

Commissione n. 1 - sessione straordinaria aa 16-17

Proclamazione Conferimento Titolo: 28-03-2018 inizio ore 16:00 - aula A001

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA EDILE (DM 240/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1034918	ADOBATI	DARIO	La valutazione immobiliare: il caso del complesso "Curnasco Beach"	BRIOSCHI	MARIA SOLE
2	1021568	BONALDI	ARIANNA	TECNICHE PER LA RIDUZIONE DEI CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI	ROSCIA	MARIACRISTINA
3	1035041	BREVI	GABRIELE	Elaborazione di un modello strutturale accurato del ponte in ferro di Paderno d'Adda	RIZZI	EGIDIO
4	1029701	COLOMBI	LUCA	Smart grid: interscambi con i prosumer, vulnerabilità e soluzioni di sicurezza	ROSCIA	MARIACRISTINA
5	1035602	CORTINOVIS	FABIO GIACOMO	Elaborazione di un modello strutturale accurato del ponte in ferro di Paderno d'Adda	RIZZI	EGIDIO
6	1021642	LUPINI	MASSIMO	Sistemi innovativi per la riqualificazione energetica di edifici di civile abitazione	BOMBARDIERI	ENZO
7	1025213	MARCHETTI	GIORGIO	Ristrutturazione edificio di civile abitazione secondo D.R. n°2456 del 8 Marzo 2017	BOMBARDIERI	ENZO
8	1029795	MARIANI	MATTEO	Porta San Giacomo in Bergamo: rilievo fotografico e analisi del degrado.	MIRABELLA ROBERTI	GIULIO
9	1035215	MARTINELLI	EDOARDO	STUDIO DELL' INCIDENZA DELL' EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLE COMPONENTI ELETTRICHE NEL CONSEGUIMENTO DEGLI OBIETTIVI DELLA LOW-CARB ECONOMY 2050	ROSCIA	MARIACRISTINA
10	1007396	NOVALI	ANDREA	Nuove normative sugli impianti elettrici	ROSCIA	MARIACRISTINA
11	1009909	SEMPERBONI	MATTIA	Cold Ironing	ROSCIA	MARIACRISTINA
12	1020563	SIGNORELLI	ANDREA	VALUTAZIONE DELLE PRESTAZIONI ENERGETICHE DI UN EDIFICIO RESIDENZIALE ED ANALISI DELLE POSSIBILI SOLUZIONI ADOTTABILI	BOMBARDIERI	ENZO
13	1035122	TRIANNI	VINCENZO	La carbonatazione nei leganti alternativi al cemento Portland: studio sull' influenza di filler basaltici	COPPOLA	LUIGI
14	1029990	VALTULINI	MATTEO	Porta San Giacomo in Bergamo: rilievo fotografico e analisi del degrado.	MIRABELLA ROBERTI	GIULIO

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 28-03-2018 ore 10:00 - sala riunioni ed. A

commissione		
Giulio	Mirabella Roberti	Presidente
Enzo	Bombardieri	Membro
Rosalba	Ferrari	Membro
Maria Cristina	Roscia	Membro

Commissione n. 2 - sessione straordinaria aa 16-17

Proclamazione Conferimento Titolo: 28-03-2018 inizio ore 16:00 - aula magna D001

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 240/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1035295	ALTAMIRANO	DANIEL HERNAN	Rover Arduino controllato tramite bluetooth Android	BRUGALI	DAVIDE
2	1035741	BARONCHELLI	FEDERICO	Henry The Fox: un gioco per il trattamento dell'ambliopia	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
3	1048773	BELOTTI	GIUSEPPE	Introduzione presso l'Università degli Studi di Bergamo di un sistema informativo per la pianificazione e la gestione degli orari delle lezioni, degli appelli d'esame e per l'organizzazione della logistica.	PARABOSCHI	STEFANO
4	1034933	CESANI	DAVIDE	Analisi di Sistemi di Cloud Storage Distribuiti Basati su Blockchain	PARABOSCHI	STEFANO
5	1035029	GAITI	ALESSANDRO	Henry The Fox: un gioco per il trattamento dell'ambliopia	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
6	1025135	MODICA	FEDERICO	NotFrogger: una video game app su cardboard per la terapia dell'ambliopia	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
7	1035474	PIATTI	VITTORIO	Latex Proofreading Plugin	PARABOSCHI	STEFANO
8	1035227	REBUCINI	FEDERICO	Latex Proofreading Plugin	PARABOSCHI	STEFANO
9	1035398	SANTINELLI	JASMINE	Sviluppo di una libreria Matlab per lo scambio dati con simulatori di veicoli	BRUGALI	DAVIDE
10	1035036	TROIANO	DANIELE	Rover Arduino controllato tramite bluetooth android	BRUGALI	DAVIDE
11	1034867	ZOUAOU	RACHID	3D4AmbViewer: un video player per il trattamento dell'ambliopia.	GARGANTINI	ANGELO MICHELE

