

Commissione n. 6 - sessione straordinaria aa 22-23

Discussione Tesi giorno 27 marzo 2024 ore 14:00 aula D002						
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ENGINEERING AND MANAGEMENT FOR HEALTH (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1053213	BELOTTI	MICHELE	Deep Learning Techniques for Automatic Tibia Segmentation	REGAZZONI	DANIELE
2	1060089	FACOETTI	FEDERICO	Lo standard DICOM e le principali tecniche di watermarking per la sicurezza nell'imaging biomedico	FERRAMOSCA	ANTONIO
3	1046971	FRAGASSO	MATTIA	Development of degradable electroformed Fe-based alloys for antibacterial applications	CABRINI	MARINA
4	1053394	LOCATELLI	ALICE	Development and Analysis of a Lumped Parameter Model for Simulating Pulmonary Circulatory System in Patients with Secondary Tricuspid Regurgitation	CARAVITA	SERGIO
5	1053100	NAVA	MARCO	Semi-immersive environment and Motion capture tools for ergonomics evaluation in industrial contexts	VITALI	ANDREA
6	1077571	PENZO	MICHELA	Analysis and simulation of meniscal tears	REGAZZONI	DANIELE
7	1060640	SANGALETTI	GIANLUCA	Intelligent AP: a Neural Network + Model Predictive Control approach for the Blood Glucose regulation in Type 1 Diabetes Mellitus	FERRAMOSCA	ANTONIO
8	1046576	VITALI	ELEONORA	Corrosion assessment and ion release of additive manufactured Ti6Al4V for biomedical applications	LORENZI	SERGIO
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
9	1079625	GENTILINI	MARCO	Generative Design for Sustainable Mobility: Application to a Case Study	REGAZZONI	DANIELE
10	1055682	SANNA	ENRICO	Sicurezza ed ergonomia durante collaborazioni uomo-robot: revisione sistematica della letteratura.	REGAZZONI	DANIELE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
11	1059640	FANTON	MARTINA	MPC multimodello per Pancreas Artificiale: un approccio MPC basato su sistemi switching per la regolazione automatica del glucosio in pazienti diabetici tipo 1	FERRAMOSCA	ANTONIO
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MECCATRONICA E SMART TECHNOLOGY ENGINEERING (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
12	1082959	MOSCA	PIERA	Investigating on the relation between operator's well-being and manufacturing performances	REGAZZONI	DANIELE

commissione		
Marina	Cabrini	Presidente
Sergio	Caravita	Membro
Antonio	Ferramosca	Membro
Sergio	Lorenzi	Membro
Daniele	Regazzoni	Membro
Andrea	Vitali	Membro

Commissione n. 7- sessione straordinaria aa 22-23

Discussione Tesi giorno 27 marzo 2024 ore 14:00 aula C001						
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1047303	CAMOTTI	SIMONE	Posizione di Stampa e Qualità del Prodotto ottenuto tramite processo LPBF: scelta delle condizioni ottimali	QUARTO	MARIANGELA
2	1046946	CARSANIGA	MATTEO	Analisi delle pulsazioni di pressione in un compressore alternativo: configurazione a secco per idrogeno in alta pressione	FRANCHINA	NICOLETTA
3	1057464	MALLIA	MATTEO	Studio computazionale delle prestazioni aerodinamiche di turbine eoliche ad asse verticale, con diverse geometria ad H, operanti in configurazione inclinata.	FRANCHINA	NICOLETTA
4	1083805	MOSSI	PAOLO	STAMPA 3D MEX: IMPLEMENTAZIONE DI UN ALGORITMO DI CORREZIONE DELLA GEOMETRIA DI STAMPA AL FINE DI MINIMIZZARE L'ERRORE DIMENSIONALE	QUARTO	MARIANGELA
5	1053055	TUVERI	MARCO	L'energia eolica e la rivoluzionaria frontiera delle turbine ad asse verticale.	FRANCHINA	NICOLETTA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MECCATRONICA E SMART TECHNOLOGY ENGINEERING (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
6	1083755	ZUCCHI	ANDREA	A numerical study on the performance of vertical axis wind turbines for future offshore applications: impact of rotor arrangement	FRANCHINA	NICOLETTA
7	1078076	AGOSTONI	DAVIDE	DRIVEN ANISOTROPY EFFECT IN ADDITIVE PROCESS OF MATERIAL EXTRUSION	QUARTO	MARIANGELA
8	1053323	CRIPPA	CHRISTOPHER	Study, design and control of an anthropomorphic robotic neck	CATALANO	MANUEL GIUSEPPE
9	1054975	SCHIVARDI	SILVIA	Transition 4.0 policy for sustainability and resilience in manufacturing: a case study on reuse of wasted powder in LPBF	D'URSO	GIANLUCA DANILO

