

## **Decarbonizzazione nelle filiere industriali a supporto del settore delle Costruzioni**

### **Premi di laurea magistrale**

Anni Accademici 2020/2021-2022/2023

### **Regolamento**

#### **Articolo 1 – Finalità**

Al fine di sostenere e diffondere le attività di ricerca sviluppate da giovani studiosi italiani, Federcostruzioni istituisce per l'anno 2024, in collaborazione con l'Università degli Studi di Napoli Federico II, due premi di laurea magistrale del valore di 1.000,00 Euro ciascuno da assegnare a tesi di laurea magistrale nelle quali siano documentati studi originali riguardanti **la decarbonizzazione nelle filiere industriali a supporto del settore delle costruzioni**, anche alla luce degli ambiziosi obiettivi europei.

#### **Articolo 2 – Ammissione al concorso**

Saranno ammessi a concorrere al conferimento dei premi i candidati che:

- abbiano conseguito il titolo di studio nelle classi di laurea magistrale in Architettura e Ingegneria edile-architettura (LM-4), Biotecnologie industriali (LM-8), Fisica (LM-17), Ingegneria (LM-20, LM-21, LM-22, LM-23, LM-24, LM-25, LM-27, LM-28, LM-29, LM-31, LM-32, LM-33, LM-34, LM-35, LM-53), Scienze chimiche (LM-54), Scienze e tecnologie della chimica industriale (LM-71), o equipollenti, presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II negli Anni Accademici 2020/2021, 2021/2022 e 2022/2023.
- abbiano svolto una tesi di laurea magistrale su temi inerenti alla identificazione ed attuazione di soluzioni originali e innovative per l'efficientamento energetico e la decarbonizzazione nelle filiere industriali per la produzione di manufatti, beni e servizi a supporto del settore delle costruzioni, anche in ottica di ciclo di vita.

#### **Articolo 3 - Modalità di partecipazione e presentazione delle candidature**

Le domande di partecipazione alla selezione dovranno pervenire in formato elettronico via e-mail (o PEC) inviata al Prof. Piero Salatino e alla Segreteria Federcostruzioni: [piero.salatino@unina.it](mailto:piero.salatino@unina.it); [sg@federcostruzioni.it](mailto:sg@federcostruzioni.it) entro le 23:59 del **7 Aprile 2024**. L'oggetto recherà la dicitura: **“Premio di Laurea Federcostruzioni – presentazione candidatura”**.

A pena di esclusione, nella domanda di partecipazione, da redigere in carta semplice e debitamente sottoscritta, il candidato dovrà dichiarare, sotto la propria responsabilità:

- le proprie generalità (cognome, nome, data e luogo di nascita, codice fiscale, residenza e domicilio, ove diverso da quello del luogo di residenza, recapito telefonico e indirizzo di posta elettronica ai quali desidera siano indirizzate le comunicazioni relative alla presente selezione);
- di trovarsi nelle condizioni previste dal presente bando, specificando di essere in possesso del diploma di Laurea Magistrale di cui all'art. 2, conseguito presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, con l'indicazione della denominazione e della votazione finale, dell'anno in cui è stato conseguito.

Alla domanda dovrà essere allegato, a pena di esclusione, un **Sommario della Tesi (max 8 pagine)** in formato PDF contenente bibliografia essenziale ed eventuali grafici, tabelle, illustrazioni utili per la descrizione del lavoro di tesi.

In assenza della dichiarazione resa nelle forme richieste e del Sommario redatto con le modalità di cui sopra, la domanda non sarà presa in considerazione.

#### **Articolo 4 - Commissione giudicatrice e valutazione delle candidature**

La Commissione giudicatrice sarà composta da 3 Membri esperti designati dal Presidente di Federcostruzioni.

La selezione dei candidati sarà effettuata dalla Commissione sulla base della valutazione dei Sommari delle tesi in base ai seguenti criteri di valutazione:

- originalità dell'approccio seguito;
- livello di approfondimento delle problematiche;
- impatto dell'elaborato sui contesti scientifici, tecnologici, economici, sociali di riferimento.

La Commissione giudicatrice sceglierà, nel rispetto del principio della parità di genere, i due elaborati di maggiore pregio, ai cui autori verrà attribuito il premio. La Commissione potrà riconoscere menzioni speciali agli elaborati ritenuti di maggiore interesse. La Commissione non assegnerà il Premio qualora le tesi presentate non siano sufficientemente meritevoli.

Il giudizio della Commissione è insindacabile.

#### **Articolo 5 - 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 in occasione del Convegno Federcostruzioni previsto a Napoli presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, nella primavera 2024.

#### **Articolo 6 – Pubblicizzazione dei sommari**

Tutti i sommari verranno raccolti in un volume pubblicato da Federcostruzioni, con la finalità di documentare i progressi scientifici e tecnologici contenuti negli elaborati con riferimento al tema della decarbonizzazione nel settore delle costruzioni, e di valorizzarne e promuoverne i contributi scientifici presso l'Industria, le Professioni, gli Enti di Ricerca, le Istituzioni Pubbliche e la stessa Università.

Roma, 25 febbraio 2024