Commissione n. 6 - sessione invernale aa 21-22

Discussione tesi in presenza giorno 22 dicembre 2022 inizio ore 9:00 aula D001

			CORSO DI	LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONA	LE (DM 270/04)		
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				Automazione logistica di uno stabilimento			
1	1071519	CASSIS	DARIO		MACCARINI	GIANCARLO	
			CORSO DI	I LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)			
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				Analisi delle modificazioni superficiali e sub-			
2	1052999	CONCONI	SIMONE	superficiali del bordo di taglio con tecnologia AWJ	RAVASIO	CHIARA	
				Analisi delle turbine a gas in condizioni fuori			
				progetto: un'indagine sperimentale sul			
3	1040849	VISCARDI	LORENZO	-	BARIGOZZI	GIOVANNA	
				Analisi di un innovativo sistema termico per			
4	1071540	CORRADINI	DAVIDE	· ·	FRANCHINI	GIUSEPPE	
				Analisi termodinamica del ciclo Allam a carico			
5	1053071	COLLEONI	LORENZO	·	RAVELLI	SILVIA	
				Analisi termodinamica del ciclo Allam a carico			
6	1073131	SINDONI	ALESSI0	·	RAVELLI	SILVIA	
				Applicazione del metodo TRIZ per la			
				riformulazione del problema e la ricerca di			
				conoscenza nel trasferimento tecnologico. Un			
7	1072199	RUSS0	LUCIANO	caso sulla stampa 3d dei metalli	SPREAFICO	CHRISTIAN	
				Building Automation ed Efficienza Energetica:			
				sviluppo di un algoritmo per la valutazione dei			
8	1065381	MARCHETTI	RAFFAELE	Green CapEx secondo la norma EN15232	FRANCHINI	GIUSEPPE	
				Determinazione del coefficiente di diffusività e			
9	1041525	CATTANE	PIETRO	della solubilità di idrogeno negli acciai X65	CABRINI	MARINA	
				Determinazione del coefficiente di diffusività e			
10	1076025	BELLONI	ALESSANDRO	5 5	CABRINI	MARINA	
				Implementazione della texture superficiale di			
11	1046476	GHILARDI	FRANCESCA	prodotti ottenuti tramite FDM metallica	MACCARINI	GIANCARLO	

	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore	
				Implementazione della texture superficiale di				
12	1053009	BEARZI	LEONARDO	prodotti ottenuti tramite FDM metallica	MACCARINI	GIANCARLO		

	commissione						
Giancarlo	Maccarini	Presidente					
Giovanna	Barigozzi	Membro					
Marina	Cabrini	Membro					
Giuseppe	Franchini	Membro					
Chiara	Ravasio	Membro					
Silvia	Ravelli	Membro					
Christian	Spreafico	Membro					

Commissione n. 7 - sessione invernale aa 21-22

Discussione tesi in presenza giorno 22 dicembre 2022 ore 9:00 aula A001

			CORSO D	I LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTION	ALE (DM 270/04)		
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				Ricerca bibliografica sui nuovi sistemi di analisi di			
				movimento basati su intelligenza artificiale in			
1	1055629	MARMO	MARIANNA	ambito riabilitativo	VITALI	ANDREA	
			CORSO I	DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCAN	ICA (DM 270/04)		
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				Modellazione, simulazione e controllo di sistemi			
2	1053499	TADDEI	LAURA	meccanici in Sliding Mode Control	RIGHETTINI	PA0L0	
			CORSO DI LAUREA	A MAGISTRALE ENGINEERING AND MANAGEMENT	FOR HEALTH (DM 27	0/04)	
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				Data-driven design of a MPC+PI controller of the			
				blood glucose level in Type 1 Diabetes Mellitus			
				patients: application to the UVA/Padova virtual			
3	1076225	MALVEZZI	FRANCESCO	patient	FERRAMOSCA	ANTONIO	
				Development of an App based on a supervised			
				machine learning algorithm to predict glycemic			
4	1046165	BERTOCCHI	ANDREA	scores after meals.	FERRAMOSCA	ANTONIO	
			CORSO D	I LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMA	TICA (DM 270/04)		
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				Aggregatori fuzzy per soft query su documenti			
5	1053064	INVERNICI	FEDERICO	JSON nel framework J-CO	PSAILA	GIUSEPPE	
				Analisi di contribution e reconstruction plots per			
6	1046508	SAKTI	VEHAT	la diagnosi dei guasti	MAZZOLENI	MIRKO	
			SERGIU	Estensione di FreyaFS: Uso di metadati e token			
7	1076252	JURCA	VALENTIN	per offuscare la struttura del filesytem	PARABOSCHI	STEFANO	
				Implementazione di un sistema per il			
				monitoraggio dell'uso di internet da parte dei			
8	1025135	MODICA	FEDERICO	minori	GARGANTINI	ANGELO MICHELE	
				Serious gaming per la prevenzione dei pericoli			
9	1053291	TASCA	LEONARDO	della rete.	GARGANTINI	ANGELO MICHELE	
				Sistema esperto e algoritmo di validazione			
				automatica delle regole per l'analisi di fattibilità			
40	1053230	MARINÒ	ANDREA	dei prodotti Tenaris	GARGANTINI	ANGELO MICHELE	
10				•			
10				Traduzione di scenari per specifiche Abstract			

