



## PROGRAMMA PIAZZA ISI 2023

---

**Abstract e locandine sono disponibili nel sito web di ISI**

<https://www.ingegneriasismicaitaliana.com/piazza-ISI/piazza-isi-a-saie-bari-2023/89.php>

### Giovedì 19 ottobre

**dalle 10:30 alle 11:30**

SAIE - ANCE - FEDERCOSTRUZIONI

Evento Inaugurale di Saie Bari 2023 Presso Piazza ISI

Green Deal Europeo: l'Italia al palo senza incentivi?

*Moderatore: Vincenzo Rutigliano, Il Sole 24Ore*

**dalle 12:00 alle 12:30**

TECNO K GIUNTI

8 piano in legno con isolamento sismico alla base

*Relatore: Prof. Ing. Roberto Scotta*

**dalle 13:00 alle 13:30**

CSPFEA

Questioni aperte nell'infraBIM per ponti e viadotti: casi concreti di soluzioni per il monitoraggio, modellazione, calcolo ed ispezioni

*Relatore: Ing. Rodrigo Bortolini*

**dalle 14:00 alle 14:30**

MT RICCI

Software all'avanguardia per l'ispezione dei ponti

*Relatore: Ing. Tullio Ricci*

**dalle 15:00 alle 15:30**

ECOSISM

Il Geniale Cappotto Sismico per il miglioramento sismico ed energetico degli edifici esistenti

*Relatore: Dott. Marco Manganello*

**dalle 16:00 alle 16:30**

URETEK ITALIA

Riduzione del rischio in strutture esistenti mediante iniezioni di resine

*Relatore: Ing. Gianluca Vinco*

**dalle 17:00 alle 17:30**

ING. ALESSIO PIERDICCA - CAPSTUDIO

Monitoraggio Strutturale a servizio dell'ingegneria sismica: dalle Smart Structures al Digital Twin

*Relatore: Ing. Alessio Pierdicca*

## **Venerdì 20 ottobre**

**dalle 10:30 alle 11:30**

CONVEGNO ORGANIZZATO DA ISI E DAGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI E BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Recupero del costruito, digitalizzazione e edilizia 2.0

**dalle 12:00 alle 12:30**

CONCRETE

Applicazione delle normative nazionali alla verifica di rinforzi tradizionali ed innovativi su muratura esistente con Sismicad

*Relatore: Ing. Alberto Roncaglia*

**dalle 13:00 alle 13:30**

ISAAC

Active Mass Damper: Principi di funzionamento, dimensionamento e modellazione FEM

*Relatore: Ing. Fabio Menardo*

**dalle 14:00 alle 14:30**

AMV

Vulnerabilità sismica delle strutture: verifiche e progetti di interventi di rinforzo strutturale con MasterSap

*Relatore: Ing. Nicola Pieri*

**dalle 15:00 alle 15:30**

PROGETTO SISMA

Presidio di antiribaltamento delle tamponature tramite rinforzo esterno a secco in acciaio: caso di studio su un edificio scolastico

*Relatore: Ing. Andrea Rossi*

**dalle 16:00 alle 16:30**

BIEMME

**Sistema Armatex Total Eta**

*Relatori: Danilo Bombagi – Ing. Dafne Galiardi*

**dalle 17:00 alle 17:30**

CENTRO STUDI EDILIZIA REALE E ISI INGEGNERIA SISMICA ITALIANA

**Costruire Recuperare - un mese dopo il convegno a Bagnoli Irpino**

## **Sabato 21 ottobre**

**dalle 10:30 alle 11:30**

CONVEGNO ORGANIZZATO DA ISI E DAGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI E BARLETTA-ANDRIA-TRANI

**Sicurezza del patrimonio pubblico: vincoli e opportunità**

**dalle 12:00 alle 12:30**

2S.I. SOFTWARE E SERVIZI PER L'INGEGNERIA

**Interventi locali e SISMABONUS: applicazioni PRO\_SAP**

*Relatore: Ing. Mirco Basaglia*

**dalle 13:00 alle 13:30**

RICAM GROUP

**Tecnici a confronto sulle Città del Futuro: Monitoraggio Strutturale vs Beni Architettonici**

*Relatori: Ing. Riccardo Baldelli – Arch. Giacomo Martines*

**dalle 14:00 alle 14:30**

G&P INTECH

**Ripristino e consolidamento delle strutture in calcestruzzo in zona sismica**

*Relatore: Ing. Marco Bressan*

**dalle 15:00 alle 16:00**

CONVEGNO ORGANIZZATO DA ISI, LAVORI PUBBLICI E LEGAL TEAM

**Nuovo Codice dei contratti: regole e criticità dai principi all'esecuzione**

*Relatori: Ing. Andrea Barocci – Avv. Rosamaria Berloco – Ing. Gianluca Oreto*