commissione		
Gianluca Danilo	D'Urso	Presidente
Nicoletta	Franchina	Membro
Rodolfo	Metulini	Membro
Chiara	Ravasio	Membro
Mariangela	Quarto	Membro

Commissione n. 8 - sessione straordinaria aa 22-23**Discussione Tesi giorno 27 marzo 2024 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	1040615	PARAFIORITI	SEBASTIANO	Analisi dei costi e degli impatti ambientali dei sistemi prodotto-servizio: Life Cycle Costing e Life Cycle Assessment	PEZZOTTA	GIUDITTA
2	1071304	CASER	PAOLO	Applicazione del BPM nella gestione dei processi post vendita: il caso CMS SpA	PEZZOTTA	GIUDITTA
3	1080379	DE STEFANI	MATTEO	Il miglioramento dell'analisi delle non conformità interne applicato a una PMI attraverso il DMAIC: il caso delle Officine Aiolfi	GAIARDELLI	PAOLO
4	1073052	ZAMPETTI	MARIA	Implementazione del ciclo PDCA nel processo di miglioramento di uno Studio Dentistico	GIARDINI	CLAUDIO
5	1061632	CARAVELLO	DARIO	L'adozione delle tecnologie 4.0 nelle PMI: un caso studio su barriere ed opportunità	GAIARDELLI	PAOLO
6	1044352	BONADEO	MATTIA	Riconfigurare la capacità produttiva in modo reattivo attraverso le logiche del Just-In-Time: il caso Endress+Hauser.	GAIARDELLI	PAOLO

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

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
7	1058250	MONTARULI	LORENZO	Financial Control and Management of Advanced Services	GAIARDELLI	PAOLO

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MECCATRONICA E SMART TECHNOLOGY ENGINEERING (DM 270/04)

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
8	1041063	COLOMBO	ALBERTO	Smart maintenance: A case study on Tenaris Dalmine's nondestructive testing machines	GAIARDELLI	PAOLO
9	1054698	PASINETTI	GIACOMO	Smart Maintenance: A case study on Tenaris Dalmine's Nondestructive testing machines	GAIARDELLI	PAOLO

commissione

Claudio	Giardini	Presidente
Cristian	Cappellini	Membro
Paolo	Gaiardelli	Membro
Mario	Lavella	Membro
Claudio	Menghi	Membro

Commissione n. 9 - sessione straordinaria aa 22-23

Discussione Tesi giorno 27 marzo 2024 ore 09:00 AULA B003						
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1058828	BALLABIO	MATTEO	Etica in MLOps: Verso Pratiche Responsabili nel Settore dell'Imaging Ecografico Fetale	MINOLA	TOMMASO
2	1083680	VICARI	DEBORA	Formazione all'imprenditorialità attraverso l'esperienza in Junior Enterprise	MINOLA	TOMMASO
3	1083395	BONO	FEDERICA	Formazione all'imprenditorialità tramite l'esperienza in Junior Enterprise	MINOLA	TOMMASO
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
4	1060199	BENTLEY	HILLARY	Door-to-door baggage delivery service: analysis of air passengers' intermodal transport choices	REDONDI	RENATO
5	1083653	CHIOVATO	MARINA	The Influence of Family Background on the Entrepreneurial Mindset: a Cognitive, Emotional, and Behavioral glance from a Family Embeddedness Perspective	MINOLA	TOMMASO
6	1072994	DE MAS	MATTEO	Towards Sustainable Electric Mobility: An Optimization Model for EV Charging Infrastructure Planning	BIROLINI	SEBASTIAN
7	1063397	ROTA	ATTILIO	Traiettorie strategiche e performance aziendali nel settore del packaging cosmetico: il caso delle imprese familiari	MINOLA	TOMMASO
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE CURRICULUM Business and Technology Management (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
8	1071594	BANDI	NIHAL	From Identity to Innovation: The Influence of Founders' Social Identity on Entrepreneurial Gestation, Moderated by Entrepreneurial Family Background, Entrepreneurial Atmosphere – A GUESSS study.	HAHN	DAVIDE

commissione		
Renato	Redondi	Presidente
Sebastian	Biolini	Membro
Davide	Hahn	Membro
Chiara	Morlotti	Membro
Matteo	Scandella	Membro