	commissione							
Angelo	Gargantini	Presidente						
Antonio	Ferramosca	Membro						
Mirko	Mazzoleni	Membro						
Stefano	Paraboschi	Membro						
Giuseppe	Psaila	Membro						
Paolo	Righettini	Membro						
Andrea	Vitali	Membro						

Commissione n. 8 - sessione invernale aa 21-22

Discussione tesi in presenza giorno 22 dicembre 2022 ore 9:00 aula A002

			CORSO DI	LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTION	ALE (DM 270/04)		
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				Elaborazione di un metodo per la valutazione del			
1	1052940	GIULIANI	FEDERICO	workload dei lavoratori nei sistemi manifatturieri	LAGORIO	ALEXANDRA	
				Il contributo delle tecniche di Lean			
				Manufacturing come strumento compensativo a			
				supporto delle persone neurodiverse: impatto sul			
2	1029612	PARRINELLO	ROSITA	contesto lavorativo alla luce dei fattori umani	PEZZOTTA	GIUDITTA	
				LE SFIDE DEL PROJECT MANAGEMENT NEL			
				SETTORE PUBBLICO: UN'ANALISI CRITICA			
				LONGITUDINALE DELL'EVOLUZIONE DEL RUOLO			
				ASSUNTO DAL RESPONSABILE UNICO DEL			
3	1063031	BIGIOGGERO	MATTEO	PROCEDIMENTO NEGLI APPALTI PUBBLICI	HAHN	DAVIDE	
				Passaggio generazionale nelle imprese a			
				conduzione familiare: analisi esplorativa dei			
				service provider operanti sul tema nella provincia			
4	1041595	CERVO	ED0ARD0	di Bergamo	MINOLA	TOMMASO	
				Quale ruolo per capitale intellettuale, strategia e			
				innovazione green nel favorire la sostenibilità			
				d'impresa? Un'analisi del settore manifatturiero			
5	1071246	SAEED	ABU HUSSNAIN	pakistano	CAMPOPIANO	GIOVANNA	
			CORSO DI	LAUREA MAGISTRALE MANAGEMENT ENGINEER	ING (DM 270/04)	•	•
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				Open strategy in the development of a smart grid			
6	1071761	ZANGHI	GAIA	infrastructure	CAMPOPIANO	GIOVANNA	
		CORSO D	I LAUREA MAGIS	TRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE - MANAGEN	HENT ENGINEERING (DM 270/04)	
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				Horizontal collaboration based on the connection			
				of neighboring ski areas as a source of			
				competitive advantage for ski lift operators in the			
7	1040408	TACCHINI	CAMILLA	Italian Alps	MINOLA	TOMMASO	

	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)								
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore		
8	1046215	MOIOLI	LUCA	Analisi dei ticket del customer service tramite Natural Language Processing per l'efficientamento del processo di troubleshooting		GIUDITTA			
		CORSO DI LA	UREA MAGISTR	ALE IN INGEGNERIA MECCANICA - SMART TECH	NOLOGY ENGINEERIN	G (DM 270/04)			
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore		
9	1053525	TOGNI	GABRIELE	Optimisation of the after-sales service and spare parts management in a medium-small company	DOVERE	EMANUELE			

	commissione							
Giuditta	Pezzotta	Presidente						
Giovanna	Campopiano	Membro						
Emanuele	Dovere	Membro						
Davide	Hahn	Membro						
Alexandra	Lagorio	Membro						

