

Piazza ISI è il luogo ideato dall'**Associazione ISI Ingegneria Sismica Italiana** dove si incontrano gli esperti del settore della progettazione e delle tecnologie in ambito sismico.

I visitatori si relazionano con le aziende e i professionisti che portano alla manifestazione le loro conoscenze, l'evoluzione di prodotti, i materiali e sistemi, il risultato dei progressi e l'attualizzazione della loro ricerca.

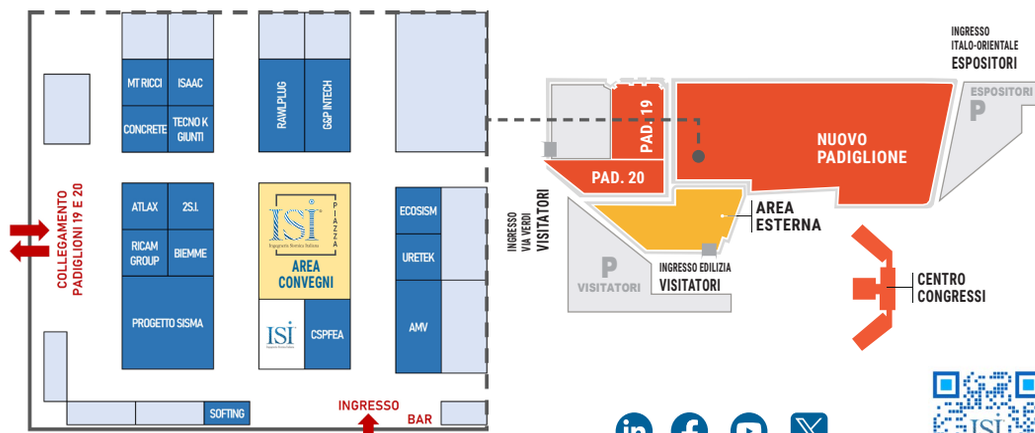


ISI Ingegneria Sismica Italiana dal 2011 è riferimento per l'ingegneria delle costruzioni, la sicurezza di strutture e infrastrutture e le tecnologie antisismiche.

La mission dell'Associazione è divulgare la cultura della sicurezza di strutture e infrastrutture e la promozione del lavoro degli associati, comunicando allo stesso tempo con gli organi ufficiali, istituzioni ed enti normatori, la comunità accademica e scientifica, il mondo industriale, quello dei professionisti e la cittadinanza.

Piazza ISI a SAIE BARI:

- **Spazio espositivo istituzionale** dell'Associazione Ingegneria Sismica Italiana.
- **Stand delle aziende** che espongono i propri servizi, le proposte tecnologiche, le esperienze di progettazione antisismica.
- **Uno spazio dedicato alle iniziative di approfondimento, incontro e dialogo** al centro della Piazza.





Giovedì 19 Ottobre 2023

- 10:30 - 11:30 **EVENTO INAUGURALE DI SAIE BARI 2023 Green Deal Europeo: l'Italia al palo senza incentivi?**
Organizzato da: SAIE, ANCE, FEDERCOSTRUZIONI - Modera: Vincenzo Rutigliano, Il Sole 24Ore
- 12:00 - 12:30 **TECNO K GIUNTI** - Relatore: Prof. Ing. Roberto Scotta - **8 piani in legno con isolamento sismico alla base - case history**
- 13:00 - 13:30 **CSPFEA** - Relatore: Ing. Rodrigo Bortolini - **Questioni aperte nell'infraBIM per ponti e viadotti: casi concreti di soluzioni per il monitoraggio, modellazione, calcolo ed ispezioni**
- 14:00 - 14:30 **MT RICCI** - Relatore: Ing. Tullio Ricci - **Software all'avanguardia per l'ispezione dei ponti**
- 15:00 - 15:30 **ECOSISM** - Relatore: Dott. Marco Manganello - **Il Geniale Cappotto Sismico per il miglioramento sismico ed energetico degli edifici esistenti**
- 16:00 - 16:30 **URETEK ITALIA** - Relatore: Ing. Gianluca Vinco - **Riduzione del rischio in strutture esistenti mediante iniezioni di resine**
- 17:00 - 17:30 **ING. ALESSIO PIERDICCA - CAPSTUDIO** - Relatore: Ing. Alessio Pierdicca
Monitoraggio Strutturale a servizio dell'ingegneria sismica: dalle Smart Structures al Digital Twin

Venerdì 20 Ottobre 2023

- 10:30 - 11:30 **CONVEGNO ORGANIZZATO DALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI, IN COLLABORAZIONE CON ISI INGEGNERIA SISMICA ITALIANA E FEDERCOSTRUZIONI** - Relatori: Prof. Ing. Roberto Scotta, Dott. Luigi Perissich, Ing. Carmine Pascale - **Recupero del costruito, digitalizzazione e edilizia 2.0**
- 12:00 - 12:30 **CONCRETE** - Relatore: Ing. Alberto Roncaglia - **Applicazione delle normative nazionali alla verifica di rinforzi tradizionali e innovativi su muratura esistente con Sismicad**
- 13:00 - 13:30 **ISAAC** - Relatore: Ing. Fabio Menardo - **Active Mass Damper: Principi di funzionamento, dimensionamento e modellazione FEM**
- 14:00 - 14:30 **AMV** - Relatore: Ing. Nicola Pieri - **Vulnerabilità sismica delle strutture: verifiche e progetti di interventi di rinforzo strutturale con MasterSap**
- 15:00 - 15:30 **PROGETTO SISMA** - Relatore: Ing. Andrea Rossi - **Presidio di antiribaltamento delle tamponature tramite rinforzo esterno a secco in acciaio: caso di studio su un edificio scolastico**
- 16:00 - 16:30 **BIEMME** - Relatori: Danilo Bombagi, Ing. Dafne Galiardi - **Sistema Armatex Total Eta**
- 17:00 - 17:30 **CENTRO STUDI EDILIZIA REALE E ISI INGEGNERIA SISMICA ITALIANA** - **Costruire Recuperare - un mese dopo il convegno a Bagnoli Irpino** - Relatori: Giulio De Angelis, Ing. Davide Trutalli e Ing. Nicola Furcolo

Sabato 21 Ottobre 2023

- 10:30 - 11:30 **CONVEGNO ORGANIZZATO DALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI IN COLLABORAZIONE CON ISI INGEGNERIA SISMICA ITALIANA** - Relatori: Ing. Angelo Lobefaro, Prof. Ing. Antonio Borri - **Sicurezza del patrimonio pubblico: vincoli e opportunità**
- 12:00 - 12:30 **2S.I. SOFTWARE E SERVIZI PER L'INGEGNERIA** - Relatore: Ing. Mirco Basaglia - **Interventi locali e SISMABONUS: applicazioni PRO_SAP**
- 13:00 - 13:30 **RICAM GROUP** - Relatori: Ing. Riccardo Baldelli, Arch. Giacomo Martines - **Tecnici a confronto sulle Città del Futuro: Monitoraggio Strutturale vs Beni Architettonici**
- 14:00 - 14:30 **G&P INTECH** - Relatore: Ing. Marco Bressan - **Ripristino e consolidamento delle strutture in calcestruzzo in zona sismica**
- 15:00 - 16:00 **CONVEGNO ORGANIZZATO DA ISI, LAVORI PUBBLICI E LEGAL TEAM** - Relatori: Ing. Andrea Barocci, Avv. Rosamaria Berloco, Ing. Gianluca Oreto - **Nuovo Codice dei contratti: regole e criticità dai principi all'esecuzione**