Commissione n. 10 - sessione straordinaria aa 22-23

Discussione Tesi giorno 27 marzo 2024 ore 09:00 aula C001						
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1058882	COLI	ANDREA	Sustainable Heat Management in Three European Countries: Business Model on Waste Heat Utilization and District Heating	BOFFELLI	ALBACHIARA
2	1083411	COTOVANU	SILVIU CONSTANTIN	Industrial Production Planning	BOFFELLI	ALBACHIARA
3	1053301	GHERARDI	FABIO	Enablers and barriers for the implementation of a successful industrial symbiosis in Italy and Denmark	BOFFELLI	ALBACHIARA
4	1076256	HAGHDADI	AMIR	How NFT and VR as technology solutions empower sustainability in the fashion industry for re-commerce platforms.	BOFFELLI	ALBACHIARA
5	1083421	LAZZARA	FRANCESCA	The development of a tool for sustainability rating on Ecovadis platform: the Serioplast case study	BOFFELLI	ALBACHIARA
6	1058297	OBERTI	LAURA	Unexpected Consequences Of Sustainability: An Empirical Analysis Of UNI EN ISO 14001:2015 In The Textile Industry	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA
7	1058569	ROTA	ANDREA	Unexpected Consequences Of Sustainability: An Empirical Analysis Of UNI EN ISO 14001:2015 In The Textile Industry	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA
8	1082790	SOLDANI	ANDREA	APPLICATION OF ESG CRITERIA TO THE CONSTRUCTION CHAIN FOR THE ENERGY TRANSITION	BOFFELLI	ALBACHIARA
9	1083423	VIAPIANA	ANDREA	Mapping the semiconductors global supply chain to evaluate strategic dependencies	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
10	1058956	SCANDELLA	STEFANO	Analisi AS-IS del processo di previsione della domanda e conseguenti azioni di miglioramento: il caso Comelit Group S.p.a.	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA

commissione		
Matteo Giacomo Maria	Kalchschmidt	Presidente
Mattia	Cattaneo	Membro
Sara	Bocchi	Membro
Stephanie	Fest-Santini	Membro
Fabio	Martignon	Membro

Commissione n. 11- sessione straordinaria aa 22-23

Discussione Tesi giorno 27 marzo 2024 ore 09:00 aula A001						
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1061155	AGAZZI	RICCARDO	Sostenibilità ed innovazione nelle PMI lombarde: Indagine qualitativa sull'adozione di pratiche di economia circolare	BRUMANA	MARA
2	1057776	CASSERA	MATTIA	L'impatto del reshoring sull'attività brevettuale tradizionale e sostenibile: un'analisi empirica su un campione di aziende statunitensi	BOFFELLI	ALBACHIARA
3	1061414	COLOMBO	ALICE	Strategie localizzative nei settori del Made in Italy: un'analisi comparativa tra imprese familiari e non familiari	BOFFELLI	ALBACHIARA
4	1061432	MAGNI	RICCARDO	Sostenibilità ed innovazione nelle PMI lombarde: Indagine qualitativa sull'adozione di pratiche di economia circolare	BRUMANA	MARA
5	1052941	OGNISSANTI	ALESSANDRO	Analisi dei comportamenti di sostenibilità: Un confronto tra aziende quotate familiari e non familiari partecipanti al Carbon Disclosure Project CDP	BRUMANA	MARA
6	1060136	PANDINI	LUCA	Evidenze di Modern Slavery in un paese sviluppato: la storia e le possibili strategie di miglioramento nel contesto di Prato	BOFFELLI	ALBACHIARA
7	1035395	SAVOLDELLI	ENRICO	Analisi della letteratura sull'adozione di metodologie di Life Cycle Costing (LCC) e Total Cost of Ownership (TCO) per la valutazione delle offerte prodotto-servizio	SALA	ROBERTO
8	1045596	SEGHEZZI	LARA	Analisi geografica delle supply chains globali: uno studio longitudinale nel settore dell'abbigliamento	BOFFELLI	ALBACHIARA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
9	1076062	BHAT	NAGENDRA LAXMINARAYAN	Analysing the role of Operations Management in achieving sustainability goals	SALA	ROBERTO
10	1083462	LUU	HUU TRI	What are the Challenges and Success Factors of Large-Scale Agile Adoption? A Comprehensive Framework Based on a Meta-synthesis Approach	BRUMANA	MARA