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 28-03-2018 ore 13:30 - sala riunioni ed. B

commissione		
Stefano	Paraboschi	Presidente
Davide	Brugali	Membro
Angelo	Gargantini	Membro

Commissione n. 3 - sessione straordinaria aa 16-17

Proclamazione Conferimento Titolo: 28-03-2018 inizio ore 16:00 - aula magna D001

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 240/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1036592	ALBERGONI	MATTEO	La riforma Fornero della pensioni: effetti per il bilancio dello Stato.	MARTINI	GIANMARIA
2	1035494	AROSIO	CLAUDIA MARIA	Analisi di mercato e sviluppo di un sito e-commerce per la vendita di caffè in capsule.	GOLINI	RUGGERO
3	1035148	BELLINI	STEFANO	Il Quantitative Easing: confronto delle strategie di BCE e FED	MEOLI	MICHELE
4	1035084	BONZI	FEDERICO	Cyber attacchi e rischi per la supply chain	GOLINI	RUGGERO
5	1035293	CARMINATI	MATTIA	Caratterizzazione di giunzioni FSW eseguite su leghe di alluminio mediante prove di durezza.	D'URSO	GIANLUCA DANILO
6	1035473	CARRARA	SIMONE	Il ruolo della BCE durante la crisi del debito europeo	MEOLI	MICHELE
7	1035261	CASCAVILLA	ILARIA	Misura delle prestazioni aziendali nell'ambito della sostenibilità	PINTO	ROBERTO
8	1025543	DE ANGELIS	VALERIA	Proprietà di autopulizia di pitture additivate con ferrite per applicazioni indoor	NATALI SORA	ISABELLA
9	1030933	DI PILATO	MATTIA	LA PRODUZIONE DEL VINO. DALLA RACCOLTA DELL'UVA ALL'IMBOTTIGLIAMENTO E ALLA DISTRIBUZIONE.	GOLINI	RUGGERO
10	1010229	FERRI	LUCA	L'importanza della logistica nell'e-commerce	PINTO	ROBERTO
11	1035170	FILISSETTI	ROBERTO	Analisi del settore del trasporto aereo italiano: volumi di break even e analisi di efficienza DEA	REDONDI	RENATO
12	1025289	FINASSI	MARCO	PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN TERMO-SALDATORE PER CAPSULE DA CAFFÈ	D'URSO	GIANLUCA DANILO
13	1025045	MAESTRONI	DARIO	Analisi della struttura interna delle università italiane. Gli effetti della "Riforma Gelmini"	MEOLI	MICHELE
14	1035381	MANCINO	JACOPO	Analisi del settore del trasporto aereo italiano: volumi di break even e analisi di efficienza DEA	REDONDI	RENATO
15	1029898	MATTAVELLI	LUCA	LITERATURE ANALYSIS OF THE SUCCESS FACTORS IN DONATION, REWARD AND EQUITY BASED CROWDFUNDING	VISMARA	SILVIO

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 240/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
16	1034908	MILANI	MARTA	Analisi della produttività e valutazioni degli effetti di soluzioni migliorative: il caso Gimoka srl.	D'URSO	GIANLUCA DANILO
17	1035136	MOTTA	FILIPPO	Analisi della produttività e valutazione degli effetti di soluzioni migliorative: il caso Gimoka srl	D'URSO	GIANLUCA DANILO
18	1035080	OUSSALAH	AHMED	Dimensionamento magazzino ricambi	PINTO	ROBERTO
19	1034887	RAIMONDI	CINZIA	Studio sperimentale nel settore delle pitture murali autopulenti	NATALI SORA	ISABELLA
20	1035079	RUGGERI	GIANLUCA	La quarta rivoluzione industriale:benefici, criticità e implicazioni sociali	DOTTI	STEFANO
21	1035481	SERVALLI	ALESSANDRO	Il Quantitative Easing: confronto delle strategie di BCE e FED	MEOLI	MICHELE
22	1021011	TITO	NICOLA	Singularità Tecnologica: un paradigma evolutivo	SALESI	GIOVANNI
23	1025699	VANALLI	PAOLO	Cybersecurity: come conciliare la sicurezza nell'industria con il nuovo regolamento europeo di protezione dati	PSAILA	GIUSEPPE
24	1035111	VERGA	IVONNE	La quarta rivoluzione industriale: benefici, criticità e implicazioni sociali	DOTTI	STEFANO

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 28-03-2018 ore 11:00 - sala riunioni 4.09

commissione		
Ruggero	Golini	Presidente
Stefano	Dotti	Membro
Michele	Meoli	Membro
Natali Sora	Isabella	Membro
Pezzotta	Giuditta	Membro
Roberto	Pinto	Membro
Silvio	Vismara	Membro

Commissione n. 4 - sessione straordinaria aa 16-17

Proclamazione Conferimento Titolo: 28-03-2018 inizio ore 16:00 - aula A001

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 240/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1035573	ALBORGHETTI	EROS	Studio di un sistema per lo smaltimento e il riciclo di rifiuti inerti: il caso F.Ili Alborghetti.	GAIARDELLI	PAOLO
2	1025323	AMIGONI	DAVIDE	Analisi di un sistema per la produzione di carpenteria leggera	GAIARDELLI	PAOLO
3	1025149	ARRIGONI	SIMONE	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
4	1035127	BONASIO	VITTORIO	Analisi di Sistemi Vibranti ad 1 GdL	STRADA	ROBERTO
5	1035105	BRESCIANI	ANDREA	Progetto di Macchine a Fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
6	1036679	CAROZZI	GIORGIO	Analisi di un impianto produttivo di un'azienda operante nel settore	GAIARDELLI	PAOLO
7	1035324	CORDONI	ANDREA	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici a 1 gdl	STRADA	ROBERTO
8	1034994	CORNOLTI	NICOLÒ	Analisi di un sistema produttivo: il caso Officina Meccanica F.Ili Carlo e Francesco Lamera	GAIARDELLI	PAOLO
9	1035636	COTTINI	GIUSEPPE	Progettazione di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
10	1035291	FERRARI	ALESSANDRO	Analisi di un processo produttivo nel settore farmaceutico: il caso SALF	GAIARDELLI	PAOLO
11	1035283	FUSTINONI	DAVIDE	Analisi di un sistema produttivo: il caso Officina Meccanica F.Ili Carlo e Francesco Lamera	GAIARDELLI	PAOLO
12	1034995	GIAVARINI	FILIPPO	Analisi di un processo di stampaggio ad iniezione, estrusione e sinterizzazione di tecnopolimeri	GAIARDELLI	PAOLO
13	1025227	LOCATELLI	ALBERTO	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad 1gdl	STRADA	ROBERTO
14	1035004	MARCHESI	ALESSANDRO	Analisi di un sistema meccanico in funzionamento a regime periodico	STRADA	ROBERTO
15	1035141	ROTA	MASSIMILIANO	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad 1GDL	STRADA	ROBERTO
16	1034835	ROTTOLI	MICHELE	Analisi di un processo produttivo nel settore dei ciclomotori	GAIARDELLI	PAOLO
17	1035404	SANTINELLI	MARCO	Analisi di un processo produttivo nel settore dei ciclomotori	GAIARDELLI	PAOLO
18	1034929	SOLDARINI	MARCO	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad 1 gdl	STRADA	ROBERTO
19	1035446	VEGINI	PAOLO	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad 1 gdl	STRADA	ROBERTO
20	49494	ZANONI	DAVIDE ANTONINI	Analisi di sistemi vibranti ad un grado di libertà	STRADA	ROBERTO
21	1035285	ZAPPELLA	NICHOLAS	Studio del sistema produttivo di un'azienda fornitrice di macchine confezionatrici	GAIARDELLI	PAOLO

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 28-03-2018 ore 9,00 - uff. prof.ssa Barigozzi

commissione		
Giovanna	Barigozzi	Presidente
Paolo	Gaiardelli	Membro
Roberto	Strada	Membro

Commissione n. 5 - sessione straordinaria aa 16-17

Discussione tesi giorno 29-03-2018 inizio ore 9:00 aula A101

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2018 inizio ore 14:30 - (aula D002 cl gestionale) (aula D001 cl meccanica)

CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 509/99)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
1	44954	BORGOGNO	ALESSANDRO	"Il processo di implementazione di un ERP ed il change management nella PMI: un caso di studio"	CAVALIERI	SERGIO	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
2	1024859	PIERRO	FLAVIO	La Lean production come strumento di miglioramento della gestione delle operations: il caso ABB	GAIARDELLI	PAOLO	
3	1024770	RIBOLI	ANDREA	Industria 4.0: classificazione delle tecnologie e mappatura del settore tessile-abbigliamento	DOTTI	STEFANO	
4	1020672	RONDI	MICHELE	Metal injection molding: realizzazione e analisi di provini in acciaio inossidabile	D'URSO	GIANLUCA DANILLO	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE - MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
5	1025033	BESANA	ELISABETTA	Optimal distribution and allocation strategy for multi-product and multi-plant problems under different shipping policies	PINTO	ROBERTO	richiesto
6	1025241	CAMOTTI	ALESSIO	Ottimizzazione della frequenza di alimentazione della linea di assemblaggio per sistemi di produzione complessi	PINTO	ROBERTO	
7	1025537	PEZZOTTA	GIANLUCA	A process to estimate asset Total Cost of Ownership from the suppliers' perspective: an application in C.M.S. Spa	PEZZOTTA	GIUDITTA	richiesto
8	1024880	SURACE	ANTONIO	Analysis of a manufacturing process: a simulation and experimental design study	PINTO	ROBERTO	richiesto
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA - (DM 270/04)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
9	1024848	BERNINI	MICHELE	L'utilizzo dei principi SMED per il miglioramento delle attività di setup: un esempio applicativo in un'azienda leader nella lavorazione di materiali compositi.	GAIARDELLI	PAOLO	
10	1025439	GANDELLI	ALBERTO	La filiera della IV gamma: da agricoltura tradizionale a agricoltura 4.0	PEZZOTTA	GIUDITTA	
11	1025001	LUSSANA	DIEGO	Applicazione dei principi di Lean Manufacturing per la riorganizzazione di un reparto produttivo: il caso Itema S.p.A.	GAIARDELLI	PAOLO	
12	1042319	PILASTRO	FULVIA	PROGETTAZIONE E OTTIMIZZAZIONE DEL PROCESSO PRODUTTIVO AZIENDALE IN OTTICA LEAN: CASO TELEMA s.p.a.	DOTTI	STEFANO	

commissione		
Roberto	Pinto	Presidente
Stefano	Dotti	Membro
Francesca	Fontana	Membro
Paolo	Gaiardelli	Membro
Giuditta	Pezzotta	Membro

Commissione n. 6 - sessione straordinaria aa 16-17

Discussione tesi giorno 29-03-2018 inizio ore 9:00 aula A102

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2018 inizio ore 14:30 aula D002

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 509/99)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
1	1002702	AGAZZI	MATTIA	Scelte Localizzative :analisi dei prodotti e delle relazioni cliente-fornitore	GOLINI	RUGGERO	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
2	1014511	ALCAINI	STEFANO	Gestione delle catastrofi naturali: analisi della resilienza sulla popolazione bergamasca.	MEOLI	MICHELE	richiesto
3	1020944	FILISETTI	MARIAPAOLA	Analisi brevetti e applicazioni a casi di studio	GOLINI	RUGGERO	
4	1024759	GREGIS	SOFIA	Project Stakeholder Management: validation of a new integrated framework.	GOLINI	RUGGERO	
5	1042552	ROTUNDO	ILARIA	L'evoluzione della global value chain della seta: un'analisi con dati di trade.	GOLINI	RUGGERO	richiesto
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE - MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
6	1025134	BONOMETTI	ROBERTO	Comparative Advantage and the Product Space: A World Trade Analysis	GOLINI	RUGGERO	
7	1042201	CARLETTO	RAIMONDO	L'influenza del grado di sviluppo tecnologico sulle performance finanziarie delle start-up innovative italiane	MINOLA	TOMMASO	richiesto
8	1025237	CARULLO	ANDREA	The mimicking behaviour of US universities in bond issuing	MEOLI	MICHELE	richiesto
9	1025109	CONTENTO	LUCA	Il rendimento dei titoli azionari dopo un'acquisizione: analisi europea e mondiale delle acquisizioni nel settore dei materiali per le costruzioni	MEOLI	MICHELE	richiesto
10	1014899	CORMACI	ALESSANDRO	Higher education institutions and sustainable development: the case of McGill university and the metropolitan area on Montreal	MEOLI	MICHELE	richiesto
11	1042655	DIAZ TOAPANTA	STALIN PAUL	Clustering financial time series based on returns of UCITS funds	MEOLI	MICHELE	
12	1042344	FERRAMINI	STEFANO	Come gli asset intangibili influiscono sull'accesso alla finanza imprenditoriale	VISMARA	SILVIO	
13	1025200	FIORINA	ANDREA	Reazioni strategiche delle università all'introduzione di nuove policy per il finanziamento	MEOLI	MICHELE	richiesto
14	1014308	HADZIOSMANOVIC	ARMIN	Key factors of the emergence of Initial Coin Offerings	VISMARA	SILVIO	
15	1042417	TEDESCHI	MATTEO	Le remunerazioni dei vertici universitari: un'analisi internazionale	MEOLI	MICHELE	richiesto
16	1026300	VAF AEI POUR	HOSSEIN	Determining the Criteria for Green Supply chain management (GSCM) in the Petrochemical Industry Using Analytical Hierarchy Process (AHP)	GOLINI	RUGGERO	

commissione		
Silvio	Vismara	Presidente
Ruggerto	Golini	Membro
Michele	Meoli	Membro
Tommaso	Minola	Membro
Mattia	Cattaneo	Membro

Commissione n. 7 - sessione straordinaria aa 16-17

Discussione tesi giorno 29-03-2018 inizio ore 9:00 aula A201

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2018 inizio ore 14:30 - (aula D002 cl informatica) (aula D001 cl meccanica)

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
1	54729	CARMINATI	MIRKO	Influenza della topografia superficiale e della bagnabilità sulla curva di ebollizione	COSSALI	GIANPIETRO	
2	1024915	POZZONI	MATTEO	A Pulsating Heat Pipe at different gravity levels: direct fluid infrared analysis and thermo-fluid dynamic study.	COSSALI	GIANPIETRO	richiesto
3	1020989	CACCIA	FABIO	Analisi e valutazione della sostenibilità per il processo di micro-EDM	RAVASIO	CHIARA	richiesto
4	1042076	PALOMBA	ALESSIO	Analisi e valutazione della sostenibilità per il processo di micro-EDM	RAVASIO	CHIARA	richiesto
CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 509/99)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
5	1002792	PASTA	IVAN	Progettazione e sviluppo del gioco di guida Team Racing per il trattamento dell'ambliopia tramite visore di realtà virtuale.	GARGANTINI	ANGELO MICHELE	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
6	1020739	CASATI	LUCA	Generazione automatizzata di test per l'accessibilità per app Android	GARGANTINI	ANGELO MICHELE	
7	1021311	CATTANEO	PAOLO	3D4Amb-ULib: una libreria di Unity per la terapia dell'ambliopia tramite VR games	GARGANTINI	ANGELO MICHELE	
8	1025210	IAPICHINO	ANGELO	Implementation of a Knowledge Management Web Platform with an Innovative ML Algorithm based on Tag Searching	MACCARINI	GIANCARLO	richiesto
9	1025208	MAURELLI	LUCA	Implementation of a Knowledge Management Web Platform with an Innovative ML Algorithm based on Tag Searching	MACCARINI	GIANCARLO	richiesto
10	1025145	LECHIANCOLE	SAVINO	Evoluzione del J-CO engine in polystore query engine	PSAILA	GIUSEPPE	richiesto
11	1017442	SPALLUZZI	ANDREA EMILIO	Reingegnerizzazione e traduzione in C++ del linguaggio AVaLa mediante Xtext	GARGANTINI	ANGELO MICHELE	richiesto

commissione		
Giancarlo	Maccarini	Presidente
Gianpietro	Cossali	Membro
Angelo	Gargantini	Membro
Luigi	Gaioni	Membro
Chiara	Ravasio	Membro

Commissione n. 8 - sessione straordinaria aa 16-17

Discussione tesi giorno 29-03-2018 inizio ore 9:00 aula A202

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2018 inizio ore 14:30 - aula A001

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA EDILE (DM 270/04)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
1	1020858	ALBERTI	ALICE	Studio di una connessione dissipativa per strutture prefabbricate	RIVA	PAOLO	richiesto
2	1015744	GHEZZI	ALESSIO	Studio di una connessione dissipativa per strutture prefabbricate.	RIVA	PAOLO	richiesto
3	1014477	AZZOLA	JUAN	Sinergia fra scansione laser da terra e ripresa fotogrammetrica di prossimità: esperienze e valutazioni operative	MARANA	BARBARA	richiesto
4	1016679	BUZZANGA	VALENTINA MARIARITA ANTONIA	Sinergia fra scansione laser da terra e ripresa fotogrammetrica di prossimità: esperienze e valutazioni operative	MARANA	BARBARA	richiesto
5	1042400	BEGHINI	FILIPPO	Rigenerazione urbana degli interventi di social housing al Piazzale Visconti a Bergamo	BELLINI	OSCAR EUGENIO	
6	1020913	BONETALLI	GIORGIO GILLES	Valutazione dei danni su edifici esistenti attraverso registrazioni accelerometriche	BELLERI	ANDREA	
7	1036160	CARLOTTI	FEDERICO	Valutazione specifica per ambienti sospetti di inquinamento o confinati	RUSCICA	GIUSEPPE	
8	1021181	CASTELLI	SIMONE	Valutazione del comportamento sismico del viadotto autostradale "Settefonti"	BELLERI	ANDREA	richiesto
9	1025286	FALSINA	ANDREA	Valutazione delle perdite economiche di edifici in C.A. per effetto delle sollecitazioni sismiche	BELLERI	ANDREA	
10	1042632	LO GIUDICE	ROBERTO	L'analisi del "Rischio frane" nel territorio della Provincia di Bergamo: un approccio semplificato ma efficace.	MARANA	BARBARA	richiesto
11	1025000	SALA	VERONICA	Riqualificazione integrata di edifici esistenti mediante doppio involucro energetico-strutturale.	MARINI	ALESSANDRA	
12	1025008	ZANNI	JACOPO	Riabilitazione incrementale di edifici in c.a.: rinforzo con diagrid applicato ad un edificio scolastico	MARINI	ALESSANDRA	richiesto

commissione		
Paolo	Riva	Presidente
Andrea	Belleri	Membro
Oscar Eugenio	Bellini	Membro
Barbara	Marana	Membro
Alessandra	Marini	Membro
Giuseppe	Ruscica	Membro

Commissione n. 9 - sessione straordinaria aa 16-17

Discussione tesi giorno 29-03-2018 inizio ore 9:15 aula B001

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2018 inizio ore 14:30 - aula A001

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA EDILE (DM 270/04)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
1	1003327	AZZOLA	PIETRO	L'ex-asilo "San Filippo Neri" a Dalmine: il rilievo per il progetto di conoscenza	CARDACI	ALESSIO	richiesto
2	1042501	BARONI	ILARIA	INTONACI PRIVI DI CEMENTO A BASE DI LEGANTI AD ATTIVAZIONE ALCALINA, TERMOISOLANTI, PER IL RECUPERO ENERGETICO E STRUTTURALE DI EDIFICI IN MURATURA	COPPOLA	LUIGI	richiesto
3	1020955	MAZZOLENI	ANDREA	INTONACI PRIVI DI CEMENTO A BASE DI LEGANTI AD ATTIVAZIONE ALCALINA, TERMOISOLANTI, PER IL RECUPERO ENERGETICO E STRUTTURALE DI EDIFICI IN MURATURA	COPPOLA	LUIGI	
4	1020686	CHIODA	FABIO	L'impiego di aggregati artificiali provenienti dal settore siderurgico nella produzione di calcestruzzi a basso impatto ambientale	COPPOLA	LUIGI	
5	1020554	LICINI	MATTIA	L'impiego di aggregati artificiali provenienti dal settore siderurgico nella produzione di calcestruzzi a basso impatto ambientale	COPPOLA	LUIGI	
6	1042428	CHIZZOLI	ANDREA	Il Liceo classico statale "Paolo Sarpi" di Bergamo: applicazioni Heritage BIM per la mappatura del quadro fessurativo	CARDACI	ALESSIO	richiesto
7	1036285	VACCHIANO	STEFANO	Il Liceo classico statale "Paolo Sarpi" di Bergamo: applicazioni Heritage BIM per la mappatura del quadro fessurativo	CARDACI	ALESSIO	richiesto
8	1024931	FURNERI	VALENTINA	L'impiego delle ceneri volanti ultrafini per la realizzazione di malte durevoli e a basso impatto ambientale	COPPOLA	LUIGI	
9	1009784	GRITTI	MANUEL GIOVANNI	Simulazione energetica di un edificio realizzato con costruzione a secco per il calcolo dell'Active House Radar	FEST SANTINI	STEPHANIE	richiesto
10	1002407	INVERNIZZI	LEONARDO	Analisi morfologica di catodi per applicazioni in celle a combustibile microbiche mediante la microtomografia a raggi X	FEST SANTINI	STEPHANIE	
11	1022118	MOIOLI	MARINA	Studio di additivi superfluidificanti innovativi per conglomerati a base di loppa attivata alcalinamente	COPPOLA	LUIGI	
12	1017011	NAVA	LUCA	Copertura lignea della chiesa Sant' Ambrogio in Rozzano: analisi e proposta di consolidamento.	MIRABELLA ROBERT	GIULIO	
13	1020541	PROMETTI	CRISTIAN	Realizzazione di schiume ceramiche con fotocatalizzatore e loro applicazione al trattamento di reflui acquosi	NATALI SORA	ISABELLA	richiesto
14	1017175	SONZOGNI	MARTA	Realizzazione di schiume ceramiche con fotocatalizzatore e loro applicazione al trattamento di reflui acquosi	NATALI SORA	ISABELLA	richiesto

commissione		
Giulio	Mirabella Roberti	Presidente
Alessio	Cardaci	Membro
Luigi	Coppola	Membro
Stephanie	Fest-Santini	Membro
Isabella	Natali Sora	Membro

Commissione n. 10 - sessione straordinaria aa 16-17

Discussione tesi giorno 29-03-2018 inizio ore 9:00 aula B03

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2018 inizio ore 14:30 - (aula D002 cl informatica e gestionale) (aula D001 cl meccanica)

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
1	1025056	KONATE	HASSAN THIERRY	METODO PER L'ANALISI E CONFRONTO DEGLI STRUMENTI PER ECO-DESIGN	RUSSO	DAVIDE	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
2	1024903	RAMPINELLI	NICOLÒ	Sviluppo di un classificatore di tremori per applicazioni medicali mediante un sensore inerziale indossabile	TRAVERSI	GIANLUCA	richiesto
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
3	1020725	BASSANI	ANDREA	Progetto di un activity tracker low-power	TRAVERSI	GIANLUCA	
4	1042587	BATTISTI	LORENZO	Sviluppo di un sistema per il monitoraggio e la manutenzione predittiva di ascensori mediante piattaforme inerziali	TRAVERSI	GIANLUCA	richiesto
5	1010407	BELOTTI	MIRKO	Sviluppo di un sistema di controllo sliding mode per la riduzione delle oscillazioni del carico in un carroponete	PREVIDI	FABIO	richiesto
6	1020555	BRIGNOLI	ANDREA	DESIGN FOR ADDITIVE MANUFACTURING PER APPLICAZIONI IN CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE	REGAZZONI	DANIELE	richiesto
7	1021207	CASATI	SIMONE	Metodo di progettazione dei compliant mechanisms	RUSSO	DAVIDE	richiesto
8	1022027	COLOMBO ZEFINETTI	FILIPPO	Sviluppo di un'applicazione per l'acquisizione del movimento e la valutazione di pazienti con lesione midollare	REGAZZONI	DANIELE	richiesto
9	1009848	COVELLI	LUCA	Modeling and identification of a hydraulic thermoforming press for advanced parallelism control	PREVIDI	FABIO	richiesto
10	1020543	MADOTTO	LUCA SIMONE	Metodo di progettazione dei compliant mechanisms	RUSSO	DAVIDE	richiesto
11	1015701	NICOLI	DIEGO	Impatto di gocce su film liquido: valutazione dei fenomeni di crown fingering e crater con analisi di immagini	SANTINI	MAURIZIO	richiesto
12	1020696	PANDOLFI	DANIELE	Acquisizione e analisi del movimento di pazienti con lesione midollare per lo studio del set-up della carrozzina	REGAZZONI	DANIELE	richiesto
13	1021241	PIANTONI	GIORGIO	PROTOTIPAZIONE VIRTUALE PER LA RICOSTRUZIONE DI DISTRETTI MAXILLO-FACCIALI	REGAZZONI	DANIELE	

commissione		
Fabio	Previdi	Presidente
Daniele	Regazzoni	Membro
Davide	Russo	Membro
Maurizio	Santini	Membro
Gianluca	Traversi	Membro

Commissione n. 11 - sessione straordinaria aa 16-17

Discussione tesi giorno inizio 29-03-2018 ore 9:00 aula B104

Proclamazione Conferimento Titolo giorno 29-03-2018 inizio ore 14:30 - aula D001

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)							
	matr.	cognome	nome	titolo tesi	cognome relatore	nome relatore	controrelatore
1	1002482	CELLA	EDOARDO	ANALISI E OTTIMIZZAZIONE DELLA COMBUSTIONE IN UN FORNO RIGENERATIVO DA CALCE	SAVINI	MARCO LUCIANO	
2	1025031	BOLIS	LUCA	Influenza del ciclo produttivo mediante laser powder bed fusion sul comportamento a corrosione di una lega di Nichel tipo 625	PASTORE	TOMMASO	richiesto
3	1026512	BONINI	LUCA	Sintesi e progettazione di un polso per applicazioni robotiche	RIGHETTINI	PAOLO	richiesto
4	1015541	LOCATELLI	DAVIDE	Verifiche strutturali di componenti nautici mediante modelli teorici e ad elementi finiti	BARAGETTI	SERGIO	richiesto
5	1025042	LOCATELLI	MARCO	Modellazione e analisi FEM di una ruota principale aeronautica per la previsione della vita a fatica	LORENZI	VITTORIO	richiesto
6	1025034	MAURIZIO	LUCA	Stress corrosion cracking di giunti di leghe di alluminio saldati con tecnologia friction stir welding	CABRINI	MARINA	richiesto
7	1042227	PELATI	SIMONE	Studio del comportamento a corrosione di una lega INCONEL 625 ottenuta per Laser Powder Bed Fusion	PASTORE	TOMMASO	richiesto
8	1024929	PESENTI	DAMIANO	Caratterizzazione corrosivistica e di meccanica della frattura della lega AlSi10Mg ottenuta per LPBF	CABRINI	MARINA	richiesto
9	1031272	RUGGERI	ANDREA	Linee guida per la progettazione di elettromandri per macchine CNC	STRADA	ROBERTO	
10	1042711	SALICI	ANGELO	Progettazione mecatronica di un nuovo sistema di presentazione trama	RIGHETTINI	PAOLO	richiesto
11	1015010	SERVALLI	PIETRO	Progettazione e ottimizzazione di barriere mobili: modelli teorici, numerici e riscontri sperimentali.	BARAGETTI	SERGIO	richiesto

commissione		
Tommaso	Pastore	Presidente
Marina	Cabrini	Membro
Paolo	Righettini	Membro
Marco	Savini	Membro
Roberto	Strada	Membro
Vittorio	Lorenzi	Membro