



## SALVIAMO IL GIGANTE

La fontana del Nettuno  
salvata dalle acque e dall'ambiente

EVENTO ISA TOPIC 2016

Tavola rotonda:  
L'architettura delle acque tra storia e restauro

La Fontana del Nettuno è un monumento idraulico che, per raggiungere pienamente l'effetto artistico e spettacolare atteso richiede un'accurata manutenzione del suo complesso sistema circolatorio. Questo infatti, a differenza dell'apparato scultoreo superficiale, rimane nascosto e poco conosciuto.

Purtroppo per molto tempo, il fondamentale dialogo tra acqua, il bronzo e il marmo non si è potuto apprezzare come lo intendevano i grandi artisti del Rinascimento che concepirono l'opera. Anche se le statue e l'architettura in pietra della fontana sono state più volte restaurate, il sistema idraulico è stato, viceversa, trascurato al punto da rischiare di compromettere, sia esteticamente che fisicamente la qualità dell'opera.

Questa tavola rotonda sarà l'occasione per mettere a confronto il lavoro di ricerca compiuto da alcuni docenti e ricercatori dell'Università di Bologna che, oltre a rileggere in chiave storica il sistema idraulico originario della fontana, hanno sviluppato un progetto di restauro ingegneristico e chimico-microbiologico delle sue acque per riconsegnare alla città uno dei suoi monumenti iconici più rappresentativi, nella piena funzionalità del suo invisibile apparato tecnologico.

Ingresso libero fino a esaurimento posti, prenotazione è consigliata.

### Moderatore:

**JADRANKA BENTINI**

/ Già Soprintendente per i Beni Artistici e Storici delle province di Bologna, Ferrara, Forlì-Cesena, Ravenna e Rimini

### Interverranno:

**FRANCESCO CECCARELLI**

/ Dipartimento di Architettura, Università di Bologna

**CRISTIANA BRAGALLI**

/ Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali, Università di Bologna

**GIOVANNI NALDI**

/ Dipartimento di Ingegneria Industriale, Università di Bologna

**SANDRA CRISTINO**

/ Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Università di Bologna

**MAURIZIO MANCINI**

/ Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali, Università di Bologna

**AURELIO MUZZARELLI, FABIO MARCHI**

/ Dipartimento di Architettura e Consorzio della Chiesa di Casalecchio e del Canale di Reno

**SALVIAMO IL GIGANTE è un progetto di:**

**PROF. ROCCO MAZZEO**

/ Dipartimento di Chimica "G. Ciamician", Università di Bologna

In collaborazione con:

**PROF. MARCO GIANI**

/ Dipartimento di Architettura, Università di Bologna

**PROF. PIER PAOLO DIOTALLEVI**

/ Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali, Università di Bologna

**PROF. GIOVANNI NALDI**

/ Dipartimento di Ingegneria Industriale, Università di Bologna

[nettuno.comune.bologna.it](http://nettuno.comune.bologna.it)

**BOLOGNA**  
SALA TASSINARI  
PALAZZO  
D'ACCURSIO  
PIAZZA  
MAGGIORE  
9 / 11 / 2016  
ORE 15.00 - 19.00



ASSOCIAZIONE ITALIANA  
ARCHITETTI



ASSOCIAZIONE ITALIANA  
ARCHITETTI



Comune di Bologna



Comune di Bologna