

“ARCHITETTURE D’ACQUA E PAESAGGIO DELLA BONIFICA”

La Summer School “Architetture d’acqua e paesaggio della bonifica” si svolgerà dal 2 al 12 settembre presso lo IUAV di Venezia (Dipartimento Progettazione e Pianificazione Ambienti Complessi, Magazzino 6, aula 2.5).

E’ promossa da Unione Veneta Bonifiche e Associazione Triveneta Dirigenti della Bonifica in collaborazione con l’Università Iuav di Venezia, Politecnico di Milano, Università di Udine.

All’iniziativa hanno aderito studenti e giovani laureati.

La Summer school è articolata in lezioni ex-cathedra, suddivise in più moduli, e un workshop finale. I casi studio proposti agli studenti sono distribuiti nel territorio triveneto.

La proposta didattica si pone l’obiettivo di stimolare una riflessione critica, supportata da approfondimenti tecnici e sperimentali, sul tema dell’innovazione tecnologica e della qualità ambientale applicata al progetto dell’*architettura d’acqua*.

Sono previsti, in particolare:

Seminari:

- 5 settembre 2014, ing. Maurizio Milan, Milan Ingegneria
- 6 settembre 2014, arch. Walter Nicolino, Carlo Ratti e Associati

Lecture:

- 12 settembre 2014, arch. Michele De Lucchi

La partecipazione è aperta al pubblico previa prenotazione alla seguente mail: contact@eterotopielab.org. Tutte le informazioni si possono trovare alla pagina: <https://medienvironment.wordpress.com>

LE LOCANDINE DEGLI EVENTI

I
-
U
-
A
-
V

Università Iuav di Venezia

DIPARTIMENTO
DI PROGETTAZIONE
E PIANIFICAZIONE
IN AMBIENTI COMPLESSI

POLITECNICO DI MILANO



POLO TERRITORIALE
DI MANTOVA



in collaborazione con



patrocini



SITdA

MICHELE DE LUCCHI

I miei orribili e meravigliosi clienti

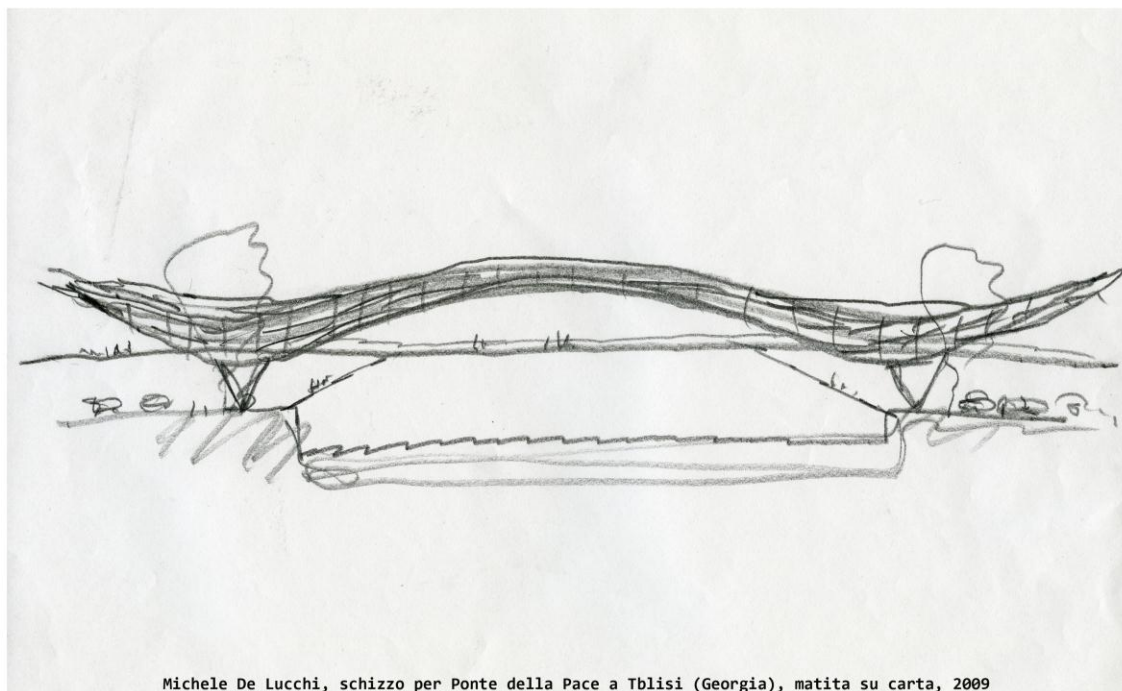
lecture presso la SummerSchool "Media Environment 2.0
Architetture d'acqua e paesaggio della bonifica"

direzione scientifica

Pietro Zennaro Università Iuav di Venezia

è gradita la prenotazione: contact@eterotopielab.org

12.9.2014
magazzino 6
aula 2.5
ore 11



Michele De Lucchi, schizzo per Ponte della Pace a Tblisi (Georgia), matita su carta, 2009