commissione		
Paolo	Malighetti	Presidente
Nicolò	Avogadro	Membro
Mara	Brumana	Membro
Maria Sole		
Bianca Luisa	Brioschi	Membro
Roberto	Sala	Membro

Commissione n. 12 - sessione straordinaria aa 22-23

Discussione Tesi giorno 27 marzo 2024 ore 14:00 aula A001						
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1057711	BELLAVITE	RICCARDO	Incrementare la sostenibilità e l'efficienza dei sistemi manifatturieri tramite l'analisi e ottimizzazione energetica: il caso Europizzi Srl	CIMINI	CHIARA
2	1061087	BELOTTI	GIULIA	Potenziamento dell'Asset Management System nel settore delle water utilities: il caso Uniacque S.p.a.	DOVERE	EMANUELE
3	1058856	COMETA	NICOLA	Incrementare la sostenibilità e l'efficienza dei sistemi manifatturieri tramite l'analisi e ottimizzazione energetica: il caso Europizzi Srl	CIMINI	CHIARA
4	1053014	DEGRANDI	FRANCESCO	Business process reengineering: il ciclo di repair del caso PAX Italia	PINTO	ROBERTO
5	1059738	FRASSONI	PIETRO	Casi di successo e fallimento di network collaborativi emergenti nella regione Lombardia	LAGORIO	ALEXANDRA
6	1053645	FROSIO	CRISTIAN	Analisi teorica e sperimentale dell'inserimento dei carrelli AMR nel contesto industriale e del loro rapporto con gli operatori	LAGORIO	ALEXANDRA
7	1083704	PIROLA	EDOARDO RICCARDO	Casi di successo e fallimento di network collaborativi emergenti nella regione Lombardia	LAGORIO	ALEXANDRA
8	1061650	SHTJEFNI	DENIS	Analisi del fenomeno dello Sprawl Logistico nella Provincia di Bergamo	LAGORIO	ALEXANDRA
9	1057577	ZANI	VANESSA	Ingegnerizzazione di Smart Product Service Systems: applicazione della metodologia SEEM-Smart a un caso di studio reale	PIROLA	FABIANA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
10	1057583	ANESA	MATTEO	DDMRP: an innovative approach to production and materials management. The Minipack-Torre case.	PIROLA	FABIANA
11	1057973	RUBINI	ANDREA	Navigating the demographic shift: analysis and strategies for managing an aging workforce in manufacturing	LAGORIO	ALEXANDRA

commissione		
Roberto	Pinto	Presidente
Chiara	Cimini	Membro
Alexandra	Lagorio	Membro
Fabiana	Pirola	Membro
Davide	Previtali	Membro

Commissione n. 13 - sessione straordinaria aa 22-23**Discussione Tesi giorno 27 marzo 2024 ore 09:00 aula A203****CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)**

