

# Esito valutazione

## Premi e Menzioni Federbeton – ACI Italy Chapter 2024

### (5<sup>a</sup> Edizione)

Si comunica che si è **conclusa la procedura di valutazione per l'assegnazione di tre Premi ed il riconoscimento di altrettante Menzioni** da parte di Federbeton ed ACI Italy Chapter per le migliori tesi di dottorato difese nel triennio 2021-2023 in tema di conglomerati cementizi e loro strutture.

Federbeton, ACI Italy Chapter e la Commissione Giudicatrice sono lieti di annunciare che in questa 5<sup>a</sup> Edizione sono risultati **vincitori dei Premi** i seguenti neo-Dottori di Ricerca:

**Lorenzo Franceschini**

con la tesi: **A Study on Existing Prestressed Concrete Beams under Chloride-Induced Corrosion**

**Lucia Licciardello**

con la tesi: **Structural Behaviour of Extruded 3D-Printed Concrete Members**

**Nicoletta Russo**

con la tesi: **Effects of Cracking and Long-Term Corrosion on the Durability of Reinforced-Concrete Structures**

Le **menzioni** sono state riconosciute ai seguenti neo-Dottori di Ricerca:

**Alessio Rubino**

con la tesi: **A Fracture-Mechanics Approach for the Design of Fibre-Reinforced and Hybrid-Reinforced Concrete Structures**

**Klajdi Toska**

con la tesi: **Innovative Techniques for Monitoring and Strengthening Existing Structures: Fiber-Reinforced Cementitious Composites for the Confinement of RC Structures**

**Eleonora Grossi**

con la tesi: **A Novel 2D Dissipative Connection for the Seismic Retrofit of Precast Structures: Conceptualization, Prototyping, Mechanical Characterization and Numerical Modelling**

La **cerimonia di assegnazione dei Premi e di riconoscimento delle Menzioni** si svolgerà a Roma il **20 settembre 2024** presso l'Università di Roma Tor Vergata, **in occasione della settima edizione della conferenza "New Boundaries of Structural Concrete 2024"**, organizzata da American Concrete Institute – Italy Chapter, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica (Dept. of Civil Engineering and Computer Science Engineering) e il Centro Dipartimentale TERC (Tunnelling Engineering Research Centre).

In tale occasione, i **vincitori dei premi presenteranno i risultati delle loro tesi** con particolare riferimento sia alle caratteristiche di originalità e rigore metodologico, sia alle ricadute tecnologiche e progettuali nel campo dei conglomerati cementizi e delle loro strutture.

Federbeton, ACI Italy Chapter e la Commissione Giudicatrice si complimentano con i vincitori e con tutti i candidati che hanno partecipato a questa quinta edizione per l'elevata qualità e l'eccellente valore di tutte le tesi presentate.