



Prot. n. 1572 del 05/10/2021

Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (DM 270/04)

LORO SEDI

p.c. Spett.le Segreteria Studenti  
Sede di Reggio Emilia

Ai sensi dell'art. 27 del Regolamento Didattico di Ateneo si comunica che la Commissione giudicatrice per l'esame di laurea che si terrà **martedì 12 ottobre 2021 alle ore 9.30 in aula F0.1 presso il Padiglione Buccola-Bisi** è costituita come segue:

1. Prof. Roberto MONTEMANNI	PRESIDENTE
2. Prof. Franco Zambonelli	Vice-Presidente
3. Dott. Francesco Lolli	Segretario
4. Prof.ssa Claudia Landi	Componente
5. Dott. Stefano Mariani	"
6. Dott. Pietro Bilancia	Supplente
7. Dott. Roberto Cavicchioli	"
8. Prof. Massimo Milani	"
9. Prof. Emilio Lorenzani	"
10. Prof. Eugenio Dragoni	"
11. Prof. Manuel Iori	"
12. Prof. Luigi Grasselli	"
13. Prof. Riccardo Rubini	"
14. Prof. Giovanni Verzellesi	"
15. Prof. Luca Montorsi	"
16. Prof. Andrea Spaggiari	"
17. Prof. Claudio Giberti	"
18. Prof. Davide Castagnetti	"
19. Prof. Leonardo Orazi	"
20. Prof. Roberto Raffaeli	"
21. Prof.ssa Anna Maria Ferrari	"
22. Prof. Lorenzo Sabattini	"
23. Prof. Diego Angeli	"
24. Dott.ssa Elena Rossi	"
25. Dott.ssa Valeria Villani	"
26. Dott. Fabrizio Paltrinieri	"
27. Dott. Alessandro Bertacchini	"
28. Dott. Paolo Emilio Santangelo	"
29. Dott.ssa Paula Ungureanu	"
30. Dott.ssa Federica Ferraguti	"
31. Dott. Matteo Strozzi	"
	"
	"

**Nel caso di impossibilità a partecipare alla Commissione, le S.V. III.me sono pregate di contattare personalmente un collega membro supplente per la sostituzione.**

Cordiali saluti

Il Direttore  
Prof. Cesare Fantuzzi

Nella sessione di laurea verranno discusse le seguenti tesi, di cui sono qui elencati il titolo e i nominativi dei relatori:

**LAUREA MAGISTRALE INGEGNERIA GESTIONALE DM 270/04**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore	Controrelatore
1 9.30	ALEMANNI FILIPPO	LA GESTIONE SCORTE A MAGAZZINO: IL CASO KANBANBOX IN RAVAGLIOLI SPA	Dott. Francesco Lolli	/
2 10.00	ANNOVI MARTINA	OVERALL EQUIPMENT EFFECTIVENESS: FORMULAZIONI ALTERNATIVE E SVILUPPO DI UN DECISION SUPPORT SYSTEM PER LA SELEZIONE DI AZIONI DI MIGLIORAMENTO	Dott. Francesco Lolli	Prof.ssa Rita Gamberini
3 10.30	BAGLIVO BENEDETTA	I SISTEMI ERP E IL VANTAGGIO COMPETITIVO IN AZIENDA : IL CASO DI IMPLEMENTAZIONE SAP IN UNA MULTINAZIONALE OPERANTE NEL SETTORE METALMECCANICO	Prof. Franco Zambonelli	/
4 11.00	BAROZZI RICCARDO	APPLICAZIONE DELLA TECNOLOGIA RFID AD UNA BAIA DI CARICO CONTAINER DI UN'AZIENDA DEL SETTORE CERAMICO	Dott. Francesco Lolli	/
5 11.30	CARNEVALI ALICE	LEAN THINKING E LA GESTIONE DEI MATERIALI TRAMITE KANBAN ELETTRONICO: IL CASO LIVANOVA	Dott. Francesco Lolli	/
6 12.00	CASARI SIMONE	DIGITALIZZAZIONE DEI PROCESSI LOGISTICI ATTRAVERSO UN APPROCCIO LEAN	Dott. Francesco Lolli	/
7 12.30	CONTI LAURA	ANALISI E VALUTAZIONE DELL'IMPATTO DI UN SISTEMA A RADIOFREQUENZA SULLA GESTIONE DEL MAGAZZINO PRESSO UN LOGISTIC SERVICE PROVIDER	Dott. Francesco Lolli	/
8 13.00	GROSSI LAURA	AFFATICAMENTO COGNITIVO: CARATTERISTICHE E ANALISI DEI POSSIBILI INDICATORI	Dott. Francesco Lolli	/
9 13.30	MALGIERI MICHELE	ANALISI DIMENSIONALE E PROGETTAZIONE DEL LAYOUT DI UN MAGAZZINO: IL PROGETTO MFO DI DANA MOTION SYSTEMS S.R.L.	Dott. Francesco Lolli	/
10 14.00	NIDTALEB KHALID	ANALISI DEASORT TRAMITE DATA ENVELOPMENT ANALYSIS: IL CASO CIMA RIPARAZIONI FERROVIARIE S.R.L	Dott. Francesco Lolli	/



