partecipazione all'evento riconosce **n. 8 CFP**
è obbligatoria la registrazione on line sulla piattaforma
iMateria | Codice **CNA003052019115110T03CFP00800**
e alla mail: bioa@bioarchitettura.org

ARCHITETTURA

Materia, Continuità e CAMBIAMENTO

ORE 9:00 | Registrazione CHECK-IN dei partecipanti

ORE 9:30 | SALUTI ISTITUZIONALI

Michele Conti, Agronomo, Sindaco del Comune di Pisa, Pisa
Gino Cenci, Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio di Pisa e Livorno, Pisa
Massimo Dringoli, Assessore Urbanistica Comune di Pisa, Pisa

ORE 10.30 | PROGETTARE IL BENE COMUNE, integrazione, relazione e visione sistemica in
Architettura

Witfrida Mitterer, Presidente Bioarchitettura, Direttrice e Professoressa Master II livello
CasaClima-Bioarchitettura, Bolzano

ORE 11.00 | ARCHITETTURA E NATURA, storia di un conflitto

Luca Lanini, Arch. Prof. associato presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei
Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni dell'Università di Pisa, Pisa

ORE 12.00 | BIOARCHITETTURA REALIZZATA, esempi Toscani

Giovanni Galanti, Architetto, Firenze

ORE 13.30 | Pausa pranzo

ORE 14.30 | BIOEDILIZIA APPLICATA, materiali, tecniche e metodologie di intervento
Gianni Nerobutto, Direttore tecnico Calchera San Giorgio, Grigno Valsugana, TN

ORE 15.30 | LO SPAZIO RELAZIONATO, architettura e società.

Massimo Carli, Architetto, Firenze; Jacopo Carli, Architetto, Firenze

ORE 17.00 | LA QUALITÀ DEI MATERIALI, esempi di risanamento conservativo e
ristrutturazione edilizia

Marco Guerrazzi, Architetto, Dirigente Coordinatore lavori pubblici - Edilizia pubblica, Pisa

ORE 18.00 | CITTA' VERDI E COMUNITÀ SOSTENIBILI, lo spazio dell'uomo.

Fabio Daale, Architetto, Dirigente Direzione Infrastrutture e verde pubblico, Pisa

ORE 18.30 | Dibattito

ORE 19.00 | CONCLUSIONI E SALUTI

MODERAZIONE | Massimo Della Seppia
Architetto, Associazione LP, Laboratorio
permanente per la città, San Giuliano Terme

Fondazione Italiana BIOARCHITETTURA
via Porfici 71, Bolzano | tel: +39 0471 973097
Via Prenestina 175, Roma
www.bioarchitettura-fondazione.it

Segreteria: arch. Laura Paladino
laurapaladino@bioarchitettura.org
bioa@bioarchitettura.org
pittiscifrancesca@tiscali.it