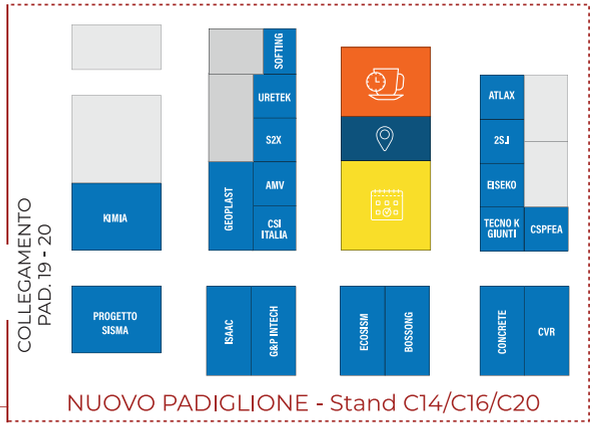


# Scopri il programma di Piazza ISI



ISI Ingegneria Sismica Italiana rappresenta dal 2011 il mondo della sicurezza di strutture e infrastrutture, promuovendo la collaborazione tra i protagonisti di un settore ampiamente trasversale nella filiera delle costruzioni.



## ESPOSITORI PIAZZA ISI



# PROGRAMMA PIAZZA ISI

Giovedì 23 Ottobre 2025

12:00 - 13:00  
SEMINARIO  
1 CFP

## ESOSCHELETRI LEGGERI E SISTEMI INTEGRATI DI MIGLIORAMENTO SISMICO ED ENERGETICO: TECNOLOGIE, SPERIMENTAZIONE, CASI STUDIO

Relatori: Prof. Ing. **Antonio Formisano**, Università degli Studi di Napoli Federico II  
Ing. **Michele Fabbri**, PROGETTO SISMA - Ing. **Gennj Venturini**, 2S.I.

13:15 - 14:15  
SEMINARIO  
1 CFP

## PROGETTAZIONE PIASTRE ALLEGGERITE CON ALLEGGERIMENTI IN PLASTICA RICICLATA

Relatori: Ing. **Vitantonio Stella**, Ing. **Nicola Lauriero**, Studio di progettazione Ing. Vitantonio Stella  
Ing. **Federico Minaldo**, GEOPLAST

14:30 - 15:30  
SEMINARIO  
1 CFP

## CONSOLIDAMENTO DI STRUTTURE IN MURATURA CON LA TECNICA DELL'INTONACO ARMATO CRM: DALLA SPERIMENTAZIONE ALLA PRASSI PROGETTUALE

Relatori: Ing. **Nicola Cavalagli**, Università degli Studi di Perugia - Ing. **Michele Menichetti**, CVR

16:00 - 16:30  
CONVEGNO

## IL RECUPERO DEL COSTRUITO ESISTENTE

Intervento in collaborazione con ASSORESTAURO

16:30 - 17:00  
CONVEGNO

## LE OPPORTUNITÀ DELLA NUOVA EPBD 4

Relatori: Ing. **Rossella Esposti**, ANIT

Venerdì 24 Ottobre 2025

10:45 - 11:45  
SEMINARIO  
1 CFP

## INGEGNERIA SISMICA INTEGRATA - SOLUZIONI, STRUMENTI E COMPETENZA PER IL MIGLIORAMENTO SISMICO DEL PATRIMONIO COSTRUITO

Relatori: Ing. **Francesco Fanigliulo**, Studio di Ingegneria delle Strutture Dr. Ing. Francesco Fanigliulo  
Ing. **Giovanni Rebecchi**, ISAAC - Ing. **Stefano Vellucci**, SOFTING NEXT

12:00 - 13:00  
SEMINARIO  
1 CFP

## MIGLIORARE LA SICUREZZA STRUTTURALE DELLE INFRASTRUTTURE: TECNICHE NON INVASIVE PER LE FONDAZIONI, SISTEMI AD ALTE PRESTAZIONI PER OPERE IN ELEVAZIONE

Relatori: Col. Ing. **Arturo De Santis**, Comandante del 10° Reparto Infrastrutture di Napoli Esercito  
Ing. **Andrea Costantini**, KIMIA - Ing. **Gianluca Vinco**, URETEK ITALIA

13:15 - 14:15  
SEMINARIO  
1 CFP

## RETROFITTING INTEGRATI PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO SISMICO E LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI ESISTENTI

Relatori: Prof. Ing. **Roberto Scotta**, Università degli Studi di Padova, ISI  
Dott. **Marco Manganello**, ECOSISM - Ing. **Mirco Sanguin**, CSPFEA

14:30 - 15:30  
SEMINARIO  
1 CFP

## RINFORZO DELLE STRUTTURE IN MURATURA ED IN C.A. CON SISTEMI FRP ED FRCM

Relatori: Prof. Ing. **Francesco Micelli**, Università del Salento  
Ing. **Fabrizio Tomaro** e Ing. **Marco Bressan**, G&P INTECH - Ing. **Domenico Citrea**, CONCRETE

15:45 - 16:45  
SEMINARIO  
1 CFP

## PROGETTAZIONE DI EDIFICI IN ACCIAIO A DIFESA DEI TERREMOTI

Relatori: Prof. Ing. **Vincenzo Nunziata**, Università degli Studi dell'Aquila  
Ing. **Nicola Pieri**, AMV - Ing. **Lidia Giannuzzi**, EISEKO

Sabato 25 Ottobre 2025

10:30 - 11:15  
CONVEGNO

## EDILIZIA SCOLASTICA: STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE FUTURE

Relatori: Ing. **Alessandra Cafardi**, Dirigente Ufficio edilizia scolastica Ministero dell'Istruzione e del Merito  
Ing. **Nicola Furcolo**, Consulente tecnico presso Ministero dell'Istruzione e del Merito

11:30 - 12:30  
SEMINARIO  
1 CFP

## IL CODICE DEI CONTRATTI DOPO IL CORRETTIVO E IL DECRETO INFRASTRUTTURE

Moderatore: Ing. **Gianluca Oreto**, Direttore Lavori Pubblici

Relatori: Avv. **Rosamaria Berloco**, Avvocato cassazionista in diritto amministrativo e civile presso il Foro di Roma, Co-Founder Legal Team - Dott. **Umberto Realfonzo**, Presidente del TAR Abruzzo  
Avv. **Pietro Falcicchio**, Avvocato in diritto amministrativo e civile presso il Foro di Roma

12:45 - 14:00  
CONVEGNO

## PREMI ISI PER LA RICERCA

Cerimonia ufficiale di premiazione e illustrazione delle tesi vincitrici dei Premi ISI PER LA RICERCA

Relatori:



Ph.D. **Martino Zito**, Università degli Studi di Napoli Federico II  
*"Seismic assessment of nonstructural elements: shake table tests and qualification protocols"*



Ph.D. **Francesco Esposito**, Università degli Studi di Napoli Federico II  
*"Design procedure for Intermediate Isolation Systems (IIS): application for existing building retrofit"*



Ph.D. **Elena Zanazzi**, Università degli Studi di Parma  
*"Architetture fortificate emiliane colpite dal sisma del 2012. Dall'analisi dei meccanismi di dissesto alla definizione di strumenti per il rilievo speditivo e per la prevenzione delle vulnerabilità"*



ingegneria sismica italiana

[www.ingegneriasismicaitaliana.com](http://www.ingegneriasismicaitaliana.com)