Commissione n. 9 - sessione invernale aa 21-22

Discussione tesi in presenza giorno 22 dicembre 2022 ore 9:00 aula C001

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				Analisi del fenomeno dell'academic inbreeding			
1	1053524	TASCA	MARCO	sui rettori italiani dal 2000 ad oggi	MEOLI	MICHELE	
				Applicazione e analisi delle fasi e dei metodi			
				gestionali per l'introduzione di un progetto		MATTEO GIACOMO	
2	1071259	SABINI	ANDREA	multisede: 5E CAB	KALCHSCHMIDT	MARIA	
				Impatto del Covid-19 sulle decisioni aziendali di			
				rilocalizzazione manifatturiera nel settore delle			
3	1052971	MANZONI	GAIA	biciclette	BOFFELLI	ALBACHIARA	
				L'effetto delle pressioni istituzionali sulle			
				performance ambientali delle aziende: investitori			
4	1053453	DALL'OLIO	DANIELE	e clienti	BOFFELLI	ALBACHIARA	
			CORSO DI	LAUREA MAGISTRALE MANAGEMENT ENGINEER	RING (DM 270/04)		
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
			ZEINAB				
			ELSAYED	Analysis of German doctoral students'			
			ABDELSALAM	satisfaction based on gender and family			
5	1053735	RADWAN	ABDELFATTAH	dynamics	MEOLI	MICHELE	
				Analysis of German doctoral students'			
				satisfaction based on gender and family			
6	1076209	PREMOLI	GIANLUCA	dynamics	MEOLI	MICHELE	
				Attractiveness in the academic labour market: a			
7	1047500	BONETTI	CARLO NICOLA	comparison between British and Italian systems	MEOLI	MICHELE	
7	1047500	BONETTI	CARLO NICOLA	comparison between British and Italian systems How Lean and Agile Management can improve	MEOLI		
7	1047500	BONETTI		comparison between British and Italian systems How Lean and Agile Management can improve supply relationships in a manufacturing		MICHELE MATTEO GIACOMO	
	1047500 1054054	BONETTI MARTINELLI	CARLO NICOLA SIMONE	comparison between British and Italian systems How Lean and Agile Management can improve supply relationships in a manufacturing company? - The NTS case	MEOLI KALCHSCHMIDT		
				comparison between British and Italian systems How Lean and Agile Management can improve supply relationships in a manufacturing company? - The NTS case Industry 4.0's Support for the Circular Economy:		MATTEO GIACOMO	
7 8				comparison between British and Italian systems How Lean and Agile Management can improve supply relationships in a manufacturing company? - The NTS case		MATTEO GIACOMO	

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)						
matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore

commissione								
Matteo	Kalchschmidt	Presidente						
Albachiara	Boffelli	Membro						
Francesca	Fontana	Membro						
Michele	Meoli	Membro						
Renato	Redondi	Membro						
Davide	Russo	Membro						

Commissione n. 10 - sessione invernale aa 21-22

Discussione tesi in presenza giorno 22 dicembre 2022 ore 9:00 aula D002

			CORSO DI	LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTION	ALE (DM 270/04)		
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				Analisi dei flussi per il re-layout di un impianto			
1	1053641	ERBA	MARC0	produttivo: il caso BREMBO S.p.A.	GAIARDELLI	PAOLO	
				Analisi dell'efficientamento della supply chain			
				tramite l'introduzione di un software gestionale: il			
2	1053114	PIROVANO	LUCA CAMILLO	caso Hiway	PINTO	ROBERTO	
				Applicazione della metodologia Life Cycle			
3	1053925	SCURI	ALICE	Assessment a un caso di studio nel settore tessile	DOTTI	STEFANO	
				Digital Twin per il virtual commissioning:			
				Integrazione tra stazione FAS-200 e Robot ABB			
4	1046104	SANGALLI	GUGLIELMO	IRB-120	D'URSO	GIANLUCA DANILO	
				Gestione integrata a livello fisico-informatico di			
				un magazzino di prodotti: il caso Feralpi			
5	1076208	MODENESE	MARCO	Siderurgica S.P.A.	PINTO	ROBERTO	
				Il ruolo del pensiero computazionale tra le			
6	1053438	VERTEMATI	DANIEL	competenze professionali	PINTO	ROBERTO	
				Valutazione dell'impatto ambientale di un nuovo			
				materiale di rivestimento in sostituzione alla			
7	1076155	RIVARA	GIULIA	plastica: caso studio Qwarzo	LANDI	DANIELE	
			CORSO DI	LAUREA MAGISTRALE MANAGEMENT ENGINEER	ING (DM 270/04)		
	matricola	cognome	nome		cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				Analysis of the logistics problems in a bar yard of			
				a large factory: the case study of La Cisa			
8	1053141	CRUSCA	CAROLINA	<u> </u>	PINTO	ROBERTO	
			CORSO D	LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCAN			
	matricola	cognome	nome		cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				LA LEAN MANUFACTURING APPLICATA			
				ALL'ANALISI TEMPI E METODI E AL			
9	1053574	GRIGIS	ANDREA	BILANCIAMENTO DI LINEA	GAIARDELLI	PA0L0	

commissione			
Roberto	Pinto	Presidente	
Stefano	Dotti	Membro	
Gianluca	D'Urso	Membro	

