



Master universitario di II livello

MANUTENZIONE E RIQUALIFICAZIONE SOSTENIBILE DELL'AMBIENTE COSTRUITO

A.A. 2023-24

Il Master forma professionisti specializzati nel campo della manutenzione e della riqualificazione sostenibile, in grado di controllare i procedimenti amministrativi e le normative tecniche, di sviluppare le fasi di diagnosi e di progetto per il recupero dell'ambiente costruito. Il percorso formativo risponde alle istanze della sicurezza, della riduzione del fabbisogno energetico, della manutenzione, attraverso la gestione di strumenti digitali interoperabili: le nuove sfide per i progettisti dell'ambiente costruito. Seminari, sopralluoghi, conferenze e rapporti con gli stakeholders forniranno il supporto necessario alle attività formative. Il progetto di recupero e manutenzione sarà affrontato attraverso casi studio costituiti da edifici sia di tipo specialistico (scuole, uffici, ospedali, ecc.) che residenziale.

Sede del Master

Palazzo Latilla, Via Tarsia, 31, Napoli

Articolazione

Il corso è erogato a distanza, con lezioni frontali ed insegnamenti articolati in laboratori di:

- 1) Diagnostica per la manutenzione e la riqualificazione
- 2) Pianificazione della manutenzione
- 3) Progettazione della riqualificazione
- 4) Valutazione della fattibilità degli interventi

Totale CFU: 60

Il CNAPPC e il CNI riconoscono:

20 CFP per gli architetti e 30 CFP per gli ingegneri partecipanti al Master

3 CFP per gli architetti e gli ingegneri partecipanti ad eventi di presentazione del Master

Info e bando

https://www.unina.it/-/48550964-ma_ar_manutenzione_riqualificazione-sostenibil_ambiente_costruito_23-24

Contatti

Ufficio Scuole di Specializzazione e Master UNINA specializzazioni.master@unina.it

Ufficio Formazione, Master, Dottorati DiARC varone@unina.it

Coordinamento pinto@unina.it

Segreteria katia.fabbricatti@unina.it

Contributo iscrizione

1016 euro in un'unica rata

E' previsto l'esonero totale dal pagamento della quota di iscrizione a favore dei primi 3 candidati iscritti secondo l'ordine della graduatoria di merito, beneficiari di borse di studio dell'ANCE Campania, dell'ACEN e dell'ANCE AIES. È inoltre previsto l'esonero dal pagamento di 500€ a favore di n. 3 ulteriori candidati iscritti secondo l'ordine della graduatoria di merito.

Ammissione

L'accesso al Master è per titoli e riservato a coloro che siano in possesso di una delle Lauree Magistrali specificate nel bando: https://www.unina.it/-/48550964-ma_ar_manutenzione_riqualificazione-sostenibil_ambiente_costruito_23-24

Scadenza del Bando

18 gennaio 2024 h12.00

Coordinatore

Maria Rita Pinto

Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Dipartimento di Architettura

Consiglio Scientifico

Fabrizio Ascione

Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Dipartimento di Ingegneria Industriale

Domenico Asprone

Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura

Alfonso Maria Cecere

Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Dipartimento di Giurisprudenza

Antonella Di Luggo

Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Dipartimento di Architettura

Raffaele Landolfo

Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura

Mario Rosario Losasso

Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Dipartimento di Architettura

Sergio Pone

Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Dipartimento di Architettura

† **Vincenzo Russo**

Presidente ANCE AIES

† **Serena Viola**

Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Dipartimento di Architettura

Gennaro Vitale

ANCE Campania

Diego Vivarelli

Direttore ACEN

Roberto Vona

Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Dipartimento di Economia, Management, Istituzioni

