

## COMMISSIONI DEGLI ESAMI DI PROFITTO - A . A . 2024/ 2025

INSEGNAMENTI	CORSI DI STUDIO	COMMISSIONI DI ESAME
--------------	-----------------------	----------------------

Analisi matematica 1	LM	<b>Acerbi</b> , Belloni, Celada, Mucci
Analisi matematica 2	LM	<b>Mucci</b> , Lorenzi, Celada, Coscia
Applicazioni industriali elettriche + Elementi di elettronica	LM	<b>Delmonte</b> , Soldati ,Cova
Chimica	LM	<b>Graiff</b> , Massera,
Complementi di Meccanica Razionale	LM	<b>Cantarelli</b> , Tasora
Costruzione di macchine	LM	<b>Collini</b> , Pirondi
Disegno di macchine	LM	<b>Favi</b> ,Tasora,Moroni

Economia ed organizzazione aziendale	LM	<b>Filippelli</b> ,Bigliardi, Petroni
Elementi di progettazione strutturale per l'industria	LM	<b>Galuppi</b> ,Royer
Fisica generale 1	LM	<b>De Renzi</b> , Wimberger
Fisica generale 2	LM	<b>Garlatti</b> ,Bonfà, Carretta,Chiesa
Fisica tecnica AB	LM	<b>Bozzoli</b> ,Cattani
Geometria	LM	<b>Biliotti</b> , Nicolodi, Saracco, Medori
Impianti meccanici	LM	<b>Solari</b> ,Volpi, Bottani,
<b>Macchine</b>	<b>LM</b>	<b>Gambarotta</b> ,Casoli, Morini
Meccanica applicata alle macchine	LM	<b>Tasora</b> ,Manconi
Meccanica dei fluidi	LM	<b>Maranzoni</b> ,Royer carfagni
Meccanica razionale	LM	<b>Cantarelli</b> , Tasora
Metallurgia	LM	<b>Cerri</b> ,Ghio
Progettazione di prodotti in materiale polimerico	LM	<b>Riva</b> , Stocchi
Progettazione di prodotto	LM	<b>Pirondi</b> , Collini
Scienza dei materiali	LM	Sciancalepore, Milanese <b>(vedo Cerri come presidente)</b>
Scienza delle costruzioni	LM	<b>Royer carfagni</b> , Galuppi,
Sistemi Energetici	LM	<b>Gambarotta</b> , Morini

## COMMISSIONI DEGLI ESAMI DI PROFITTO - A . A . 2024/ 2025

INSEGNAMENTI	CORSI DI STUDIO	COMMISSIONI DI ESAME
--------------	-----------------------	----------------------

Tecnologia meccanica	LM	Lutey
----------------------	----	-------

### CORSO DI LAUREA MAGISTRALE MECCANICA

Acustica Applicata	LMM	<b>Farina, Bozzoli</b>
Automazione industriale	LMM	<b>Manconi, Silvestri,</b>
Diagnostica e dinamica dei sistemi meccanici	LMM	<b>Vanali,</b>
Dinamica e controllo dei sistemi energetici	LMM	Morini, Gambarotta, <b>(vedo Saletti come presidente)</b>
Energetica	LMM	<b>Bozzoli,</b>
Gestione della produzione	LMM	<b>Romagnoli</b>
Gestione aziendale	LMM	<b>Bigliardi , Petroni</b>
Impatto ambientale dei sistemi energetici	LMM	<b>Gambarotta, Casoli, Morini</b>
Idoneità di lingua inglese B2	LMM	Romagnoli, Scott <b>Monkhouse (non trovo su esse3)</b>
Ingegneria della sicurezza antincendio + Resistenza al fuoco delle strutture	LMM	<b>Belletti, Rainieri, Pagliarini</b>
Macchine a fluido	LMM	<b>Casoli, Gambarotta, Morini,</b>
<b>Macchine elettriche e azionamenti elettrici + Elettronica industriale</b>	LMM	<b>Toscani</b>
Meccanica dei materiali e integrità strutturale	LMM	<b>Collini, Riva, Pirondi,</b>
Meccanica delle vibrazioni	LMM	Garziera, Collini, <b>(vedo la Manconi come presidente)</b>
Metodo degli elementi finiti nella progettazione meccanica	LMM	<b>Riva, Collini</b>
Metallurgia Meccanica	LMM	<b>Cerri, Ghio</b>
Metrologia e dispositivi per la misura e il monitoraggio	LMM	<b>Vanali, Manconi</b>
Produzione assistita dal calcolatore	LMM	<b>Negoziò, Lutey</b>

**COMMISSIONI DEGLI ESAMI DI PROFITTO - A . A . 2024/ 2025**

<b>INSEGNAMENTI</b>	<b>CORSI DI STUDIO</b>	<b>COMMISSIONI DI ESAME</b>
---------------------	--------------------------------	-----------------------------

Progettazione integrata e sviluppo virtuale di prodotti meccanici	LMM	Riva <b>(due risultati, nel primo il presidente è Moroni, nel secondo non spunta fuori nulla)</b>
Project management	LMM	<b>Romagnoli</b>
Progettazione meccanica funzionale	LMM	<b>Tasora</b>
Scienza e tecnologia dei materiali non metallici	LMM	<b>Sciancalepore, Cerri</b>
Utility Plants Design	LMM	<b>Volpi, Rizzi</b>
Sicurezza degli impianti industriali	LMM	<b>Vignali, Bottani</b>
Sistemi oleodinamici	LMM	<b>Casoli, Gambarotta, Morini</b>
Digital Twins	LMM	<b>Montanari, Bottani, Volpi</b>
Termofluidodinamica applicata	LMM	<b>Rainieri, Pagliarini, Bozzoli</b>
Termofluidodinamica computazionale	LMM	<b>Cattani, Rainieri, Pagliarini, Bozzoli,</b>

Il Presidente del CCS Ingegneria Meccanica

Prof. Fabio Bozzoli

Il Presidente del CCS Magistrale in Ingegneria Meccanica

Prof. Luca Collini