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1047393	ARGINTIERI	ANTONIO	Addestramento di una Rete Neurale per la Ricerca di Similarità in ambito Tecnologico	RUSSO	DAVIDE
2	1041254	FACCHINETTI	MARCO	Sviluppo di un modello di calcolo per l'ottimizzazione di sistemi innovativi di accumulo energetico in ambito residenziale	FRANCHINI	GIUSEPPE
3	1083626	GEROSA	ANDREA	Analisi sperimentali per la caratterizzazione fluidodinamica e termodinamica di dischi freno	BARIGOZZI	GIOVANNA
4	1054125	GIUDICI	MATTEO	Stato dell'arte delle attività di modellazione applicate a turbine a gas alimentate ad idrogeno	RAVELLI	SILVIA
5	1046342	PREVITALI	NICHOLAS	Valutazione del potenziale di flessibilità energetica del fabbisogno termico in prototipi di edifici residenziali	FRANCHINI	GIUSEPPE
6	1053047	SAVOLDELLI	ELENA	Valutazione termodinamica dell'impatto della cattura di CO2 sull'esercizio di cicli combinati di diversa configurazione	RAVELLI	SILVIA
7	1053343	ZAMBAITI	MICHELE	Stato dell'arte delle attività sperimentali mirate allo sviluppo di turbine a gas alimentate ad idrogeno	RAVELLI	SILVIA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA - CURRICULUM SMART TECHNOLOGY ENGINEERING (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
8	1033020	VARI	GIULIA	Sustainability analysis of real estate investments through a correlation matrix between the ISO 52120 standard and the SRI index	FRANCHINI	GIUSEPPE

commissione

Giuseppe	Franchini	Presidente
Giovanna	Barigozzi	Membro
Paolo	Giangrande	Membro
Silvia	Ravelli	Membro
Davide	Russo	Membro

Commissione n. 14 - sessione straordinaria aa 22-23

Discussione Tesi giorno 27 marzo 2024 ore 14:00 aula B003

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI EDILI (DM 270/04)

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1053607	MANGILI	GIOVANNI	Implementazione di una Wallbox collegata al sistema domotico in una civile abitazione	ROSCIA	MARIACRISTINA
2	1061601	CERIOLI	VITTORIA	Methodological Approach to Signal Response Data Processing for the Structural Health Monitoring of the "Railway Bridge" over Daugava river in Riga (Latvia)	FERRARI	ROSALBA
3	1041242	BORGONOVÌ	SIMONE	Soluzioni impiantistiche e domotiche per la riqualificazione energetica di un hotel	ROSCIA	MARIACRISTINA

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA EDILE (DM 270/04)

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
4	1020371	RIGAMONTI	MATTEO	La realtà virtuale applicata ai cantieri stradali.	RUSCICA	GIUSEPPE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
5	1058574	MANGINI	FRANCESCO	Sviluppo e valutazione di strumenti computazionali a supporto della progettazione fluidodinamica di auto da corsa	COLOMBO	ALESSANDRO
6	1058036	VACCALLUZZO	MATTEO	Sviluppo e valutazione di strumenti computazionali a supporto della progettazione fluidodinamica di auto da corsa	COLOMBO	ALESSANDRO

commissione

Mariacristina	Roscia	Presidente
Alessandro	Colombo	Membro
Rosalba	Ferrari	Membro
Chiara	Passoni	Membro
Giuseppe	Ruscica	Membro

Commissione n. 15 - sessione straordinaria aa 22-23

Discussione Tesi giorno 27 marzo 2024 ore 09:00 aula D002						
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1057683	APPIANI	ANDREA	Analisi sull'Efficacia di Vision Language Models per attività di Visual Voice Activity Detection	BEYAN	CIGDEM
2	1059062	MAFFIOLETTI	GIANLUCA	Anonimizzazione distribuita di dati: porting del framework Mondrian in ambiente Kubernetes	PARABOSCHI	STEFANO GIULIO
3	1040393	PIATTI	SERGIO	Categorizzazione fuzzy per web scraping: un approccio alternativo alle tecniche di machine learning per classificare contenuti web	PSAILA	GIUSEPPE
4	1053643	FOSTER	TIMOTHY JAMES	Controller Redesign Methods for Fault-Tolerant Control	MAZZOLENI	MIRKO
5	1058019	BERNARDI	KEVIN	Costruzione di una mappa di occupazione per robot mobili con telecamera stereoscopica e calcolo parallelo CUDA	BRUGALI	DAVIDE
6	1057400	BOSCHETTI	KEVIN	Enhancing Security in Kubernetes Clusters and Applications: The Role of Open Policy Agent in Cloud Native Environments	PARABOSCHI	STEFANO GIULIO
7	1060253	GELOSA	FEDERICO	Enhancing Security in Kubernetes Clusters and Applications: The Role of Open Policy Agent in Cloud Native Environments	PARABOSCHI	STEFANO GIULIO
8	1034810	TOFFOLATTI	ENRICO	Valutazione di modelli CNN per la rilevazione di immagini aeree: un approccio con tecniche di Zero/One Shot e Few-Shot Learning	MAZZOLENI	MIRKO
9	1046204	CELESTINO	CHRISTIAN	Estrazione di mappe topologiche semantiche a partire da mappe occupazionali 2D	BRUGALI	DAVIDE
10	1083911	LONGARETTI	LORENZO	Proteggere architetture a microservizi con l'integrazione di Open Policy Agent in cluster Kubernetes	PARABOSCHI	STEFANO GIULIO
11	1053015	ZAMBELLI	NICOLA	Un modello statistico funzionale per la stima di potenziali spazio-temporali in presenza di interazione tra le misure	FINAZZI	FRANCESCO
12	1053379	LEONI	LORENZO	Un modello statistico funzionale per la stima di potenziali spazio-temporali in presenza di interazione tra le misure	FINAZZI	FRANCESCO

