

Commissione n. 6 - sessione estiva aa 2024-2025

Discussione Tesi giorno 18 luglio 2025 ore 09:00 aula A201						
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1054631	GODOY VALLEJOS	LUCA	Appartenenza a un ecosistema e performance: Il caso delle PMI innovative italiane	BRUMANA	MARA
2	1089821	LAUDANI	ALESSANDRO	The impact of ESG disclosure on IPO survival	MEOLI	MICHELE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
3	1072452	D'ALESSIO	FRANCESCO SALVATORE	Rights issue enforcement in Europe	MEOLI	MICHELE
4	1083180	KHAN	MUHAMMAD SAAD	Financial Sustainability in US Higher education	MEOLI	MICHELE
5	1083196	SHAIKH	MUHAMMAD USMAN	Financial Sustainability in US Higher education	MEOLI	MICHELE
6	1090115	COLOMBO	DAVIDE	CROWDFUNDING IN HIGHER EDUCATION: THE ROLE OF SUSTAINABILITY ORIENTATION	MEOLI	MICHELE
7	1090460	HAMMAD	HAFIZ MUHAMMAD	Financial Sustainability of Higher Education Institutions	MEOLI	MICHELE
8	1090766	UDDIN	USAMA TALAL BIN AIN	Financial Sustainability in Higher Education Institutions	MEOLI	MICHELE

commissione		
Michele	Meoli	Presidente
Mara	Brumana	Membro
Alice	Civera	Membro
Sebastian	Birolini	Membro
Davide	Hahn	Membro

Commissione n. 7- sessione estiva aa 2024-2025

Discussione Tesi giorno 18 luglio 2025 ore 9:00 aula A204						
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1053481	OCCIONI	MARTINA	Il valore strategico dell'innovazione: le PMI Innovative italiane come target in operazioni di M&A	CAMPOPIANO	GIOVANNA
2	1065518	NAVA	MICHAEL	Sulla pista della sostenibilità: valutazione ambientale per la transizione green del WorldSBK™	LANDI	DANIELE
3	1067189	MICHELETTI	BRYAN	Sulla pista della sostenibilità: valutazione ambientale per la transizione green del WorldSBK™	LANDI	DANIELE
4	1083579	FERRETTI	MICHELE	Innovazione e tracciabilità lungo la filiera: l'applicazione della Blockchain in Barilla	CAMPOPIANO	GIOVANNA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
5	1053982	VERZEROLI	LAURA	ENERGY SUSTAINABILITY REPORTING FOR SMEs: Analysis and Development of an automated model in compliance with VSME, GRI, and ESRS regulations	BOFFELLI	ALBACHIARA
6	1083321	KHAN	FAISAL	SUSTAINABLE SUPPLY CHAIN MANAGEMENT: INSTITUTIONAL PRESSURE AND ENVIRONMENTAL PERFORMANCE	BOFFELLI	ALBACHIARA
7	1089866	COMETTI	LUCA	Trust and Artificial Intelligence in Decision-Making Process: a vignette-based experiment	BOFFELLI	ALBACHIARA
8	1090366	SADANANDAN LEELA	NAKUL	Interlocking Directorates and Firm Performance: Evidence from SMEs in the Bergamo Province	CAMPOPIANO	GIOVANNA

commissione		
Giovanna	Campopiano	Presidente
Albachiara	Boffelli	Membro
Daniele	Landi	Membro
Nicolò	Avogadro	Membro
Nicola	Zeni	Membro

Commissione n. 8 - sessione estiva aa 24-25

Discussione Tesi giorno 18 luglio 2025 ore 9:00 aula C001						
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1059247	ASSI	MATTIA	Previsioni in contesti Make To Order: applicazione della Conformal Prediction	PINTO	ROBERTO
2	1071368	HIMA	XHENSILA	IMPLEMENTAZIONE DELLA TEXTURE SUPERFICIALE DI PRODOTTI FDM ATTRAVERSO FRESATURA MICRO-EDM	QUARTO	MARIANGELA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
3	1051202	ACETI	ANGELO	Assessment of traditional and servitized business models through Total Cost of Ownership: The W&H case	PEZZOTTA	GIUDITTA
4	1059816	NANI	ANDREA	Enhancing Continuous Improvement through Business Process Management in a service-to-order context: the ABB case	PEZZOTTA	GIUDITTA
5	1072592	PICCOLI	VERONICA	Assessing and comparing Product-Service System Business Models through a Total Cost of Ownership approach	SALA	ROBERTO
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ENGINEERING AND MANAGEMENT FOR HEALTH (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
6	1061274	DE DURO	BENEDETTA	Blood distribution network management: the case study of the Bergamo province	PINTO	ROBERTO
7	1063209	GHIDINI	ALESSANDRA	Sustainability in healthcare supply chain: The case study of blood bag distribution in the province of Bergamo	PINTO	ROBERTO

commissione		
Roberto	Pinto	Presidente
Mariangela	Quarto	Membro
Roberto	Sala	Membro
Riccardo	Pigazzi	Membro
Alexandra	Lagorio	Membro

Commissione n. 9 - sessione estiva aa 24-25

Discussione Tesi giorno 18 luglio 2025 ore 9:00 aula A203

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ENGINEERING AND MANAGEMENT FOR HEALTH (DM 270/04)

