

PREMI ISI PER LA RICERCA: ANNUNCIATI I 3 VINCITORI DELLA PRIMA EDIZIONE

Assegnate anche quattro menzioni speciali

*per valorizzare la ricerca sui temi dell'ingegneria sismica e della prevenzione del rischio sismico
Le premiazioni e la presentazione delle tesi vincitrici da parte degli Autori si terrà nella mattinata di
sabato 25 ottobre 2025 presso l'area convegni di Piazza ISI a SAIE Bari.*

Roma, 26 giugno 2025 - ISI Ingegneria Sismica Italiana annuncia i risultati della prima edizione del bando "**Premi ISI PER LA RICERCA**", iniziativa nata con l'obiettivo di valorizzare l'eccellenza nella ricerca e promuovere la diffusione di conoscenze utili allo sviluppo di tecnologie e metodologie innovative per la prevenzione del rischio sismico.

All'iniziativa hanno aderito 24 dottori di ricerca che hanno discusso la propria tesi negli anni 2022, 2023 o 2024, presentando contributi di grande interesse per l'Associazione. **La Commissione di valutazione** composta da quattro membri del Comitato Scientifico (Prof. Ing. Antonio Borri – Università degli Studi di Perugia, Prof. Ing. Francesco Clementi – Università Politecnica delle Marche, Prof. Ing. Andrea Giannantoni – Università degli Studi di Ferrara, Prof. Ing. Stefano Lenci – Università Politecnica delle Marche) e dal Direttore di ISI, Ph.D. Ing. Davide Trutalli che ha coordinato i lavori, **ha selezionato le tesi vincitrici per le rispettive macro-categorie previste del Bando.**

Le tesi che si sono aggiudicate il premio di 2.500 euro ciascuna sono:

- Cat. A - Metodi di analisi e tecnologie per nuove strutture e infrastrutture antisismiche.
 - o **Titolo tesi di dottorato:** Seismic assessment of nonstructural elements: shake table tests and qualification protocols.
 - o **Autore:** Ph.D. Martino Zito

- Cat. B - Metodi di indagine e di analisi e tecnologie per il consolidamento sismico di strutture e infrastrutture esistenti.
 - o **Titolo tesi di dottorato:** Design procedure for Intermediate Isolation Systems (IIS): application for existing building retrofit.
 - o **Autore:** Ph.D. Francesco Esposito

- Cat. C - Proposte per l'implementazione della cultura della prevenzione del rischio sismico, anche attraverso l'adozione di misure pubbliche economiche e assicurative.
 - o **Titolo tesi di dottorato:** 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.
 - o **Autore:** Ph.D. Elena Zanazzi

Inoltre, la Commissione ha assegnato quattro menzioni speciali senza premio economico per lavori particolarmente meritevoli e di rilevanza per il settore.

- Ph.D. **Eleonora Grossi** con la tesi dal titolo: “A novel 2D dissipative connection for the seismic retrofit of precast RC structures: conceptualisation, prototyping, mechanical and numerical study”.
- Ph.D. **Michele Mirra** con la tesi dal titolo “Seismic behaviour of masonry buildings with timber diaphragms”.
- Ph.D. **Gianluca Quinci** con la tesi dal titolo “An innovative framework for seismic risk assessment of major-hazard process plant and equipment based on A.I. techniques”.
- Ph.D. **Alberto Stella** con la tesi dal titolo “Deformation capacity of reinforced concrete beams: new insights for the assessment of sound and corroded members”.

Tutte le tesi presentate sono pubblicate nell’area dedicata del sito web di ISI Ingegneria Sismica Italiana

->> <https://www.ingegneriasismicaitaliana.com/premio-isi-per-la-ricerca.php>.

La premiazione ufficiale e la presentazione da parte degli Autori avverrà nella mattinata di sabato 25 ottobre 2025 presso l’area convegni di Piazza ISI a SAIE Bari.

ISI esprime un sentito ringraziamento a tutti i partecipanti e i complimenti per la rilevanza scientifica delle candidature ricevute, che testimonia l’attenzione della comunità accademica e scientifica nei confronti dei temi legati alla sicurezza sismica. L’Associazione rinnova il proprio impegno nel sostenere la ricerca, incentivare il dialogo tra mondo scientifico, professionale e produttivo e promuovere una cultura diffusa della prevenzione del rischio sismico.

L’Associazione 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: aziende specializzate nella produzione di tecnologie antisismiche e servizi per l’ingegneria; professionisti qualificati nella progettazione delle nuove opere e riqualificazione delle costruzioni esistenti; un Comitato Scientifico composto da docenti universitari e ricercatori tra i massimi esperti dell’ingegneria sismica a livello internazionale.

ISI promuove la cultura della prevenzione, della sicurezza e della consapevolezza del rischio, comunicando con organi ufficiali e istituzioni, la comunità accademica e scientifica, il mondo industriale, i professionisti, la cittadinanza. Maggiori informazioni sul sito ->> <https://www.ingegneriasismicaitaliana.com>

Luana Amadei
UFFICIO STAMPA
+ 39 349 4571047
press@ingegneriasismicaitaliana.it

Associazione ISI - Ingegneria Sismica Italiana
Sede Legale e Operativa: via del Colosseo, 62 - 00184 Roma
E-mail Segreteria: segreteria@ingegneriasismicaitaliana.it
Tel. Segreteria: 331.2696084
Website: www.ingegneriasismicaitaliana.com
Seguiteci su: [Linkedin](#) [Twitter](#) [Facebook](#)



PREMI ISI PER LA RICERCA

Bando di concorso per l'assegnazione di premi
per tesi di dottorato sui temi dell'Ingegneria Sismica

Candidature entro il
28 febbraio 2025
ore 12:00

**ANNUNCIATI I 3 VINCITORI
E LE MENZIONI SPECIALI**

ISI
Ingegneria Sismica Italiana