



UniMe
1548



CORSI DI ALTA FORMAZIONE A.A.2026/2027

Master (I e II livello)
Corsi di perfezionamento



MASTER DI I LIVELLO

- DURATA: 1 ANNO
- CFU: 60
- VALUTAZIONE FINALE

REQUISITI D'AMMISSIONE:

- titolo di studio universitario di durata almeno triennale (secondo gli ordinamenti precedenti il D.M.509/99);
- laurea conseguita ai sensi del D.M. 509/99;
- laurea conseguita ai sensi del D.M. 270/04;
- titolo di pari valore rilasciato all'estero, riconosciuto idoneo dal CTS del corso ai soli limitati fini dell'iscrizione al Master;
- ogni altro titolo di studio previsto dalla normativa vigente che consenta l'accesso ai Master universitari.

OFFERTA DIDATTICA 2026/2027 *In aggiornamento*

MASTER DI I LIVELLO



UniMe
1548

DENOMINAZIONE	DIPARTIMENTO	DIRETTORE/RICE
Airline and Air Infrastructure Management – Regulation of the Aviation Industry	Giurisprudenza	Prof.ssa Francesca Pellegrino
Infermieri/ferristi di sala operatoria per la chirurgia laparoscopica e robotica	Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva 'G. Barresi'	Prof. Giuseppe Navarra
Strength and Conditioning for High Performance in Team Sports	Scienze Biomediche, Odontoiatriche e Delle Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF)	Prof. Davide Ferioli
Fisiopatologia Respiratoria dell'Adulto e del Bambino	Scienze Biomediche, Odontoiatriche e Delle Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF)	Prof. Paolo Ruggeri
Aviation: Sustainable Development Goals	Giurisprudenza	Prof.ssa Francesca Pellegrino
Medicina Legale: il danno alla persona nei suoi aspetti medico legali e giuridici	Scienze Biomediche, Odontoiatriche e Delle Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF)	Prof.ssa Patrizia Gualniera
Criminologia e Tecniche Forensi	Giurisprudenza	Prof.ssa Lucia Risicato
Specializzazione in Metodi e Pratiche di Rafforzamento dei Percorsi di Presa in Carico e Accompagnamento Sociale	Scienze Politiche e Giuridiche (SCIPOG)	Prof.ssa Domenica Farinella



MASTER DI II LIVELLO

- DURATA: 1 ANNO
- CFU: 60
- VALUTAZIONE FINALE

REQUISITI D'AMMISSIONE:

- laurea conseguita secondo gli ordinamenti precedenti al D.M. 509/99;
- laurea specialistica conseguita ai sensi del D.M. 509/99;
- laurea magistrale conseguita ai sensi del D.M. 270/04;
- titolo di pari valore rilasciato all'estero, riconosciuto idoneo dal CTS del corso ai soli limitati fini dell'iscrizione al Master;
- ogni altro titolo di studio previsto dalla normativa vigente che consenta l'accesso ai Master.

OFFERTA DIDATTICA 2026/2027

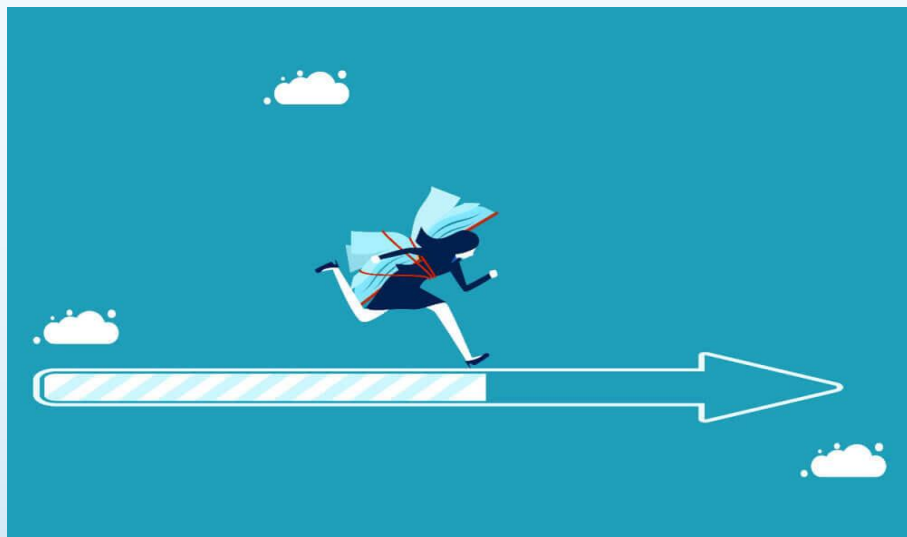
MASTER DI II LIVELLO



UniMe
1548

1

DENOMINAZIONE	DIPARTIMENTO	DIRETTORE/RICE
Consumatore, mercato digitale, tutele - E-consumers Protection	Giurisprudenza	Prof.ssa Maria Astone
Impianto e Gestione degli accessi vascolari periferici e Centrali	Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva 'G. Barresi'	Prof. Alberto Noto
Chirurgia delle Palpebre e delle Vie Lacrimali	Scienze Biomediche, Odontoiatriche e Delle Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF)	Prof. Alessandro Meduri
Discipline regolatorie e governance del farmaco	Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali (CHIBIOFARAM)	Prof.ssa Emanuela Esposito
Preparazione dei farmaci antitumorali e gestione dei dispositivi medici: qualità, sicurezza e aspetti regolatori	Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali (CHIBIOFARAM)	Prof.ssa Irene Paterniti
Istituzioni Parlamentari e Assembleari	Scienze politiche e giuridiche (SCIPOG)	Prof. Giovanni Moschella
Terapia Intensiva e subintensiva Pediatrica (VIII Ed.)	Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva 'G. Barresi'	Prof.ssa Eloisa Gitto
Pediatria Subspecialistica ed Indirizzi (III Ed.)	Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva 'G. Barresi'	Prof.ssa Mariella Valenzise
Chirurgia Ostetrica	Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva 'G. Barresi'	Prof. Stefano Cianci



CORSI DI PERFEZIONAMENTO

- *DURATA: 6 MESI O PIÙ*
(in base a esigenze d'ordine formativo)
- *CFU: ACQUISITI SE PREVISTO*
- *ATTESTATO DI FREQUENZA*

REQUISITI D'AMMISSIONE:

- titolo di studio di livello universitario;
- titoli equipollenti ai sensi della normativa vigente e altro titolo di studio conseguito all'estero ritenuto idoneo ai soli fini dell'ammissione ai *Corsi*;
- maturazione di esperienze professionali riconosciute e ritenute congrue agli scopi dei *Corsi*.

OFFERTA DIDATTICA 2026/2027

DENOMINAZIONE	DIPARTIMENTO	DIRETTORE/RICE
Responsabile della sicurezza aziendale	Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali (BIOMORF)	Prof.ssa Concettina Fenga
Consulente di fiducia: garanzie e tutele contro le molestie nei luoghi di lavoro	Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali (BIOMORF)	Prof.ssa Daniela Sapienza

