



American Concrete Institute
Always advancing

ACI Italy Chapter



PRESIDENT

Prof. Ing. Luigi Coppola
Dipartimento di Ingegneria e Scienze Applicate
Università di Bergamo
Viale Marconi - 24044 – Dalmine (BG), Italy
Tel. +39 0352052030
<luigi.coppola@unibg.it>



SECRETARY

Ing. Valentina Trinchese
DIST Dipartimento delle Strutture
per l'Ingegneria e l'Architettura
Università di Napoli Federico II
Via Claudio 21 – 80125 - Napoli, Italy
Tel. +39 3914682853 <aciitalychapter@gmail.com>

ACI IC - Federbeton PhD Students Awards 2024

“Innovation in Concrete Structures and Cementitious Materials”

5th Edition

Regolamento

Articolo 1 – Generali e scopo

Al fine di diffondere le attività di ricerca sviluppate dai giovani studiosi italiani, ACI Italy Chapter istituisce per l'anno 2024, in collaborazione con Federbeton, un premio da assegnare a tesi di dottorato concernenti studi riguardanti **l'innovazione nei settori delle strutture in c.a. e c.a.p. e dei materiali a matrice cementizia**

Articolo 2 – Ammessi al concorso

Saranno ammessi a concorrere:

- i neo Dottori di Ricerca e gli Allievi dei Dottorati di Ricerca che hanno già discusso la propria Tesi per il conseguimento del titolo negli anni 2021-2022-2023, o che discuteranno la Tesi nella primavera del 2024. Nel caso in cui la Tesi non sia stata ancora discussa è necessario che sia stata approvata dal Collegio dei Docenti del Dottorato. Sono comunque esclusi i neo Dottori, che hanno partecipato ad analoga iniziativa nel 2021.

Le modalità di partecipazione sono indicate nell'art. 4.

Articolo 3 – Selezione dei sommari

I candidati invieranno un **sommario** esteso del lavoro svolto nella tesi di dottorato, non superando il limite di *quattro pagine*, secondo l'allegato format.

Il sommario, redatto in lingua inglese, dovrà riportare una bibliografia essenziale e dovrà includere anche eventuali grafici, tabelle e/o fotografie utili per la descrizione del lavoro di tesi.

Tra tutti i sommari ricevuti la “Commissione giudicatrice” (si veda l'art. 6) selezionerà quelli di maggiore interesse, che saranno ammessi a concorrere al premio istituito.



American Concrete Institute
Always advancing

ACI Italy Chapter



Articolo 4 – Selezione delle Tesi vincitrici

Tra i sommari pervenuti, la Commissione giudicatrice sceglierà i tre di maggiore pregio, ai cui autori verrà attribuito un premio in denaro del valore di 1.000,00 Euro ciascuno (la cifra si intende lorda). La Commissione riconoscerà inoltre una menzione ad alcuni dei rimanenti sommari ritenuti di maggiore interesse.

Articolo 5 - Modalità di partecipazione

Le domande di partecipazione al concorso dovranno essere inviate via e-mail a: aciitalychapter@gmail.com (Segreteria di ACI Italy Chapter) e dovranno pervenire entro il **1° marzo 2024**.

Nella domanda il candidato dovrà indicare obbligatoriamente: il proprio nome, cognome, indirizzo, recapito telefonico, indirizzo e-mail, corso di dottorato seguito e l'anno di discussione della tesi.

Successivamente, i candidati, attenendosi alle prescrizioni riportate nel precedente art. 3., invieranno per email il proprio sommario alla Segreteria del Chapter.

I sommari dovranno pervenire entro la scadenza pubblicata sul sito di ACI Italy Chapter (<http://www.aciitaly.com/>) e cioè entro il **15 Aprile 2024**.

Articolo 6 - Commissione giudicatrice

La commissione giudicatrice sarà composta da 4 Membri esperti del settore (3 accademici ed uno industriale), cui si aggiungerà un quinto membro appartenente al Board di ACI Italy Chapter. Il giudizio della Commissione è insindacabile.

Articolo 7 - Esito e conferimento dei premi

L'esito del concorso verrà comunicato a tutti i partecipanti tramite e-mail.

I premi saranno conferiti nel corso di una Cerimonia di Premiazione che si terrà durante il convegno New Boundaries of Structural Concrete 2024 – NBSC 2024, Università di Tor Vergata, Roma, 19-20 Settembre 2024. Durante la stessa cerimonia le tesi premiate potranno essere concisamente presentate dagli autori. Sempre in tale occasione, verranno annunciate le menzioni.

I dettagli sull'evento conclusivo saranno comunicati - sempre via e-mail - a tutti i partecipanti con largo anticipo.

Articolo 8 – Pubblicizzazione dei sommari

Tutti i sommari verranno raccolti in un volume pubblicato da Federbeton, il cui significato è quello di disseminare l'informazione sui neoDottori e sugli aspetti tecnico-scientifici dei loro studi in tema di strutture e materiali cementizi, in modo da valorizzare il Dottorato di Ricerca presso l'Industria, le Professioni, gli Enti di Ricerca, le Istituzioni Pubbliche e la stessa Università.