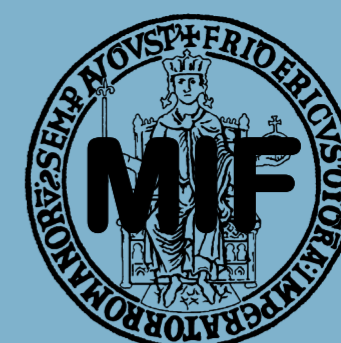




**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II**  
DIPARTIMENTO DI STRUTTURE PER L'INGEGNERIA E L'ARCHITETTURA



## Master Universitario di II livello in **INGEGNERIA FORENSE**

Fondatore e direttore: prof. ing. Nicola Augenti

MIF 17 – a.a. 2024/2025

### OBIETTIVI FORMATIVI

Il Corso ha lo scopo di formare professionisti altamente qualificati per l'esercizio dell'attività di ingegnere forense, in ambito giudiziario e non. Obiettivo primario è quello di fornire ai discenti le nozioni giuridiche e tecniche necessarie ad esercitare l'attività di consulente tecnico di ufficio, o di parte, o di perito nell'ambito dei procedimenti giudiziari civili e penali, ovvero nel settore più ampio della consulenza tecnico-legale a soggetti pubblici e privati.

#### INDIRIZZO E-MAIL

ingegneria.forense@unina.it

#### BANDO E REGOLAMENTO

[http://www.unina.it/-/1025832-ma\\_sia\\_ingegneria\\_forense\\_scheda](http://www.unina.it/-/1025832-ma_sia_ingegneria_forense_scheda)

#### SEDE DEL MASTER

Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura  
80125 Napoli, via Claudio n.21

#### POSTI DISPONIBILI

Minimo 10; massimo 25



**SCADENZA DOMANDE**  
20 dicembre 2024

**GRADUATORIA AMMESSI**  
28 gennaio 2025

**SCADENZA ISCRIZIONI**  
28 febbraio 2025

**INIZIO DEI CORSI**  
4 aprile 2025

### DURATA E MODALITA' DI ESPLETAMENTO

Il Master ha la durata di un anno, dal 04.04.2025 al 31.03.2026.

Le lezioni saranno impartite nei seguenti giorni:

- Il venerdì dalle ore 9.00 alle ore 18.00 per complessive 8 ore;
- Il sabato dalle ore 9.00 alle ore 13.00 per complessive 4 ore.

Il Master si articola in 34 settimane, ripartite in tre trimestri (aprile-giugno, settembre-novembre, gennaio-marzo) e si conclude con l'elaborazione di una tesi di specializzazione.

Le attività didattiche del II e del III trimestre contemplano seminari su temi di particolare interesse.

La frequenza non può essere inferiore all'80% delle ore di lezione impartite per ciascun corso, pena l'esclusione dal Master.

### TITOLI PER L'AMMISSIONE

- Laurea quinquennale in Ingegneria
- Laurea specialistica/magistrale in Ingegneria
- Laurea in Ingegneria Edile-Architettura
- Titolo equivalente di Università straniera

### INSEGNAMENTI IMPARTITI

#### I TRIMESTRE DI FORMAZIONE GIURIDICA

Diritto civile; Diritto penale; Diritto amministrativo; Diritto processuale; Diritto di impresa e assicurazione.

#### II TRIMESTRE DI FORMAZIONE TECNICA GENERALE

Consulenza tecnica giudiziaria; Ingegneria acustica forense; Incendi ed esplosioni; Estimo forense.

#### III TRIMESTRE DI FORMAZIONE TECNICA SPECIALISTICA

Ingegneria geotecnica forense; Sicurezza e dissesti strutturali; Gestione dei lavori; Ingegneria ambientale forense; Acquisizione e modellazione digitale.

### BORSE DI STUDIO

Per l'anno accademico 2024/2025, in base alla graduatoria di ammissione al Master, saranno erogate:

- n.2 borse di studio finanziate dall'Associazione italiana di Ingegneria Forense (AIF);
- n.7 borse di studio finanziate dal Dipartimento (DiSt);
- n.1 borsa di studio finanziata dallo studio E. Annibali.

### ISCRIZIONE

Domanda telematica all'Ufficio Scuole di Specializzazione e Master dell'Università di Napoli Federico II.

Contributo di iscrizione pari a € 3.016,00, da versare all'atto della domanda di iscrizione.

### PRINCIPALI DOCENTI DELLE PRECEDENTI EDIZIONI DEL MASTER (dall'a.a. 2008/2009 all'a.a. 2023/2024)

N. Augenti; S. Boccagna; C. Botta; F. Caputo; A. D'Anna; V. Del Giudice; G. Di Pietro; R. Giampetraglia; B. Grasso; G. Guizzi; A. Lanzotti; F. Liguori; B. Macchiaroli; V. Maiello; A. Alberico; A. Mandolini; M. Martorelli; M. Migliaccio; G. Olivieri; F. Parisi; V. Patalano; R. Romano; S. Rusciano; G. Russo; P. Russo; G. Verderame; C. Viggiani.