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1045960	PICCAMIGLIO	LISA	Implementation and comparative study of Convolutional Neural Networks for the automatic segmentation of arteriovenous fistula blood vessels in MR imaging	LANZARONE	ETTORE
2	1053171	BARDAOUI	CHERILE	Implementation and comparative study of Convolutional Neural Networks for the automatic segmentation of arteriovenous fistula blood vessels in MR imaging	LANZARONE	ETTORE
3	1059307	BRIGATTI	ALBERTO	An ILP-based tool for managing operating room scheduling in the orthopedics department	LANZARONE	ETTORE
4	1065667	ROTA	CRISTIAN	Artificial Pancreas: Dynamic Aggressiveness Modulation of the controller for managing the physical activity effect in T1DM patients	FERRAMOSCA	ANTONIO
5	1090286	MERLI	ALESSANDRO	Segmentation Variability in Uncertainty Informed Neural	LANZARONE	ETTORE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICAL ENGINEERING (DM 270/04)

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
6	1058907	MEDOLAGO	EMANUELE	Estimation of diffusivity in histological samples: a physics-derived model based on X-ray radiographies	SANTINI	MAURIZIO
7	1066272	MASSOBRIO	REBECCA BIANCA ADRIANA	Digital Transformation and Process Reengineering in Hospital Procurement: A Case Study of SAP ERP Implementation at Humanitas Gavazzeni	LANZARONE	ETTORE

commissione		
Ettore	Lanzarone	Presidente
Antonio	Ferramosca	Membro
Maurizio	Santini	Membro
Chiara Emma	Campiglio	Membro
Chiara	Morlotti	Membro

Commissione n. 10 - sessione estiva aa 24-25

Discussione Tesi giorno 18 luglio ore 14:00 aula C001						
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MECCATRONICA E SMART TECHNOLOGY ENGINEERING (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1068523	SCABURRI	MATTEO	Autonomous Drone Navigation: YOLOv8 for Real Time Vision-Guided Recharging Platform Detection Under Data and Hardware Constraints	PREVIDI	FABIO
2	1089183	CIKRIK	SEYDA	Implementing XR Technology to Support Critical Assembly Procedures of A Workstation In Schneider Electric	REGAZZONI	DANIELE

commissione		
Fabio	Previdi	Presidente
Manuel Giuseppe	Catalano	Membro
Daniele	Regazzoni	Membro
Christian	Spreafico	Membro
Andrea	Vitali	Membro

Commissione n. 11- sessione estiva aa 24-25

Discussione Tesi giorno 18 luglio 2025 ore 9:00 aula B104						
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1034774	DOUGROU	TCHEPRO DIANE	Leghe di titanium in metal additive manufacturing: lo stato dell'arte delle tecnologie DED e L-PBF	BOCCHI	SARA
2	1053094	ALESSIO	LISA	Sviluppo di un flusso di lavoro open-source per l'ottimizzazione di forma: applicazione alla fluidodinamica interna dei radiatori	COLOMBO	ALESSANDRO
3	1057789	LONNI	DAVIDE	Modellazione e analisi di un impianto di pompaggio integrato in una comunità energetica rinnovabile	GHIRARDI	ELISA
4	1058461	ESPOSITO	GABRIELE	Studio di un impianto cogenerativo costituito da microturbina alimentata da bio-syngas	RAVELLI	SILVIA
5	1060063	MOTTERLINI	DAVIDE	Applicazione dei principi della Lean Manufacturing per la riprogettazione efficiente del layout di linee di assemblaggio semiautomatiche: il caso BTicino	GAIARDELLI	PAOLO
6	1090102	CANCLINI	GREGORIO	Ammoniaca per la decarbonizzazione di turbine a gas di grande taglia	RAVELLI	SILVIA

commissione		
Alessandro	COLOMBO	Presidente
Sara	BOCCHI	Membro
Paolo	GAIARDELLI	Membro
Silvia	RAVELLI	Membro
Giovanni	BRUMANA	Membro

Commissione n. 12 - sessione estiva aa 24-25

Discussione Tesi giorno 18 luglio 2025 ore 14:00 aula A201						
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1040347	RODOLFI	MARCO	Modellistica della relazione insulina-glucosio per pancreas artificiale tramite metodi di meta-learning	MAZZOLENI	MIRKO
2	1053161	FERRARI	LORENZO	Approcci e Definizione di Anomalie Visive per Applicazioni Industriali	GAMBA	DANIELE
3	1057831	CASSINA	ANDREA	Sviluppo di un sistema di rilevamento cadute per e-bike tramite piattaforma inerziale	MAZZOLENI	MIRKO
4	1058215	RONZONI	SIMONE	Testing automatico end-to-end per applicazioni web moderne mediante modelli linguistici di grandi dimensioni: il caso di studio	SCANDURRA	PATRIZIA
5	1064464	TIRONI	CRISTIAN	Multimodal Retrieval Augmented Generation for Industrial applications	GAMBA	DANIELE
6	1073318	GREGIS	STEFANO	Ensembles-based Feature Guided Analysis	MENGHI	CLAUDIO
7	1095532	ABEDI	ARASH	An Anomaly Detection Pipeline for PELL-IP Public Street Lighting Data	SCANDURRA	PATRIZIA

commissione		
Angelo	Gargantini	Presidente
Daniele	GAMBA	Membro
Mirko	MAZZOLENI	Membro
Claudio	MENGHI	Membro
Paolo	FOSCI	Membro