I
-
U
-
A
-
V

Università Iuav di Venezia

DIPARTIMENTO
DI PROGETTAZIONE
E PIANIFICAZIONE
IN AMBIENTI COMPLESSI

POLITECNICO DI MILANO



POLO TERRITORIALE
DI MANTOVA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE

in collaborazione con



ASSOCIAZIONE TRIVENEZA
DEI DIRIGENTI
DELLA BONIFICA



patrocini



PATROCINIO
REGIONE DEL VENETO



SITdA

ME2

**Media Environment 2.0
Architetture d'acqua
e paesaggio della bonifica**

**5-6-12.9.2014
magazzino 6
aula 2.5**

direzione scientifica

Pietro Zennaro Università Iuav di Venezia

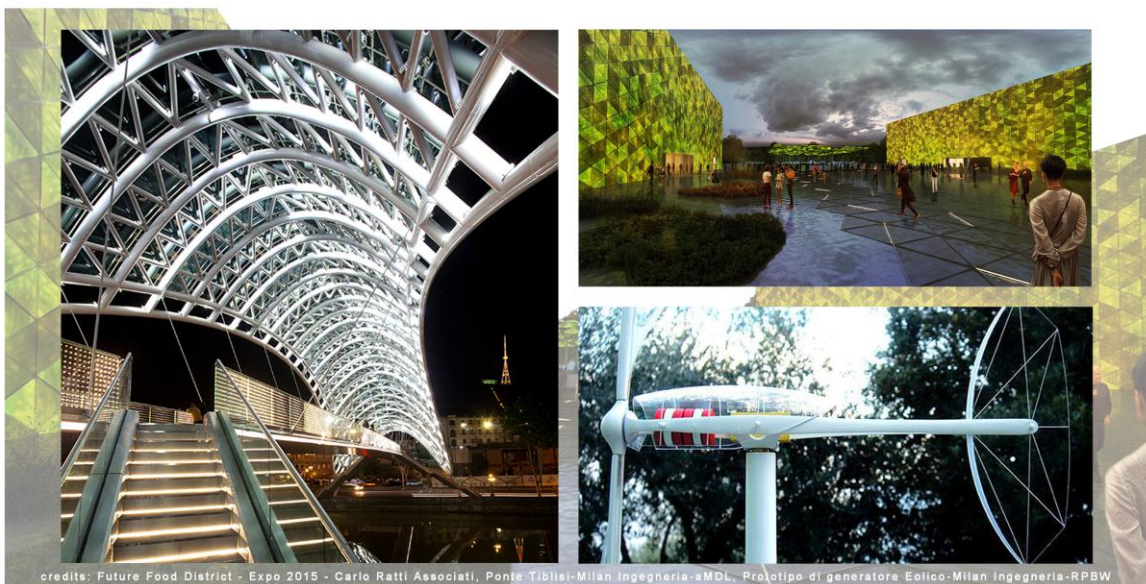
intervengono

5 settembre ore 10.30 **Maurizio Milan** Milan Ingegneria srl

6 settembre ore 10 **Walter Nicolino** Carlo Ratti Associati

12 settembre ore 11 **Michele De Lucchi**

è gradita la prenotazione: contact@eterotopielab.org



credits: Future Food District - Expo 2015 - Carlo Ratti Associati, Ponte Tiblisi-Milan Ingegneria-aMDL, Prototipo di generatore Eolico-Milan Ingegneria-RPBW

I
-
U
-
A
-
V

Università Iuav di Venezia

DIPARTIMENTO
DI PROGETTAZIONE
E PIANIFICAZIONE
IN AMBIENTI COMPLESSI

POLITECNICO DI MILANO



POLO TERRITORIALE
DI MANTOVA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE

in collaborazione con



patrocini



PATROCINIO
REGIONE DEL VENETO



SITdA

ME²

Architetture d'acqua e paesaggio della bonifica

direzione scientifica

Pietro Zennaro Università Iuav di Venezia
Katia Gasparini Politecnico di Milano

relatori

Michele De Lucchi, Maurizio Milan, Walter Nicolino
Tessa Matteini, Pippo Gianoni, Lino Tosini
Rossella Maspoli, Carlo Magnani, Pietro Zennaro
Sergio Grego, Daniele Luis, Paolo Battagion, Alberto Piva
Katia Gasparini, Alessandro Premier

info

www.medienvironment.wordpress.com
segreteria: contact@eterotopielab.org
coordinamento: premier@iuav.it

summer school
2>12.9.2014
Venezia

magazzino 6
aula 2.5