Prot. n. 1573 del 05/10/2021

Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (DM 270/04)

LORO SEDI

p.c. Spett.le Segreteria Studenti  
Sede di Reggio Emilia

Ai sensi dell'art. 27 del Regolamento Didattico di Ateneo si comunica che la Commissione giudicatrice per l'esame di laurea che si terrà **martedì 12 ottobre 2021 alle ore 9.30 in aula F0.6 presso il Padiglione Buccola-Bisi** è costituita come segue:

1. Prof.ssa Rita GAMBERINI	PRESIDENTE
2. Prof.ssa Luisa Malaguti	Vice-Presidente
3. Dott. Ivan Marri	Segretario
4. Prof. Marcello Pellicciari	Componente
5. Dott. Roberto Rosa	"
6. Dott. Pietro Bilancia	Supplente
7. Dott. Roberto Cavicchioli	"
8. Prof. Massimo Milani	"
9. Prof. Emilio Lorenzani	"
10. Prof. Eugenio Dragoni	"
11. Prof. Manuel Iori	"
12. Prof. Luigi Grasselli	"
13. Prof. Riccardo Rubini	"
14. Prof. Giovanni Verzellesi	"
15. Prof. Luca Montorsi	"
16. Prof. Andrea Spaggiari	"
17. Prof. Claudio Giberti	"
18. Prof. Davide Castagnetti	"
19. Prof. Leonardo Orazi	"
20. Prof. Roberto Raffaeli	"
21. Prof.ssa Anna Maria Ferrari	"
22. Prof. Lorenzo Sabattini	"
23. Prof. Diego Angeli	"
24. Dott.ssa Elena Rossi	"
25. Dott.ssa Valeria Villani	"
26. Dott. Fabrizio Paltrinieri	"
27. Dott. Alessandro Bertacchini	"
28. Dott. Paolo Emilio Santangelo	"
29. Dott.ssa Paula Ungureanu	"
30. Dott.ssa Federica Ferraguti	"
31. Dott. Matteo Strozzi	"

**Nel caso di impossibilità a partecipare alla Commissione, le S.V. III.me sono pregate di contattare personalmente un collega membro supplente per la sostituzione.**

Cordiali saluti

Il Direttore  
Prof. Cesare Fantuzzi

Nella sessione di laurea verranno discusse le seguenti tesi, di cui sono qui elencati il titolo e i nominativi dei relatori:

**LAUREA MAGISTRALE INGEGNERIA GESTIONALE DM 270/04**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore	Controrelatore
1 9.30	BELLEI RICCARDO	SISTEMA A SUPPORTO DELLA PIANIFICAZIONE DELLA PRODUZIONE E SIMULAZIONE DI SCENARI PREVISIONALI IN AMBIENTE SAP: IL CASO EMMEGI S.P.A.	Prof. Manuel Iori	Prof. Roberto Montemanni
2 10.00	BERTOLINI SOFIA	CORPORATE CARBON FOOTPRINT (CCF) E MODELLI PER LA RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI CO2 EQUIVALENTE: IL CASO COOPSERVICE	Prof. Manuel Iori	/
3 10.30	MALMUSI GIULIA	IL PRIMO PASSO VERSO IL CAMBIAMENTO: COME INIZIARE UNA TRASFORMAZIONE LEAN NELL'AZIENDA ESMALGLASS-ITACA	Prof.ssa Rita Gamberini	/
4 11.00	MARCHETTI VALERIO	ESPERIENZE DI LASER NANO TEXTURING PER L'INCREMENTO DELLE PRESTAZIONI DI MATRICI DI ESTRUSIONE.	Prof. Leonardo Orazi	/
5 11.30	MORA FILIPPO	OTTIMIZZAZIONE DI UNA LINEA DI MONTAGGIO MACCHINE SECONDO LOGICHE DI LEAN PRODUCTION E RICERCA OPERATIVA: IL CASO GRASSELLI S.P.A.	Prof. Manuel Iori	/
6 12.00	PERROTTA GEMMA	DIMENSIONAMENTO E GESTIONE DI UN'AREA RESI ALL'INTERNO DI UN MAGAZZINO: IL CASO TRANSMEC.	Dott. Francesco Lolli	/
7 12.30	PIFFERI RICCARDO	SVILUPPO DI UN MODELLO DI SIMULAZIONE AD EVENTI DISCRETI PER IL SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE DI UN IMPIANTO AGV: IL CASO SYSTEM LOGISTICS S.P.A.	Dott. Francesco Lolli	/
8 13.00	PRATI VERONICA	ANALISI E OTTIMIZZAZIONE DI UN SISTEMA DI GESTIONE DEI MATERIALI: IL CASO SYSTEM CERAMICS S.P.A.	Dott. Francesco Lolli	/
9 13.30	SOLANO ANTONIO	APPRENDIMENTO AUTONOMO E RISCHIO ERGONOMICO NELL'ASSEMBLAGGIO MANUALE	Dott. Francesco Lolli	/
10 14.00	VERASANI ALBERTO	ANALISI E OTTIMIZZAZIONE DELLA PREPARAZIONE DI MATERIA PRIMA E DEL FLUSSO LOGISTICO DI COMPONENTI PER UNA VETTURA DI FORMULA 1	Dott. Francesco Lolli	/



Prot. n. 1574 del 05/10/2021

Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

Laurea in Ingegneria Gestionale (DM 270/04)

LORO SEDI

p.c. Spett.le Segreteria Studenti  
Sede di Reggio Emilia

Ai sensi dell'art. 27 del Regolamento Didattico di Ateneo si comunica che la Commissione giudicatrice per l'esame di laurea che si terrà **Martedì 12 ottobre alle ore 9.30 collegandosi su G Suite Meet al seguente link <https://meet.google.com/kqy-hwzw-zdf>** è costituita come segue:

1. Prof. Mauro DELL'AMICO	PRESIDENTE
2. Prof. Fabiola Bertolotti	Vice-Presidente
3. Dott. Fabrizio Pancaldi	Segretario
4. Prof.ssa Elena Degoli	Componente
5. Prof.ssa Barbara Reggiani	"
6. Dott. Elia Balugani	Supplente
7. Dott. Pietro Bilancia	"
8. Dott. Roberto Cavicchioli	"
9. Prof. Massimo Milani	"
10. Prof. Emilio Lorenzani	"
11. Prof. Eugenio Dragoni	"
12. Prof. Manuel Iori	"
13. Prof. Luigi Grasselli	"
14. Prof. Riccardo Rubini	"
15. Prof. Giovanni Verzellesi	"
16. Prof. Luca Montorsi	"
17. Prof. Andrea Spaggiari	"
18. Prof. Claudio Giberti	"
19. Prof. Davide Castagnetti	"
20. Prof. Leonardo Orazi	"
21. Prof. Roberto Raffaeli	"
22. Prof.ssa Anna Maria Ferrari	"
23. Prof. Lorenzo Sabattini	"
24. Prof. Diego Angeli	"
25. Dott.ssa Elena Rossi	"
26. Dott.ssa Valeria Villani	"
27. Dott. Fabrizio Paltrinieri	"
28. Dott. Alessandro Bertacchini	"
29. Dott. Paolo Emilio Santangelo	"
30. Dott.ssa Paula Ungureanu	"
31. Dott.ssa Federica Ferraguti	"
32. Dott. Matteo Strozzi	"

**Nel caso di impossibilità a partecipare alla Commissione, le S.V. III.me sono pregate di contattare personalmente un collega membro supplente per la sostituzione.**

Cordiali saluti

Il Direttore  
Prof. Cesare Fantuzzi

**Tutti i laureandi sono pregati di connettersi alle ore 9.00 per controllare il collegamento**

Nella sessione di laurea verranno discusse le seguenti tesi, di cui sono qui elencati il titolo e i nominativi dei relatori:

**LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore
1	BASCHIERI MATTEO	PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN SENSORE PER L'ANALISI DELLA QUALITÀ DELL'ARIA	Dott. Elia Balugani
2	CARTA LUCA	JAVA E CPLEX COME STRUMENTI PER L'OTTIMIZZAZIONE DI UNA SUPPLY CHAIN.	Prof. Mauro Dell'Amico
3	COLI FILIPPO	CREARE VALORE DAI DATI IN SISTEMI DI AUTOMAZIONE AVANZATI PER LA GESTIONE DEL FARMACO: IL CASO SWISSLOG HEALTHCARE ITALY SRL	Dott. Fabrizio Pancaldi
4	GALLONI GIULIO	MEASUREMENT SYSTEM ANALYSIS DI PRINCIPI DI MISURA E REDAZIONE DI VISUAL STANDARD PER TRATTAMENTI SUPERFICIALI IN SISTEMI DI FISSAGGIO	Prof.ssa Barbara Reggiani
5	GUIZZARDI MIRKO	CARATTERIZZAZIONE SPERIMENTALE DI RADAR AD ALTA FREQUENZA PER LA CALIBRAZIONE DI SISTEMI ADAS	Dott. Fabrizio Pancaldi
6	MARTINELLI LEONARDO	CREAZIONE E SPERIMENTAZIONE DI UN NUOVO INDICATORE DI PERFORMANCE PER IL TRASPORTO DI MERCI	Dott. Elia Balugani
7	MONTORSI GABRIELE	THE EFFECT OF MULTIPLE TEAM MEMBERSHIP ON INDIVIDUALS: EXPLORING INNER STATES AND WORK-RELATED OUTCOMES TO PURSUE BOTH PRODUCTIVITY AND WELL-BEING.	Prof.ssa Fabiola Bertolotti
8	OGNIBENE PIETRI NICOLA	OPTIMIZATION STRATEGIES FOR IN-STORE ORDER PICKING IN THE BUY-ONLINE-PICK-UP-IN-STORE BUSINESS MODEL	Prof. Roberto Montemanni
9	POLI MARTINA	LEADERSHIP IN TIMES OF CRISIS	Prof.ssa Fabiola Bertolotti
10	UDDIN SHAMSUN	INDAGINE SPERIMENTALE SULL'EFFETTO DEL LASER TEXTURING NELL'ADESIONE DI COATING ANTIUSURA	Prof.ssa Barbara Reggiani



Prot. n. 1575 del 05/10/2021

Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

Laurea in Ingegneria Gestionale (DM 270/04)

LORO SEDI

p.c. Spett.le Segreteria Studenti  
Sede di Reggio Emilia

Ai sensi dell'art. 27 del Regolamento Didattico di Ateneo si comunica che la Commissione giudicatrice per l'esame di laurea che si terrà martedì **12 ottobre 2021 alle ore 9.30 collegandosi su G Suite Meet al seguente link <https://meet.google.com/sme-jvay-pob>** è costituita come segue:

1. Prof. Cesare FANTUZZI	PRESIDENTE
2. Prof. Marco Cocconcelli	Vice-Presidente
3. Prof. Fabio Immovilli	Segretario
4. Prof. Enrico Radi	Componente
5. Prof.ssa Valentina Taddei	"
6. Dott. Pietro Bilancia	Supplente
7. Dott. Roberto Cavicchioli	"
8. Prof. Massimo Milani	"
9. Prof. Emilio Lorenzani	"
10. Prof. Eugenio Dragoni	"
11. Prof. Manuel Iori	"
12. Prof. Luigi Grasselli	"
13. Prof. Riccardo Rubini	"
14. Prof. Giovanni Verzellesi	"
15. Prof. Luca Montorsi	"
16. Prof. Andrea Spaggiari	"
17. Prof. Claudio Giberti	"
18. Prof. Davide Castagnetti	"
19. Prof. Leonardo Orazi	"
20. Prof. Roberto Raffaeli	"
21. Prof.ssa Anna Maria Ferrari	"
22. Prof. Lorenzo Sabattini	"
23. Prof. Diego Angeli	"
24. Dott.ssa Elena Rossi	"
25. Dott.ssa Valeria Villani	"
26. Dott. Fabrizio Paltrinieri	"
27. Dott. Alessandro Bertacchini	"
28. Dott. Paolo Emilio Santangelo	"
29. Dott.ssa Paula Ungureanu	"
30. Dott.ssa Federica Ferraguti	"
31. Dott. Matteo Strozzi	"

**Nel caso di impossibilità a partecipare alla Commissione, le S.V. III.me sono pregate di contattare personalmente un collega membro supplente per la sostituzione.**

Cordiali saluti

Il Direttore  
Prof. Cesare Fantuzzi

**Tutti i laureandi sono pregati di connettersi alle ore 9.00 per controllare il collegamento**

Nella sessione di laurea verranno discusse le seguenti tesi, di cui sono qui elencati il titolo e i nominativi dei relatori:

**LAUREA INGEGNERIA GESTIONALE DM 270/04**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore
1	AMADIO FRANCESCO	RIPROGETTAZIONE DEI TURNI DEL PERSONALE ADDETTO ALLA LOGISTICA DEL MAGAZZINO IN UNA AZIENDA MANIFATTURIERA	Dott. Francesco Lolli
2	BASENGHI EMILIO	ANALISI TASK E TEMPI, BILANCIAMENTO E SIMULAZIONE DI LINEE DI ASSEMBLAGGIO MIXED MODEL PRESSO ANGELO PO GRANDI CUCINE S.P.A.	Dott. Francesco Lolli
3	BASSOLI GABRIELE	ANALISI E MODELLAZIONE DINAMICA DI UN ELETTROLIZZATORE PER PRODUZIONE DI IDROGENO	Prof. Fabio Immovilli
4	BURRICO MARIANNA	L'INDUSTRIA 4.0 E LE SUE IMPLICAZIONI NELLA LOGISTICA DI MAGAZZINO	Dott. Francesco Lolli
5	CACIORGNA MARIAVITTORIA	LA QUALITÀ DELL'ARIA NEI MEZZI DI TRASPORTO: ANALISI DI CASI STUDIO INTERNAZIONALI	Dott. Francesco Lolli
6	CASTELLANI FRANCESCO	PROGETTO 5DDT IMPLEMENTAZIONE CONSIGNMENT STOCK IN DANFOSS POWER SOLUTION	Dott. Francesco Lolli
7	CIRIOLO GIULIA	DAI TRADIZIONALI SISTEMI DI PRODUZIONE AI SISTEMI RICONFIGURABILI	Dott. Francesco Lolli
8	CORRADI GINEVRA	ANALISI E DIMENSIONAMENTO DI PRODUZIONE DI IDROGENO DA FONTE FOTOVOLTAICA	Prof. Fabio Immovilli
9	DAMIANO DANIELE	ANALISI E DIMENSIONAMENTO DEL BALANCE OF PLANT DI UN ELETTROLIZZATORE PEM	Prof. Fabio Immovilli
10	DE MARCA SARA	STUDIO DELLE CONCENTRAZIONI DI PARTICOLATO ATMOSFERICO IN AMBIENTE INDOOR IN RELAZIONE A VARIABILI MICROCLIMATICHE	Dott. Francesco Lolli
11	DONATI ANDREA	QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT: UN'APPLICAZIONE NEL SETTORE DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE	Dott. Francesco Lolli



Prot. n. 1576 del 05/10/2021

Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

Laurea in Ingegneria Gestionale (DM 270/04)  
Laurea in Ingegneria Meccatronica (DM 270/04)

