

A

B

A

M

C

# The Future of Water

Connecting Architecture and Design  
for Social and Environmental Sustainability

**27 Giugno 2025**  
**Ex Magazzini Rossini**



CSR

A

B

A

Sessione mattutina

## CONVEGNO

Prima parte – a cura di ABAMC

# Progettazione resiliente: il design come approccio metodologico

Intervengono:

**Prof. Stefano Mancuso** \* *UNIFI*

**Arch. Carlo Ratti** \* *Carlo Ratti Associati*

**Arch. Alessandro Gazzoni**

*Mario Cucinella Architects*

**Prof.ssa Mascia Ignazi** *ABAMC*

**Prof. Ernesto Cesario** *ABAMC*

Seconda parte – a cura di UNIMC

# Acque Contese: Storie, Politiche, Strategie del Territorio

Intervengono:

**Prof. Federico Paolini** *UNIMC*

**Prof. Filippo Pistocchi** *UNIMC*

**Prof.ssa Simona Epasto** *UNIMC*

Modera:

**Donatella Bollani**

\* Video intervista esclusiva

M

C

Sessione pomeridiana

## TAVOLI DI CONFRONTO

TAVOLO 1

**Architetture Resilienti:  
L'Acqua come Motore  
Progettuale**

TAVOLO 2

**Design per la Giustizia  
Idrica: Accesso, Inclusione  
e Innovazione**

TAVOLO 3

**Visioni Sistemiche:  
Politiche, Ricerca  
e Innovazione per il Futuro  
dell'Acqua**

TAVOLO 4

**Ecospaces & Algoritmi:  
Design Computazionale  
per Ecosistemi Sostenibili**

TAVOLO 5

**Materia Liquida:  
Design dei materiali  
per ecosistemi d'acqua**

**Registrati  
su Eventbrite!**

*TFOW.eventbrite.it*

A

B

A

M

C

# The Future of Water

Connecting Architecture and Design  
for Social and Environmental Sustainability

Questo convegno è organizzato da:



**ACCADEMIA  
DI BELLE ARTI  
MACERATA**

**[CSR]**

CENTRO STUDI E RICERCHE  
Accademia di Belle Arti Macerata

in partnership con:



**unimc**  
UNIVERSITÀ DI MACERATA



**Città  
di Macerata**

con il patrocinio di:

**ADI**

**ADI ASSOCIAZIONE  
PER IL DISEGNO  
INDUSTRIALE**

DELEGAZIONE  
MARCHE, ABRUZZO, MOLISE

**A.**

Ordine degli Architetti  
Pianificatori Paesaggisti  
e Conservatori della  
Provincia di Macerata