commissione		
Stefano Giulio	Paraboschi	Presidente
Davide	Brugali	Membro
Alessandro	Monguzzi	Membro
Mirko	Mazzoleni	Membro
Giuseppe	Psaila	Membro
Zeni	Nicola	Membro

Commissione n. 16 - sessione straordinaria aa 22-23

Discussione Tesi giorno 27 marzo 2024 ore 14:00 aula A204						
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1083608	SORMANI	MICHELE	Cattura e stoccaggio della CO2 per la produzione di metano sintetico: un modello di simulazione per l'analisi dell'impatto sul sistema elettrico-gas italiano al 2030	VESPUCCI	MARIA TERESA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
2	1058231	ALLIEVI	GIULIA	Validazione sperimentale di un sistema ad un grado di libertà telecontrollato con interfaccia aptica	RIGHETTINI	PAOLO
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
3	1083776	FUMAGALLI	RUBEN	Elettrificazione di un motociclo d'epoca: progettazione del powertrain e realizzazione di un prototipo.	STRADA	ROBERTO
CORSO DI LAUREA IN MECCATRONICA E SMART TECHNOLOGY ENGINEERING (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
4	1053308	PEZZUOLO	MATTEO	Controllo ibrido in forza e posizione di un robot a cinematica parallela: progetto e cosimulazione	RIGHETTINI	PAOLO
5	1057386	VITALI	MATTEO	Development of a robotic cell in ROS for bin picking applications with high-quality 3D camera	RIGHETTINI	PAOLO
6	1059177	BOGATAJ	MARCO	Development of a robotic cell in ROS for bin picking applications with high-quality 3D camera	RIGHETTINI	PAOLO

commissione		
Paolo	Righettini	Presidente
Emanuele		
Vincenzo	Arcieri	Membro
Alice	Civera	Membro
Vittorio	Lorenzi	Membro
Roberto	Strada	Membro
Maria Teresa	Vespucci	Membro

Commissione n. 17 - sessione straordinaria aa 22-23

Discussione Tesi giorno 27 marzo 2024 ore 14:00 aula A201						
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1083675	AIT ALLALI	ABDULLAH	Exploring the Nexus Between Regional Demographics and Microfinance Institutions' Performance in African Contexts	MEOLI	MICHELE
2	1076064	ISRAEL SHYLA	FAIZEL	Open Innovation and M&A Strategies: A Comparative Study of Family and Non-Family Indian Manufacturing Firms	CAMPOPIANO	GIOVANNA
3	1058766	TACCHINI	SOFIA	Exploitation of Investors Sentiment and Artificial Intelligence in forecasting energy stock prices.	MEOLI	MICHELE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
4	1064470	PIRON	DANIEL	Dimensione e rilevanza del personale tecnico-amministrativo nelle università europee	MEOLI	MICHELE
5	1040892	ANNOVAZZI	RUBEN	Il contributo della telemedicina a supporto dello sviluppo sostenibile: analisi del processo di televisita in pazienti con scompenso cardiaco.	LANDI	DANIELE
6	1054230	PAROLINI	FILIPPO	Sostenibilità e Performance: studio degli impatti ambientali di un cofano per macchine agricole	LANDI	DANIELE

commissione		
Michele	Meoli	Presidente
Giovanna	Campopiano	Membro
Paolo	Fosci	Membro
Andrea	Pimpinella	Membro
Christian	Spreafico	Membro