

Le Costruzioni in Zona Sismica

Tradizione Vs Innovazione



When:

28 novembre 2014
ore – 15.00

Location:

Sala Convegni di Santa Apollonia,
Castello 4309,
VENEZIA

Le Costruzioni in Zona Sismica

Tradizione Vs Innovazione

Programma conferenza

Saluti

h.15.00 -15.45

Proto arch. **Ettore Vio**
Basilica di San Marco

ing. **Mauro Nicoletti**
INM ingegneria

ing. **Ivan Antonio Ceola**
Pres. Ordine degli Ingegneri di Venezia

arch. **Stefano Zanella**
Consigliere Ordine APPC di Venezia

prof. arch. **Amerigo Restucci**
 Rettore Università IUAV Venezia

Intro alla Giornata h.15.45 -16.05

prof. arch. **Vittorio Manfron**
IUAV Venezia

I Sessione

h.16.05 -17.15

“La tradizione e l'innovazione nelle costruzioni in zona sismica”

prof. ing. **Lorenzo Jurina**
Tecniche e tecnologie per il recupero di edifici in zona sismica

prof. arch. **Marco Dezzi Bardeschi**
Esempi di recupero architettonico di importanti complessi storici Italiani

ing. **Alberto Lionello**
Soprintendenza di Venezia

Coordina il tavolo: ing. **Nicola Longarini**

Coffee Break

h.17.15 -17.45

II Sessione

h. 17.45 - 19.00

“Il Building Information Modeling nella progettazione di edifici.”

prof. **Bruno Daniotti**
Il Building Information Modeling, nuove tecniche per la gestione digitale

arch. **Manuel Marchesin**
Esempi nell'uso della tecnologia BIM

ing. **Chiara Barile**
Special Focus: Lo Stato della ricostruzione in Abruzzo attività e programmi del Prov. ai Lavori Pubblici dell'Abruzzo Lazio Sardegna

Coordina il tavolo: arch. **Arianna Loris**

Tavola Rotonda

h.19.00 -19.15

Coordina il tavolo: prof. ing. **A. Migliacci**

When:

28 novembre 2014
ore – 15.00

Organizzatori:

FONDAZIONE INGEGNERI VENEZIANI



Ordine Architetti Pianificatori
Paesaggisti e Conservatori
della Provincia di Venezia



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI VENEZIA

Location:
Sala Convegni di Santa Apollonia,
Castello 4309,
VENEZIA

supporto tecnico:



TERRA srl
Consulenza ambientale,
Pianificazione,
Ingegneria forestale

patrocinio di:



I
-
U
-
A
-
V
Università Iuav
di Venezia



con il supporto di:

