

Commissione n. 1 - sessione straordinaria aa 17-18

Proclamazione Conferimento Titolo: 28-03-2019 inizio ore 15:00 - aula A001

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA EDILE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1041194	DAMIANI	ANGELO	Il settore del cemento e le potenzialità dei leganti eco-sostenibili	BRIOSCHI	MARIA SOLE
2	1041076	GEROSA	LISA	Il settore del cemento e le potenzialità dei leganti eco-sostenibili	BRIOSCHI	MARIA SOLE
3	1035298	GHERARDI	NADIA	Applicazione domotica attraverso le tecnologie wireless	ROSCIA	MARIACRISTINA
4	1041419	GIGANTI	MATTEO	"Low cost design". Evoluzioni dell'abitare	ADOBATI	FULVIO
5	1041091	GRITTI	FABIO	La città Seriana vista dalla tramvia. Un percorso di valorizzazione sostenibile del territorio	ADOBATI	FULVIO
6	1041858	PAGLIA	FRANCESCA	FISSITÀ DEI CONTENITORI, FLESSIBILITÀ DEL CONTENUTO Scarti urbani e recupero del costruito	ADOBATI	FULVIO
7	1040480	SONZOGNI	ROBERTO	Il settore del cemento e le potenzialità dei leganti eco-sostenibili	BRIOSCHI	MARIA SOLE
8	1015089	TEBALDI	CLAUDIO	Confronto tra impianto tradizionale e innovativo di impianto di riscaldamento per civile abitazione	BOMBARDIERI	ENZO

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 28-03-2019 ore 12:30 sala riunioni ed. A

commissione		
Salanti	Andrea	Presidente
Adobati	Fulvio	Membro
Bombardieri	Enzo	Membro
Brioschi	Maria Sole	Membro

Commissione n. 2 - sessione straordinaria aa 17-18

Proclamazione Conferimento Titolo: 28-03-2019 inizio ore 15:00 - aula D001

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1024827	ALMAGIONI	ALESSANDRO	Integrazione del gioco di guida Team Racing con il server: login e salvataggio dei dati	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
2	1041480	ASSOLARI	LUCA	Progettazione e sviluppo di Runeye Go, un gioco per il trattamento dell'ambliopia tramite realtà virtuale	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
3	1040873	FLACCADORI	GIANLUCA	Sicurezza delle Wireless LAN con Scapy	PARABOSCHI	STEFANO
4	1041222	GAMBARARA	ALBERTO	VideoWall Multidispositivo	PARABOSCHI	STEFANO
5	1021084	GELMI	ALBERTO	Studio dei possibili miglioramenti applicabili ad un sistema di pagamenti smart	PSAILA	GIUSEPPE
6	1035950	GIRELLI	ALESSANDRO	3D4Amb Viewer: un video player per il trattamento dell'ambliopia.	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
7	1035022	INVERNICI	ALEXANDRA	Sviluppo di un'interfaccia di comunicazione fra Arduino e il robot Mantis basata su RS-232 e CANBUS.	BRUGALI	DAVIDE
8	1040393	PIATTI	SERGIO	Progettazione e sviluppo di Runeye Go, un gioco per il trattamento dell'ambliopia tramite realtà virtuale	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
9	1040394	SABATO	VALERIO	Progettazione e sviluppo di "Christmas attack", un gioco per il trattamento dell'ambliopia tramite visore di realtà virtuale	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
10	1034861	SALA	MARCO	Generazione di query per il software dei reparti di Terapia Intensiva dell'Ospedale Papa Giovanni XXIII	PREVIDI	FABIO
11	1040802	DZINIC	EMIRA	Web Sentiment Analysis	MALIGHETTI	PAOLO

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 28-03-2019 ore 12:30 sala riunioni ed. B

commissione		
Paraboschi	Stefano	Presidente
Brugali	Davide	Membro
Gargantini	Angelo	Membro
Previdi	Fabio	Membro
Psaila	Giuseppe	Membro

Commissione n. 3 - sessione straordinaria aa 17-18

Proclamazione Conferimento Titolo: 28-03-2019 inizio ore 15:00 - aula D001

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1041462	ALAINO	GIULIA	I CMMS per il settore manifatturiero: funzionalità e determinanti di scelta.	PINTO	ROBERTO
2	1034961	BALDASSARI	MICHELE	Il modello italiano di regolazione dei diritti aeroportuali per aeroporti di grandi dimensioni	SCOTTI	DAVIDE
3	1021229	BELLOTTO	LUCA	I centri di cooperazione bilaterale: il piano strategico cinese	CAVALIERI	SERGIO
4	1041362	MORETTI	PATRIZIA	Analisi e selezione di un Warehouse Management System come fattore critico di successo per medie, piccole e grandi aziende	PINTO	ROBERTO
5	1025242	NOSSA	FEDERICO	Analisi comparativa del settore bricolage nell'area di Bergamo - il caso Leroy Merlin	PEDRINI	STEFANO
6	1029975	RIGHI	SIMONE	Analisi per la selezione e l'implementazione di un Warehouse Management System	PINTO	ROBERTO
7	1035233	RIVELLINI	SIMONE	Applicazione del metodo Time Driven Activity Based Costing nel settore ospedaliero	REDONDI	RENATO
8	1029753	TRAVELLA	MARCO	Implementazione dell'Activity Based Costing in una PMI manifatturiera	REDONDI	RENATO
9	1041253	VALONCINI	PIETRO GIUSEPPE	Analisi longitudinale della localizzazione dei fornitori nel settore tessile-moda	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA
10	1042437	ZANNI	FRANCESCO	Tecnologie innovative per il riciclo dei metalli	D'URSO	GIANLUCA DANILO

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 28-03-2019 ore 10:30 sala riunioni ed. A

commissione		
Redondi	Renato	Presidente
Cavalieri	Sergio	Membro
D'Urso	Gianluca	Membro
Kalchschmidt	Matteo	Membro
Pinto	Roberto	Membro
Scotti	Davide	Membro

Commissione n. 4 - sessione straordinaria aa 17-18

Proclamazione Conferimento Titolo: 28-03-2019 inizio ore 15:00 - aula A001

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1038866	BASSI	ANDREA	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
2	1041812	BUTTINONI	JONATHAN	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
3	1041577	CADEI	MATTEO	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
4	1040544	CAPITANIO	MATTIA	meccaniche: il caso Officine Meccaniche del Gruppo Ripamonti	GAIARDELLI	PAOLO
5	1035044	CASSANITI	ALESSIO	Analisi cinematica del meccanismo di comando di una macchina da cucire	STRADA	ROBERTO
6	1042672	CAVATORTA	GUIDO	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad 1gdl	STRADA	ROBERTO
7	1035024	CESANI	ALBERTO	Esercitazioni di Macchine a Fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
8	1035647	CORTINOVIS	NICOLA	Analisi di un impianto per la fabbricazione di caminetti e stufe ad uso domestico: il caso Edilkamin	GAIARDELLI	PAOLO
9	1048814	FERRARI	ALESSANDRO	Analisi funzionale di un sistema per lo stampaggio ad iniezione.	STRADA	ROBERTO
10	1040530	GIUDICI	MIRKO	Analisi di un'azienda specializzata nella lavorazione di valvole forgiate.	GAIARDELLI	PAOLO
11	1048819	GRECO	FABRIZIO	Analisi cinematica di una motocicletta da corsa	STRADA	ROBERTO
12	1040599	GUALBERTI	ANDREA	Analisi di un impianto per la produzione di macchine per gelato artigianale	GAIARDELLI	PAOLO
13	1041216	GUERINI	SIMONE	Analisi di un impianto per la fabbricazione di prodotti di carpenteria: il caso Carpenteria Valsecchi srl	GAIARDELLI	PAOLO
14	1035108	LEIDI	MATTEO	Analisi del processo produttivo di Polynt Composites	GAIARDELLI	PAOLO
15	1040934	PEDRANA	DAMIANO	ANALISI DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI MACCHINE PER GELATO ARTIGIANALE	GAIARDELLI	PAOLO
16	1041545	PEZZOTTA	MATTEO	PROGETTO DI MACCHINE A FLUIDO	BARIGOZZI	GIOVANNA
17	1041382	PICCININI	LAURA	Analisi di un sistema di produzione di gruppi frenanti	GAIARDELLI	PAOLO
18	1041338	PREVITALI	DANIELE	Progetto di Macchine a Fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA

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

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
19	1040472	TEANI	LUCA	Progetto di Macchine a Fluido e Approfondimento su un impianto di Cogenerazione per l'industria chimica	BARIGOZZI	GIOVANNA
20	1034898	TORIONI	ALBERTO	Analisi di un processo di stampaggio ad iniezione, estrusione e sinterizzazione di tecnopolimeri	GAIARDELLI	PAOLO
21	1042440	TORRI	FILIPPO	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
22	1040426	TORRI	STEFANO	Le turbine a gas: sviluppi e applicazioni in ambito aeronautico e industriale	BARIGOZZI	GIOVANNA
23	1049439	VAVASSORI	SIMONE	Analisi Dinamica di un Quadrilatero Articolato Mediante l'Approccio di Eulero-Lagrange	STRADA	ROBERTO
24	1041264	ZAMBELLI	MARCO	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
25	1035118	FIORONA	DAVIDE	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
26	1035346	LOCATELLI	GABRIELE	Analisi dinamica dell'impianto funicolare Bergamo Bassa - Be	STRADA	ROBERTO

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 28-03-2019 ore 9:30 c/o ufficio prof.ssa Barigozzi

commissione		
Barigozzi	Giovanna	Presidente
Gaiardelli	Paolo	Membro
Strada	Roberto	Membro

Commissione n. 5 - sessione straordinaria aa 17-18

Proclamazione Conferimento Titolo: 28-03-2019 inizio ore 15:00 - aula D001

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER LA SALUTE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1041134	ARIOLI	VERONICA	Adozione in ambito ospedaliero della CCE	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
2	1041902	CAZZANIGA	FRANCESCO	volume epatico in pazienti affetti da malattia renale policistica	REMUZZI	ANDREA
3	1041127	COSTA	ALBERTO	Sviluppo di serious game e integrazione con sistema di hand-tracking in ambito neuro-riabilitativo	REGAZZONI	DANIELE
4	1040427	CUNI	ALESSIA	FMEA applicata per l'analisi del processo ambulatoriale presso l' UOC di Ematologia dell' ASST Papa Giovanni XXIII	GIARDINI	CLAUDIO
5	1041576	DONATI	GIACOMO	Censimento dei software dell'azienda ospedaliera Papa Giovanni XXIII per la creazione di un CMDB	PARABOSCHI	STEFANO
6	1040570	ELIA	MICHELA	Creazione di un database relazionale per la gestione dei dati clinici degli accessi vascolari per emodialisi	BOTTI	LORENZO ALESSIO
7	1041188	FACAGNI	LUCA	Caratterizzazione di segnali fotopleletismografici attraverso un sistema di monitoraggio indossabile	RE	VALERIO
8	1041471	GATTI	MARTINA	Analisi del potere predittivo del sistema AVF.SIM per la pianificazione chirurgica della fistola arterovenosa per emodialisi	BOTTI	LORENZO ALESSIO
9	1042615	GUALANO	RAFFAELLA	Impatto di un protocollo di preparazione del paziente sulla tossicità acuta nel trattamento radioterapico del carcinoma prostatico	REMUZZI	ANDREA
10	1040927	GUERRA	MATTEO	Integrazione e aggiornamento di un database clinico per il monitoraggio dell'accesso vascolare per emodialisi	MORIGGIA	VITTORIO
11	1040384	MAZZOLENI	MICHELA	Il ruolo del protocollo nella sperimentazione clinica: il protocollo di GluDyPS	MALIGHETTI	PAOLO
12	1042656	MORGILLO	MORGAN	Elaborazione di un algoritmo per la caratterizzazione di un dosimetro installato in un arco a "C"	D'URSO	GIANLUCA DANILO
13	1040778	OLIVIERI	GIULIA	Applicazioni in ambito clinico dei dispositivi cardiaci impiantabili	RE	VALERIO

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER LA SALUTE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
14	1041060	RUSSO	SARA	Analisi della strumentazione radioterapica e radiochirurgica utilizzata in ambito clinico	RE	VALERIO
15	1041670	SECOMANDI	SILVIA	Artroscopia della spalla e DRG 224: prima analisi casi in Lombardia.	MALIGHETTI	PAOLO

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 28-03-2019 ore 9:00 aula 3.02

commissione		
Remuzzi	Andrea	Presidente
Botti	Lorenzo	Membro
D'Urso	Gianluca	Membro
Gargantini	Angelo	Membro
Malighetti	Paolo	Membro
Moriggia	Vittorio	Membro
Paraboschi	Stefano	Membro
Re	Valerio	Membro

Commissione n. 6 - sessione straordinaria aa 17-18

Discussione tesi giorno 29-03-2019 inizio ore 9:00 aula A101

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2019 inizio ore 14:30 aula D001

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA EDILE (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relator	nome_relatore	controrelatore
1	1029637	ANESA	FEDERICA	Il Project Management applicato ad una commessa edile: criticità rilevate nella costruzione di un complesso alberghiero di lusso	BRIOSCHI	MARIA SOLE	
2	1025290	CASCIANO	GIUSY	Il Project Management applicato ad una commessa edile: criticità rilevate nella costruzione di un complesso alberghiero di lusso	BRIOSCHI	MARIA SOLE	
3	1036462	BIAVA	STEFANO	Collegamenti flangiati per strutture metalliche a telaio: progettazione sismica e valutazione della robustezza strutturale	BELLERI	ANDREA	richiesto
4	1021262	ROTA	LUCA	"Modellazione e analisi ad elementi finiti di pareti tipo rocking e ibride"	BELLERI	ANDREA	richiesto
5	1025492	BASSETTI	VALENTINA	La durabilità delle malte ad attivazione alcalina in ambienti aggressivi	COPPOLA	LUIGI	
6	1030721	MUZZUPAPPA	ERIKA	Studio di intonaci strutturali ecosostenibili totalmente privi di cemento Portland per edifici in muratura e pietra	COPPOLA	LUIGI	richiesto
7	1030701	RUSCIO	DYLAN	Studio di intonaci strutturali ecosostenibili totalmente privi di cemento Portland per edifici in muratura e pietra	COPPOLA	LUIGI	richiesto
8	1021079	SURINI	ELENA	Studio di additivi per la riduzione del ritiro in malte a base di loppa attivata alcalinamente	COPPOLA	LUIGI	
9	1048312	PASSONI	SABRINA	RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA ED AMPLIAMENTO DI UN IMPIANTO SPORTIVO DI ATLETICA LEGGERA TRAMITE MATERIALI TERMORIFLETTENTI: Studio applicativo del campo sportivo comunale CTL3 situato in Bernareggio (MB)	FEST-SANTINI	STEPHANIE	
10	1021689	FOLZI	ROBERTA	Analisi GIS e creazione di mappe di un'area di interesse naturalistico: l'Oasi Carengione.	MARANA	BARBARA	
11	1021315	GRIGIS	CHIARA	Analisi GIS e creazione di mappe di un'area di interesse naturalistico: l'Oasi Carengione.	MARANA	BARBARA	
12	1007157	TRAETTINO	GIUSEPPE	Elaborazione GIS di una soluzione "naturale" per la mitigazione dell'inquinamento atmosferico nella Provincia di Bergamo: l'albero della Paulownia	MARANA	BARBARA	
13	1020652	FORNONI	MIRKO	Analisi decisionale multicriterio per la selezione della tecnica di riqualificazione di un edificio di social housing	MARINI	ALESSANDRA	
CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA EDILE (DM 509/99)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relator	nome_relatore	controrelatore
14	1002716	PATERNOSTER	ELENA	Morfologia urbana e tipologia edilizia nelle realtà di Averara e Piazza Brembana.	RONZONI	MARIA ROSA	
15	41268	RECANATI	VALENTINA	IL RUOLO DELL'IMPRESA AFFIDATARIA IN CANTIERE	RUSCICA	GIUSEPPE	

commissione		
Alessandra	Marini	Presidente
Andrea	Belleri	Membro
Stephanie	Fest-Santini	Membro
Barbara	Marana	Membro
Giuseppe	Ruscica	Membro



Commissione n. 7 - sessione straordinaria aa 17-18

Discussione tesi giorno 29-03-2019 inizio ore 9:00 aula A201

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2019 inizio ore 14:30 aula A001

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	1024801	CASATI	DENIS	Generazione automatica del codice da Asmeta a Java	GARGANTINI	ANGELO MICHELE	
2	1030188	GHERARDI	ANDREA	Progettazione e sviluppo di un servizio web per la somministrazione di questionari al fine della raccolta di esiti riferiti	GARGANTINI	ANGELO MICHELE	
3	1023852	MADASCHI	GIANBATTISTA	Progettazione e sviluppo di un sistema per il monitoraggio del paziente in preabilitazione	GARGANTINI	ANGELO MICHELE	
4	1029766	NANNINI	FRANCESCO	Sistema di misura per la caratterizzazione del canale di lettura dell'esperimento GAPS	MANGHISONI	MASSIMO	richiesto
5	1017372	BORDOGNA	GIAMPIETRO	Estensione del framework J-CO con un data store service basato su file system per oggetti JSON di grandi dimensioni	PSAILA	GIUSEPPE	
6	1030184	MILESI	MARCO	Progettazione e prototipo di un sistema di tracciamento dei flussi degli utenti del trasporto pubblico	PSAILA	GIUSEPPE	
7	1024808	BOSIS	WALTER	Le architetture dei sistemi informativi: architecture by design vs architecture by emergence.	SALVANESCHI	PAOLO	richiesto
8	1030217	ARIF	ABDELMAJID	Analisi dello sviluppo dei network aerei europei nel periodo 1997-2017	SCOTTI	DAVIDE	richiesto
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
9	1048300	LUCARDA	MATTEO	L'impatto del trasporto aereo sui flussi commerciali tra i paesi dell'area mediterranea	SCOTTI	DAVIDE	richiesto
CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INFORAMTICA (DM 509/99)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
10	1009382	ALBANESI	ALESSANDRO	Blockchain: evoluzione e limiti della tecnologia che presiede il funzionamento delle nuove criptovalute.	PSAILA	GIUSEPPE	

commissione		
Paolo	Salvaneschi	Presidente
Angelo	Gargantini	Membro
Massimo	Manghisoni	Membro
Giuseppe	Psaila	Membro
Davide	Scotti	Membro

Commissione n. 8 - sessione straordinaria aa 17-18

Discussione tesi giorno 29-03-2019 inizio ore 9:00 aula A204

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2019 inizio ore 14:30 aula A001 (cl Gestionale) aula D001 (cl Meccanica)

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 509/99)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	55263	PELIZZI	DANILO	STUDIO DEI METODI DI LEAN PRODUCTION - UN PROGETTO DI ATTUAZIONE DELLE REGOLE 5S IN PRODUZIONE	GAIARDELLI	PAOLO	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
2	1048792	NAVA	MATTEO	Applicazione dei metodi del TPM per incrementare l'efficienza globale di una linea produttiva: il Caso "Linea Orange" di Lovato Electric	PIROLA	FABIANA	
3	1025243	MENI	ALBERTO	Applicazione di metodi e strumenti di ingegneria di manutenzione per la revisione delle strategie di manutenzione di un forno di cottura: il caso "Cementeria Italcementi di Calusco d'Adda"	CAVALIERI	SERGIO	
4	1025771	GUARNIERI	MATTIA	Transient heat conduction in spherical and deformed drops: analytical and numerical approaches	COSSALI	GIANPIETRO	
5	1020990	CACCIAMALI	EMANUELE	Applicazione di una metodologia per il calcolo dell'OEE a una macchina per lo stampaggio rotazionale	GAIARDELLI	PAOLO	
6	1025136	MILESI	MICHELE	I principi di Lean Leadership applicati ad un cantiere 5S: l'importanza delle pratiche soft nel caso Persico Industrial	GAIARDELLI	PAOLO	richiesto
7	1042610	CASTELLI	MATTIA	La riorganizzazione della produzione secondo la logica lean: un progetto di layout di un impianto per la lavorazione di tubi	DOTTI	STEFANO	
8	1048524	PERSONELLI	ELISA	Reingegnerizzazione dei processi e dei piani di manutenzione del Mollificio Lombardo e sviluppo di una manutenzione su condizione tramite analisi termografica I.R.	GAIARDELLI	PAOLO	richiesto
9	1029667	SPRIVERI	CHIARA	Sviluppo di un sistema per il riciclaggio di trucioli metallici mediante Friction Stir Extrusion.	D'URSO	GIANLUCA DANILO	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
10	1010496	INVERNIZZI	DANIELA	Critical success factors for implementation of Manufacturing Execution System	GAIARDELLI	PAOLO	richiesto
11	1049190	LAMPERTI	ANDREA	Industry 4.0, Product Service System (PSS) e logica Service-Dominant : una visione integrata	PIROLA	FABIANA	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE - MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
12	1015103	BONALDI	FRANCESCO	Analisi dei requisiti per il miglioramento di un servizio Help Desk: caso di studio in un'azienda che produce macchine bilanciatrici	PIROLA	FABIANA	

commissione		
Paolo	Gaiardelli	Presidente
Gianpietro	Cossali	Membro
Andrea	Vitali	Membro
Fabiana	Pirola	Membro
Giuseppe	Pellegrini	Membro

Commissione n. 9 - sessione straordinaria aa 17-18

Discussione tesi giorno 29-03-2019 inizio ore 9:00 aula B03

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2019 inizio ore 14:30 aula D001

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	1024952	PAGLIAROLI	NICOLA	Indagine numerica sul comportamento di bruciatori industriali aria-metano	SAVINI	MARCO LUCIANO	richiesto
2	1025384	ARSUFFI	MARCO	Progettazione e analisi fluidodinamica di una pompa volumetrica Gerotor	SAVINI	MARCO LUCIANO	richiesto
3	1024932	ROSSI	FABIO	Riduzione del rumore e miglioramento delle prestazioni di una pompa centrifuga	SAVINI	MARCO LUCIANO	richiesto
4	1029769	PRANDI	SIMONE	Simulazione FEM di impatti di veicoli pesanti contro barriere anti-sfondamento	BARAGETTI	SERGIO	richiesto
5	1014576	TODESCHINI	MANUEL	Studio dei fenomeni d'impatto per barriere articolate in ambito automotive	BARAGETTI	SERGIO	richiesto
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA EDILE (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
6	1021039	SARTIRANA	SILVIA FRANCESCA	Smart project di uno spazio esperienziale presso la GEWISS S.p.A.	ROSCIA	MARIACRISTINA	richiesto

commissione		
Marco	Savini	Presidente
Sergio	Baragetti	Membro
Nicoletta	Franchina	Membro
Cristina	Roscia	Membro
Alessandro	Colombo	Membro

Commissione n. 10 - sessione straordinaria aa 17-18

Discussione tesi giorno 29-03-2019 inizio ore 9:00 aula A01

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2019 inizio ore 14:30 aula A001 (cl Informtica) aula D001 (cl Meccanica)

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	1029776	PREDA	ALEN	Sviluppo preliminare di un sistema di health monitoring di un attuatore elettromeccanico per l'automazione industriale	PREVIDI	FABIO	richiesto
2	1025004	ZANCHI	ENRICO	Acquisizione ed analisi della camminata di pazienti con artroprotesi all'anca mediante strumenti di Motion Capture	REGAZZONI	DANIELE	richiesto
3	1031308	CORTINOVIS	FILIPPO	Dynamic modeling, design, and control of a multi-robot pick and place packaging line	RIGHETTINI	PAOLO	richiesto
4	1042590	MAZZUCHELLI	MARCO	Validazione sperimentale di un veicolo autobilanciante	RIGHETTINI	PAOLO	
5	1007211	MAZZUCOTELLI	JACOPO	Progetto di un sistema per la caratterizzazione dinamica di trasmissioni lineari	RIGHETTINI	PAOLO	
6	1042287	MENEGHETTI	MATTIA CARLO	Validazione sperimentale di un veicolo autobilanciante	RIGHETTINI	PAOLO	
7	1021130	OGGIONI	MARCO	INDAGINE E SOLUZIONE DI UNA COMPLESSA CONDIZIONE DI MALFUNZIONAMENTO DELLA PRESA DI POTENZA DI UN TRATTORE AGRICOLO	RIGHETTINI	PAOLO	richiesto
8	1048505	PAGANO	ANDREA	Progettazione e simulazione di un impianto automatico di assemblaggio	RIGHETTINI	PAOLO	richiesto
9	1048457	SANA	STEFANO	Criteri e metodologie di valutazione sperimentale delle prestazioni di motori brushless DC	RIGHETTINI	PAOLO	richiesto
10	1021031	ZANCHI	GIANLUCA	Progettazione e simulazione di un impianto automatico di assemblaggio	RIGHETTINI	PAOLO	richiesto
11	1048419	BALICCO	IVAN	PIROLISI LASER: STUDIO, PROGETTAZIONE E TEST PRELIMINARI	RUSSO	DAVIDE	richiesto
12	1025155	GHISLANZONI	MAURO	Progettazione multilivello: Analisi di percorsiolutivi mediante FBS	RUSSO	DAVIDE	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
13	1029741	PALAZZINI	DAVIDE	Sviluppo preliminare di un sistema di health monitoring di un attuatore elettromeccanico per l'automazione industriale	PREVIDI	FABIO	richiesto
14	1029712	PARAVISI	FEDERICA	Progettazione ed implementazione del database BGenome per la gestione di dati genomici	PREVIDI	FABIO	richiesto
15	1030046	MAFFIOLETTI	FEDERICO	Sviluppo di un'applicazione per la valutazione di processi di riabilitazione della spalla	REGAZZONI	DANIELE	richiesto

commissione		
Tommaso	Pastore	Presidente
Fabio	Previdi	Membro
Daniele	Regazzoni	Membro
Paolo	Righettini	Membro
Davide	Russo	Membro

Commissione n. 11 - sessione straordinaria aa 17-18

Discussione tesi giorno 29-03-2019 inizio ore 9:00 aula B104

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2019 inizio ore 14:30 aula A001

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	1042674	MARIANI	GIULIA CARLOTTA	Analisi di corporate social responsibility report del settore dell'elettronica di consumo e proposta di un modello per l'approvvigionamento responsabile dei minerali conflict	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA	
2	1014309	LE PERA	UMBERTO	Hybrid Additive Manufacturing: le potenzialità, le criticità, le applicazioni industriali.	MACCARINI	GIANCARLO	richiesto
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE - MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
3	1048406	PENNA	MATTEO	Iniziative di coinvolgimento della famiglia e di corporate venturing: un'analisi longitudinale sulle attività di joint venture delle società quotate tedesche	BRUMANA	MARA	richiesto
4	1048354	BAGNOLI	ALESSIA	Sustainable Supply Chain and Stakeholder Pressure in the Consumer's Electronic Industry: A Cross-Case Analysis.	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA	
5	1048541	BALZARI	LAURA	Corporate Social Responsibility and Corporate Profitability: a multi-case approach.	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA	richiesto
6	1030999	BERSELLI	MATTEO	Sustainability in industrial vehicles manufacturing: the case of Scania	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA	
7	1025267	FERRARI	LORENZO	Stated preference analysis of pedestrian path choice: the Bergamo case	MALIGHETTI	PAOLO	richiesto
8	1048606	TRAVAGLINI	MARCO	Stated preference analysis of pedestrian path choice: the Bergamo case	MALIGHETTI	PAOLO	richiesto
9	1048738	VERROCCHI	FRANCESCO	How Corporate Governance influences Equity Crowdfunding	VISMARA	SILVIO	richiesto

commissione		
Matteo	Kalchschmidt	Presidente
Mara	Brumana	Membro
Chiara	Ravasio	Membro
Paolo	Malighetti	Membro
Silvio	Vismara	Membro

Commissione n. 12 - sessione straordinaria aa 17-18

Discussione tesi giorno 29-03-2019 inizio ore 9:30 aula A102

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2019 inizio ore 14:30 aula A001

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	1010392	ARDENGI	BEATRICE	Ownership structure and IPO valuation: an analysis of the European markets over the period 1995-2015	MEOLI	MICHELE	
2	1011173	ZAMBELLI	ANDREA	Il fenomeno delle startup innovative in Italia: impatto sugli "Obiettivi di Sviluppo Sostenibile"	MINOLA	TOMMASO	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE - MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
3	1030328	FOICIUC	MARIUS PETRISOR	The composition of top management in Italian academic spinoffs: an analysis of the impact on performance and survival rate	MEOLI	MICHELE	
4	1048363	NAPOLETANO	MARVI	Ranking universities in the era of Big Data: a sentiment-analysis approach	MEOLI	MICHELE	richiesto
5	1030084	VISCARDI	ALDO LORENZO	Le obbligazioni emesse dalle università americane: un'analisi empirica delle determinanti	MEOLI	MICHELE	
6	1048366	ALI	ADNAN	l'intelligenza artificiale e le "Uncomputable capacità umane"	PINTO	ROBERTO	
7	1020940	BUGINI	MATTEO	TECHNOLOGY IMPACTS ON HUMAN WORK: AN EMPIRICAL ANALYSIS IN A MANUFACTURING COMPANY	PINTO	ROBERTO	
8	36137	SIRTOLI	ANDREA	Centralizzazione e reingegnerizzazione del processo di approvvigionamento minuterie: il caso SDF	PINTO	ROBERTO	
9	1048297	PERICO	OMAR	Study of Air Market between Italy and Spain	REDONDI	RENATO	

commissione		
Renato	Redondi	Presidente
Michele	Meoli	Membro
Tommaso	Minola	Membro
Roberto	Pinto	Membro
Marco	Pedroni	Membro

Commissione n. 13 - sessione straordinaria aa 17-18

Discussione tesi giorno 29-03-2019 inizio ore 9:00 aula B01

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2019 inizio ore 14:30 aula D001

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	1030030	MOISA	RICHARD ALIN	Caratterizzazione termo-fluidodinamica di dischi freno autoventilanti in presenza di ventilazione forzata	BARIGOZZI	GIOVANNA	richiesto
2	1029643	BESAZZA	STEFANO	Riqualificazione energetica di un edificio residenziale: diverse soluzioni innovative	BOMBARDIERI	ENZO	
3	57143	MILESI	ANDREA	Sviluppo di un banco prova per test su sistemi frenanti per l'analisi dell'efficienza di raffreddamento	BARIGOZZI	GIOVANNA	
4	1025349	PATELLI	DAVIDE	Sviluppo di un modello di calcolo per la simulazione di un impianto di climatizzazione per edificio commerciale	FRANCHINI	GIUSEPPE	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA EDILE (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
5	1021295	CASETTARI	FEDERICO	"Water supply systems in buildings - Comfort versus sustainability"	FRANCHINI	GIUSEPPE	
6	1031348	FINAZZI	ANDREA	Simulazione di impianti geotermici a sonda verticale per la climatizzazione di edifici residenziali	FRANCHINI	GIUSEPPE	

commissione		
Giovanna	Barigozzi	Presidente
Giuseppe	Franchini	Membro
Simona	Tonini	Membro
Silvia	Ravelli	Membro
Gianluca	Traversi	Membro