

**Commissione n. 6 - sessione estiva aa 19-20****Discussione tesi in modalità telematica giorno 17 Luglio 2020 inizio ore 9:00**

<b>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE - MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)</b>							
	<b>matricola</b>	<b>cognome</b>	<b>nome</b>	<b>titolo_tesi</b>	<b>cognome_relatore</b>	<b>nome_relatore</b>	<b>controrelatore</b>
1	1055421	RAKICI	ZEYNEP	Decision Support Systems in Literature: A Focus on Maintenance	PEZZOTTA	GIUDITTA	
2	1055503	JABAR	ABDUL	Product Service system Digitalization for Sustainability	PEZZOTTA	GIUDITTA	
3	1055693	ULLAH	ASAD	Product Service System Digitalization for Sustainability	PEZZOTTA	GIUDITTA	
4	1055812	MUNEER	ASIM	A STUDY OF BEHAVIOUR BASED SAFETY IN ITALY AND INDIA	GAIARDELLI	PAOLO	
5	1055660	VIJALAPURA NARAYANAPPA	RASHMI	A STUDY OF BEHAVIOUR BASED SAFETY IN ITALY AND INDIA	GAIARDELLI	PAOLO	
<b>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)</b>							
	<b>matricola</b>	<b>cognome</b>	<b>nome</b>	<b>titolo_tesi</b>	<b>cognome_relatore</b>	<b>nome_relatore</b>	<b>controrelatore</b>
6	1029591	ROTA CONTI	WILLIAM	Progettazione di un layout industriale: il caso Rotech s.r.l.	GAIARDELLI	PAOLO	

<b>commissione</b>		
<b>Roberto</b>	<b>Pinto</b>	<b>Presidente</b>
Paolo	Gaiardelli	Membro
Giuditta	Pezzotta	Membro
Stefano	Dotti	Membro
Gianluca	D'Urso	Membro

**Commissione n. 7 - sessione estiva aa 19-20****Discussione tesi in modalità telematica giorno 17 Luglio 2020 inizio ore 10:00**

<b>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)</b>							
	<b>matricola</b>	<b>cognome</b>	<b>nome</b>	<b>titolo_tesi</b>	<b>cognome_relatore</b>	<b>nome_relatore</b>	<b>controrelatore</b>
1	1062913	GALLO	MARTA	Sviluppo di un algoritmo di ottimizzazione per il job shop scheduling: il caso Tenaris Dalmine	CAVALIERI	SERGIO	richiesto
2	1060819	TURATO	ALESSIA	Sviluppo di un algoritmo di ottimizzazione per il job shop scheduling: il caso Tenaris Dalmine	CAVALIERI	SERGIO	richiesto
<b>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE - MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)</b>							
	<b>matricola</b>	<b>cognome</b>	<b>nome</b>	<b>titolo_tesi</b>	<b>cognome_relatore</b>	<b>nome_relatore</b>	<b>controrelatore</b>
3	1055368	ATYEH	ABDALLAH	PRICING PREDICTION IN THE AVIATION INDUSTRY: MACHINE LEARNING AND TIME SERIES MODELS	CATTANEO	MATTIA	
4	1055677	EL KHATIB	ABDALLAH	University efficiency: a comparison of Italian and Lebanon universities	MEOLI	MICHELE	

<b>commissione</b>		
<b>Sergio</b>	<b>Cavalieri</b>	<b>Presidente</b>
Mattia	Cattaneo	Membro
Davide	Scotti	Membro
Michele	Meoli	Membro
Lucio	Cassia	Membro

**Commissione n. 8 - sessione estiva aa 19-20****Discussione tesi in modalità telematica giorno 17 Luglio 2020 inizio ore 14:30**