Daniele	Landi	Membro
Fabiana	Pirola	Membro

Commissione n. 11 - sessione invernale aa 21-22

Discussione tesi in presenza giorno 22 dicembre 2022 ore 14:00 aula D001

	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI EDILI - (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				Studio sperimentale di calcestruzzi drenanti a			
1	1030044	GUSMINI	ANDREA	base di materie prime da riciclo	COPPOLA	LUIGI	
				Valutazione della sicurezza strutturale del ponte			
2	1035048	PERSICO	MICHELE	ad arco in CA di Nembro	BELLERI	ANDREA	
				Progetto di riqualificazione energetica del			
3	1035533	LOCATELLI	DAVIDE	Municipio di Montichiari (BS) tramite simulazioni	BRUMANA	GIOVANNI	
			ALESSANDRO	Reingenerizzazione di un intervento di			
4	1049338	SAVINI	MARIA	miglioramento sismico in ottica Life Cycle	MARINI	ALESSANDRA	
	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA - (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				PROGETTAZIONE DI UN IMPIANTO DI			
5	1046352	VISCARDI	DIEGO	RISCALDAMENTO DOMESTICO	BOMBARDIERI	ENZO	
				PROGETTAZIONE DI UN IMPIANTO DI			
6	1046821	FUMAGALLI	MARCO	RISCALDAMENTO DOMESTICO	BOMBARDIERI	ENZO	

commissione				
Alessandra	Marini	Presidente		
Andrea	Belleri	Membro		
Enzo	Bombardieri	Membro		
Giovanni	Brumana	Membro		
Luigi	Coppola	Membro		
Giulio	Mirabella Roberti	Membro		

Commissione n. 12- sessione invernale aa 21-22

Discussione tesi in presenza giorno 22 dicembre 2022 ore 14:00 aula D002

	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE ENGINEERING AND MANAGEMENT FOR HEALTH (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				Hip rotator test: development of a mechanical			
1	1053085	BOLIS	PAOLO	low-cost device and motion capture analysis	REGAZZONI	DANIELE	
				A deep learning tool for 3D recognition and			
				segmentation of physiological uptake of 18F-FDG-	-		
2	1073059	PERRI	ELISABETTA	PET	LANZARONE	ETTORE	
				CFD study on Complex Intracranial Aneurysms			
				and respective physiological conditions to			
				investigate the role of morphology and			
				hemodynamic in the process of pathological			
3	1046441	BERNINI	MICHAEL	vessel wall remodeling.	LANZARONE	ETTORE	
				Comparison of uncertainty quantification			
				approaches for Bayesian convolutional neural			
				networks: application to image segmentation in			
4	1053132	POZZI	SILVIA	oncology	LANZARONE	ETTORE	
				Detection of pollution level in open seas: An IoT			
5	1053503	BOTTINELLI	ALICE VITTORIA	···	RE	VALERIO	
				Pose estimation in X-rays protocol selection			
6	1052956	ZANNI	ALESSIA	using deep learning methods	REGAZZONI	DANIELE	
				SEGMENTATION OF METASTATIC LIVERS:			
7	1047734	TIRABOSCHI	CAMILLA	MANUAL AND U-NET BASED PROCEDURES	LANZARONE	ETTORE	
				SEGMENTATION OF METASTATIC LIVERS:			
8	1076275	PARENTI		MANUAL AND U-NET BASED PROCEDURES	LANZARONE	ETTORE	
	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
				GENERATIVE DESIGN APPLIED TO BREMBO			
9	1049029	VANTINI SCORSIN	FELIPE	AUTOMOTIVE BRAKE CALIPERS	REGAZZONI	DANIELE	

commissione				
Valerio	Re	Presidente		
Ettore	Lanzarone	Membro		
Daniele	Regazzoni	Membro		
Emma	Campiglio	Membro		
Sergio	Caravita	Membro		
Renato	Pelosato	Membro		