



# BIENNALE DI ARCHITETTURA

Tempo d'acqua  
Time of water

21.11-01.12.2019

CONVEGNO | GIORNATA STUDIO

30 Novembre 2019  
ore 9:00 | 19:00

Arsenali Repubblicani  
Piazza di Terzanaia, PISA

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

Nell'ambito di un profondo cambiamento in atto del paradigma socioeconomico e della nuova consapevolezza culturale vanno accesi i fari sulla trasformazione dei terreni agricoli, dell'ambiente naturale e dell'energia. Sono in primis questi i punti chiave di una road map in grado di contrastare il pericoloso aumento della temperatura globale e le conseguenze connesse. La giornata di studio analizza e propone misure dirette progettuali e a portata di tutti di facile ed efficace realizzazione. Esempi concreti sono p.e. il progetto dell'ecostation per l'ex Snia Viscosa a Roma o la terra preta a Francoforte, capace di catturare e immagazzinare il CO2 e di contrastare l'erosione dei suoli. ha inevitabilmente influenzato la qualità delle costruzioni, contribuendo al deterioramento dell'ambiente, l'impovertimento 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 alla mail:  
bioa@bioarchitettura.org | paladino.laura@hotmail.it  
pittiscifrancesca@tiscali.it

# TUTTO E' PAESAGGIO

We wanna have a future  
Azioni contro il cambiamento climatico

ORE 8:30 | Registrazione CHECK-IN dei partecipanti

ORE 9:00 | SALUTI ISTITUZIONALI

Michele Conti, Agronomo, Sindaco del Comune di Pisa, Pisa  
Alfonso Femia, Architetto, Direttore Biennale di Pisa, 2019  
Massimo Del Seppia, Architetto, Associazione LP, San Giuliano Terme  
Chiara Prosperini, Architetto, Ordine degli Architetti di Pisa

ORE 10:00 | IL PROGETTO DEL PAESAGGIO ECOLOGICO

Witfrida Mitterer, Direttrice Master II livello CasaClima-Bioarchitettura, Bolzano

ORE 10:45 | L'ACQUA E LA CITTÀ. Complessità e opportunità nella gestione dei flussi idrici

Gerhard Hauber, Architetto paesaggista, studio Ramboll Dreiseitl, Ueberlingen (Germania)

ORE 11:30 | MATERIA ACQUA - Civilizzare l'urbano - ETS, Napoli

Massimo Pica Ciamarra, Architetto, Pica Ciamarra Associati, Napoli

ORE 12:15 | L'ORO NERO DELLA TERRA. Tradizione e innovazione ecologica

Ron Richter, manager, Palaterra, Hengstenbachhof, Germania

ORE 13:00 | Pausa pranzo

I Soci della Fondazione, convocati per l'Assemblea annuale di Bioarchitettura, saranno ospiti del *Light Lunch* organizzato presso Gli Arsenali Repubblicani per confrontarsi in merito alle iniziative in corso e alle prossime azioni della Fondazione in un'ottica di collaborazione e convivialità

ORE 15:00 | IL CASO DELL'EX SNIA, dal cemento alla green house

Laura Viviana Paladino, Architetto, Fondazione Bioarchitettura, Roma

ORE 15:45 | PAESAGGI NATURALI. Il progetto del verde, attrazione turistica e plusvalore economico

Oliver Urland, Direttore Tecnico Giardini Castel Trautmannsdorff, Merano

ORE 17:15 - 19:00 | WORKSHOP. Combattere i cambiamenti climatici con la smart green city, l'acqua, le piante amiche.

Gerhard Hauber, Architetto paesaggista, studio Ramboll Dreiseitl, Ueberlingen (Germania)

Ron Richter, manager, Palaterra, Hengstenbachhof, Germania

ORE 19:00 | CONCLUSIONI E SALUTI

MODERAZIONE | Fabio Daole, Architetto  
Dirigente Direzione Infrastrutture  
e verde pubblico, Comune di Pisa