<b>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA EDILE - (DM 270/04)</b>							
	<b>matricola</b>	<b>cognome</b>	<b>nome</b>	<b>titolo_tesi</b>	<b>cognome_relatore</b>	<b>nome_relatore</b>	<b>controrelatore</b>
1	1024983	PARSANI	ANDREA	Smart Home per case prefabbricate in acciaio: il caso "Cloart Steel"	ROSCIA	MARIACRISTINA	
2	1025341	PASTA	MARCO	Smart Home per case prefabbricate in acciaio: il caso "Cloart Steel"	ROSCIA	MARIACRISTINA	
3	1025427	PEZZOLI	MICHELE	CARATTERIZZAZIONE E SPERIMENTAZIONE DI UN DISPOSITIVO DISSIPATIVO TRAVE-PILASTRO PER EDIFICI PREFABBRICATI	RIVA	PAOLO	
<b>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI EDILI - (DM 270/04)</b>							
	<b>matricola</b>	<b>cognome</b>	<b>nome</b>	<b>titolo_tesi</b>	<b>cognome_relatore</b>	<b>nome_relatore</b>	<b>controrelatore</b>
4	1055375	BERGAMASCHI	BIANCA	Intervento di sopralzo e ampliamento per la riqualificazione dell'esistente: valutazione energetica di un piano residenziale	FEST SANTINI	STEPHANIE	
5	1025433	LOCATELLI	ALESSANDRO	Valutazione della robustezza strutturale di telai in acciaio antisismici e criteri di miglioramento	BELLERI	ANDREA	richiesto
<b>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)</b>							
	<b>matricola</b>	<b>cognome</b>	<b>nome</b>	<b>titolo_tesi</b>	<b>cognome_relatore</b>	<b>nome_relatore</b>	<b>controrelatore</b>
6	1009880	CARISSIMI	DANIELE	Sviluppo di modelli di calcolo per la progettazione di sistemi solari-geotermici integrati	FRANCHINI	GIUSEPPE	richiesto
7	41189	PAGNONI	MICHELE	Digital Twin nel settore medicale: una ricerca bibliografica su risultati e prospettive	REGAZZONI	DANIELE	

<b>commissione</b>		
<b>Tommaso</b>	<b>Pastore</b>	<b>Presidente</b>
Andrea	Belleri	Membro
Stephanie	Fest Santini	Membro
Daniele	Regazzoni	Membro
Paolo	Riva	Membro
MariaCristina	Roscia	Membro

**Commissione n. 9 - sessione estiva aa 19-20**

**Discussione tesi in modalità telematica giorno 17 luglio 2020 inizio ore 14:30**

<b>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)</b>							
	<b>matricola</b>	<b>cognome</b>	<b>nome</b>	<b>titolo_tesi</b>	<b>cognome_relatore</b>	<b>nome_relatore</b>	<b>controrelatore</b>
1	1022020	CAVALLERI	GIOVANNI	Analisi teorico sperimentale di sistemi di controllo per macchine utensili	RIGHETTINI	PAOLO	
2	1040403	GIOVANELLI	MICHELE	Anonimizzazione dati: analisi di Differential Privacy e wrapping in Apache Spark	PARABOSCHI	STEFANO	
3	1040358	OLDANI	GIANLUCA	Aggiunta della semantica per merging di policy in ODRL	PARABOSCHI	STEFANO	
4	1040336	SILVETTI	MATTEO	Studio e simulazione di circuiti integrati per energy harvesting	TRAVERSI	GIANLUCA	richiesto
5	1055820	VILLA	STEFANO	Analisi del traffico sulla rete Tor e simulazione mediante Shadow Network: deanonimizzazione degli utenti e proposte per incrementare la privacy	PARABOSCHI	STEFANO	
<b>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)</b>							
	<b>matricola</b>	<b>cognome</b>	<b>nome</b>	<b>titolo_tesi</b>	<b>cognome_relatore</b>	<b>nome_relatore</b>	<b>controrelatore</b>
6	1029985	GUIZZETTI	LUCA	CRITERI DI CONTROLLO E VALIDAZIONE SPERIMENTALE DI UN ATTUATORE SERVOIDRAULICO	RIGHETTINI	PAOLO	richiesto
7	1029598	MORLACCHI	SIMONE	Dimensionamento di trasmissioni idrostatiche: quadro generale.	STRADA	ROBERTO	

<b>commissione</b>		
<b>Angelo</b>	<b>Gargantini</b>	<b>Presidente</b>
Roberto	Strada	Membro
Stefano	Paraboschi	Membro
Paolo	Righettini	Membro
Gianluca	Traversi	Membro
Patrizia	Scandurra	Membro

**Commissione n. 10 - sessione estiva aa 19-20**

**Discussione tesi in modalità telematica giorno 17 Luglio 2020 inizio ore 9:00**

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ENGINEERING AND MANAGEMENT FOR HEALTH (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	1040722	DONEDA	MARTINA	A discrete-event simulation model for the improvement of the operations in a blood donation center	LANZARONE	ETTORE	richiesto

commissione		
<b>Andrea</b>	<b>Remuzzi</b>	<b>Presidente</b>
Caterina	Rizzi	Membro
Gianmaria	Martini	Membro
Claudio	Giardini	Membro
Ettore	Lanzarone	Membro