



Convegno Webinar

05 marzo 2021
ore 9.30 | 13.30

Coordinamento scientifico:
Fondazione Italiana per la Bioarchitettura

In collaborazione con:
RomaNatura, Ente Regionale per la Gestione del
Sistema delle Aree Naturali Protette nel Comune
di Roma

Nell'ultimo secolo i rischi connessi all'aggravarsi della crisi idrica hanno subito un incremento esponenziale causando diffusi fenomeni di impoverimento e di inquinamento delle risorse idriche superficiali e sotterranee. L'intera società ha maturato la consapevolezza che il cosiddetto "oro blu" non è illimitato e che non sarà sufficiente per le esigenze future, se non vengono pianificate adeguate e tempestive misure di gestione sostenibile. Da qui l'esigenza di conoscere, diffondere e approfondire le tecniche più adeguate di gestione delle risorse idriche al fine di incrementare la resilienza territoriale. E' necessario giungere ad un cambio di prospettiva nella percezione dell'intero ecosistema, inteso come insieme di componenti interconnesse tra loro; questo è il solo approccio in grado di offrire la chiave per capire che i temi attuali della sostenibilità ambientale richiedono una risposta adeguata e, soprattutto, sistemica.

E' possibile seguire la conferenza da computer, tablet o smartphone, seguendo il link:
<https://global.gotomeeting.com/join/220675077>

EVENTO GRATUITO

E' obbligatoria la registrazione alla mail:
bioa@bioarchitettura.org | laurapaladino@bioarchitettura.org

ARCHITETTURA Strutture viventi, il parco nel cuore

Interventi di Bioarchitettura nelle aree naturali protette

ORE 9.30 | SALUTI ISTITUZIONALI

Maurizio Gubbio _ Presidente RomaNatura, Roma
Witfrida Mitterer _ Direttrice del Master di II Liv. CasaClima-Bioarchitettura, Università LUMSA
Presidente della Fondazione Italiana per la Bioarchitettura®, Bolzano
Emiliano Manari _ Direttore RomaNatura, Roma
Paolo Menna _ Dirigente tecnico urbanistico e naturalistico, Roma

ORE 10.30 | Sessione mattutina

Gerhard Hauber _ Paesaggista, studio Ramboll, Ueberlingen
Luca Della Torre _ Architetto, studio Ramboll, Ueberlingen
Hans Schroeter _ Ingegnere idraulico, collaboratore della Gtz, rabdomante, Francoforte
Marcel Kalberer _ Architetto, SANFTE STRUKTUREN, Lago di Costanza

MODERA | Daniele Pifano, Attivista per l'ambiente, Roma

Fondazione Italiana BIOARCHITETTURA
Sedi:
Bolzano, via Portici 71 | tel: +39 0471 973097
Firenze, Via San Martino a Mensola, 4, 50135
Roma, via Prenestina, 173, 00176
www.bioarchitettura.org

Segreteria: arch. Laura Paladino
laurapaladino@bioarchitettura.org
bioa@bioarchitettura.org