LORO SEDI

p.c. Spett.le Segreteria Studenti  
Sede di Reggio Emilia

Ai sensi dell'art. 27 del Regolamento Didattico di Ateneo si comunica che la Commissione giudicatrice per l'esame di laurea che si terrà **Martedì 12 ottobre alle ore 9.30 collegandosi su G Suite Meet al seguente link <https://meet.google.com/hnt-hgrk-iax>** è costituita come segue:

1. Prof. Marco MAMEI	PRESIDENTE
2. Prof.ssa Bianca Rimini	Vice-Presidente
3. Prof. Marco Lippi	Segretario
4. Prof.ssa Montorsi Monia	Componente
5. Prof.ssa Gloria Rinaldi	"
6. Dott. Pietro Bilancia	Supplente
7. Dott. Roberto Cavicchioli	"
8. Prof. Massimo Milani	"
9. Prof. Emilio Lorenzani	"
10. Prof. Eugenio Dragoni	"
11. Prof. Manuel Iori	"
12. Prof. Luigi Grasselli	"
13. Prof. Riccardo Rubini	"
14. Prof. Giovanni Verzellesi	"
15. Prof. Luca Montorsi	"
16. Prof. Andrea Spaggiari	"
17. Prof. Claudio Giberti	"
18. Prof. Davide Castagnetti	"
19. Prof. Leonardo Orazi	"
20. Prof. Roberto Raffaeli	"
21. Prof.ssa Anna Maria Ferrari	"
22. Prof. Lorenzo Sabattini	"
23. Prof. Diego Angeli	"
24. Dott.ssa Elena Rossi	"
25. Dott.ssa Valeria Villani	"
26. Dott. Fabrizio Paltrinieri	"
27. Dott. Alessandro Bertacchini	"
28. Dott. Paolo Emilio Santangelo	"
29. Dott.ssa Paula Ungureanu	"
30. Dott.ssa Federica Ferraguti	"
31. Dott. Matteo Strozzi	"

**Nel caso di impossibilità a partecipare alla Commissione, le S.V. III.me sono pregate di contattare personalmente un collega membro supplente per la sostituzione.**

Cordiali saluti

Il Direttore  
Prof. Cesare Fantuzzi

**Tutti i laureandi sono pregati di connettersi alle ore 09.00 per controllare il collegamento**

Nella sessione di laurea verranno discusse le seguenti tesi, di cui sono qui elencati il titolo e i nominativi dei relatori:

**LAUREA INGEGNERIA GESTIONALE DM 270/04**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore
1	BASTARDI GIORDANO	ANALISI DI BIGDATA E UTILIZZO DI DATI GEOLOCALIZZATI TRAMITE PYTHON: IL CASO DEL TERREMOTO CHE HA COLPITO IL CENTRO ITALIA NEL 2016	Prof. Marco Mamei
2	FAVALI MATTEO	INFLUENZA DEI PARAMETRI MICROCLIMATICI SULLE CONCENTRAZIONI DI ANIDRIDE CARBONICA INDOOR	Dott. Francesco Lolli
3	GIGLIO MARCO	ANALISI DEL FLUSSO DEI MEZZI PESANTI DURANTE IL LOCKDOWN NELLE PRINCIPALI AREE INDUSTRIALI IN EMILIA ROMAGNA	Dott. Francesco Lolli
4	GNOCCHI FEDERICO	UTILIZZO DI TECNICHE MULTICRITERIALI PER LA SCELTA DI INTERVENTI DI MANUTENZIONE	Dott. Francesco Lolli
5	L'IMPERIO CLAUDIA	FAST FASHION E LUXURY FASHION: DUE MODELLI DI SUPPLY CHAIN A CONFRONTO	Dott. Francesco Lolli
6	LODI GAIA	QUALIFICAZIONE DEI FORNITORI E ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS: IL CASO PATCHAI	Dott. Francesco Lolli
7	MAILLI GIOVANNI	ANALISI DELLA METODOLOGIA DAP: IL CASO KERAKOLL IBERICA S.A.	Dott. Francesco Lolli
8	RAFFAELE ELVIRA	SVILUPPO DI PIATTAFORME WEB CON NODE.JS	Prof. Marco Mamei

**LAUREA INGEGNERIA MECCATRONICA DM 270/04**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore
1	BRIGLIA GIOVANNI	INTELLIGENZA ARTIFICIALE APPLICATA ALLA MANUTENZIONE PREDITTIVA	Prof. Marco Lippi
2	LEGGIERI GIUSEPPE	SVILUPPO DI MODELLI NUMERICI PER LA SIMULAZIONE DEI SISTEMI ENERGETICI MEDIANTE IL SOFTWARE OPEN SOURCE OPENMODELICA.	Prof. Luca Montorsi
3	PECORARI ILARIA	REVAMPING ECO-SOSTENIBILE DEI MEZZI DI MOVIMENTAZIONE MERCI PER LA RIDUZIONE DELLE EMISSIONI GHG DELLO SCALO DI DINAZZANO	Prof. Luca Montorsi



Prot. n. 1577 del 05/10/2021

Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

Laurea in Ingegneria Gestionale (DM 270/04)

LORO SEDI

p.c. Spett.le Segreteria Studenti  
Sede di Reggio Emilia

Ai sensi dell'art. 27 del Regolamento Didattico di Ateneo si comunica che la Commissione giudicatrice per l'esame di laurea che si terrà **Martedì 12 ottobre 2021 alle ore 09.30 collegandosi su G Suite Meet al seguente link <https://meet.google.com/fzg-ucqr-ojb>** è costituita come segue:

1. Prof. Stefano OSSICINI	PRESIDENTE
2. Prof. Daniele Pretolani	Vice-Presidente
3. Dott.ssa Stefania Monica	Segretario
4. Dott.ssa Hadjidimitriou Natalia	Componente "
5. Dott.ssa Bachechi Chiara	
6. Dott. Pietro Bilancia	Supplente
7. Dott. Roberto Cavicchioli	"
8. Prof. Massimo Milani	"
9. Prof. Emilio Lorenzani	"
10. Prof. Eugenio Dragoni	"
11. Prof. Manuel Iori	"
12. Prof. Luigi Grasselli	"
13. Prof. Riccardo Rubini	"
14. Prof. Giovanni Verzellesi	"
15. Prof. Luca Montorsi	"
16. Prof. Andrea Spaggiari	"
17. Prof. Claudio Giberti	"
18. Prof. Davide Castagnetti	"
19. Prof. Leonardo Orazi	"
20. Prof. Roberto Raffaeli	"
21. Prof.ssa Anna Maria Ferrari	"
22. Prof. Lorenzo Sabattini	"
23. Prof. Diego Angeli	"
24. Dott.ssa Elena Rossi	"
25. Dott.ssa Valeria Villani	"
26. Dott. Fabrizio Paltrinieri	"
27. Dott. Alessandro Bertacchini	"
28. Dott. Paolo Emilio Santangelo	" "
29. Dott.ssa Paula Ungureanu	"
30. Dott.ssa Federica Ferraguti	"
31. Dott. Matteo Strozzi	"

**Nel caso di impossibilità a partecipare alla Commissione, le S.V. III.me sono pregate di contattare personalmente un collega membro supplente per la sostituzione.**

Cordiali saluti

Il Direttore  
Prof. Cesare Fantuzzi

**Tutti i laureandi sono pregati di connettersi alle ore 09.00 per controllare il collegamento**

Nella sessione di laurea verranno discusse le seguenti tesi, di cui sono qui elencati il titolo e i nominativi dei relatori:

**LAUREA INGEGNERIA GESTIONALE DM 270/04**

<b>N°</b>	<b>Nominativo</b>	<b>Titolo</b>	<b>Relatore</b>
1	FERRARI DARIO	COORDINAMENTO DI VEICOLI AUTONOMI BASATO SU TECNICHE DI ARGOMENTAZIONE: SIMULATORE ED ESPERIMENTI	Dott. Stefano Mariani
2	MASTRODOMENICO ANTONELLA	IL METODO POE PER LA VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ DELL'ARIA IN AMBIENTI INDOOR	Dott. Francesco Lolli
3	MINEO RICCARDO	L'EVOLUZIONE DELLE COMPETENZE RICHIESTE E DELLE FUNZIONI ASSEGNATE ALLA FIGURA DEL PRODUCT MANAGER	Dott. Francesco Lolli
4	MORINI LUCA	NON-SPRECO: LA PROGRESSIVE WEB APP PER MONITORARE IL PROPRIO IMPATTO AMBIENTALE QUOTIDIANO	Dott. Stefano Mariani
5	PALTRINIERI FRANCESCO	SICUREZZA IN MONTAGNA: ANALISI DI PERCORSI ESCURSIONISTICI TRAMITE IL SOFTWARE QGIS	Dott.ssa Bachechi Chiara
6	PERGREFFI ANDREA	SCENARI EVOLUTIVI E SCELTE DI INVESTIMENTO PER UN'AZIENDA CHE OPERA NEL SETTORE DELLA COLD CHAIN	Dott. Francesco Lolli
7	PORTA DAVIDE	ANALISI DI UN MAGAZZINO: ALLOCAZIONE, RIORGANIZZAZIONE E CLASSIFICAZIONE DELLE SCORTE. IL CASO FLORIM S.P.A.	Dott. Francesco Lolli
8	REGGIANI JONATHAN	MANUFACTURING EXECUTION SYSTEM: IL CASO TECNORD S.R.L.	Dott. Francesco Lolli
9	SOLERA ANNA	ANALISI E RIORGANIZZAZIONE DI UN MAGAZZINO RICAMBI: IL CASO ANGELO PO S.P.A.	Dott. Francesco Lolli
10	TARQUINIO GIORGIA	I TRE PILASTRI DELLA SOSTENIBILITÀ: MODELLI MULTICRITERIALI PER L'INTEGRAZIONE DELLA DIMENSIONE SOCIALE A QUELLE ECONOMICA E AMBIENTALE.	Dott. Francesco Lolli
11	ZAGNONI JACOPO	ANALISI E IMPLEMENTAZIONE DI MODELLI PER LA PREVISIONE DELLA DOMANDA: IL CASO TECHPARTNER S.R.L. PER LA VENDITA DI CASING NATURALI	Dott. Francesco Lolli



Prot. n. 1578 del 05/10/2021

Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (DM 270/04)  
Laurea Magistrale in Ingegneria Meccatronica (DM 270/04)

LORO SEDI

p.c. Spett.le Segreteria Studenti  
Sede di Reggio Emilia

Ai sensi dell'art. 27 del Regolamento Didattico di Ateneo si comunica che la Commissione giudicatrice per l'esame di laurea che si terrà **martedì 12 ottobre 2021 alle ore 14.30 in aula FO.2 presso il Padiglione Buccola-Bisi** è costituita come segue:

1. Prof. Massimo MILANI	PRESIDENTE
2. Prof. Emilio Lorenzani	Vice-Presidente
3. Dott. Fabrizio Paltrinieri	Segretario
4. Prof. Diego Angeli	Componente
5. Dott. Roberto Cavicchioli	"
6. Dott. Matteo Vignoli	Supplente
7. Dott. Pietro Bilancia	"
8. Prof. Roberto Montemanni	"
9. Prof. Mauro Dell'Amico	"
10. Prof. Franco Zambonelli	"
11. Prof.ssa Rita Gamberini	"
12. Prof.ssa Luisa Malaguti	"
13. Prof. Marcello Pellicciari	"
14. Prof. Cesare Fantuzzi	"
15. Prof. Enrico Radi	"
16. Prof. Marco Mamei	"
17. Prof.ssa Bianca Rimini	"
18. Prof. Stefano Ossicini	"
19. Prof. Daniele Pretolani	"
20. Prof. Marco Lippi	"
21. Prof.ssa Montorsi Monia	"
22. Prof.ssa Gloria Rinaldi	"
23. Prof. Marco Cocconcelli	"
24. Prof. Fabio Immovilli	"
25. Prof.ssa Valentina Taddei	"
26. Prof.ssa Claudia Landi	"
27. Prof. Fabiola Bertolotti	"
28. Prof.ssa Elena Degoli	"
29. Prof.ssa Barbara Reggiani	"
30. Dott. Fabrizio Pancaldi	"
31. Dott. Francesco Lolli	"
32. Dott. Ivan Marri	"
33. Dott. Roberto Rosa	"
34. Dott.ssa Stefania Monica	"
35. Dott.ssa Hadjidimitriou Natalia	"

**Nel caso di impossibilità a partecipare alla Commissione, le S.V. III.me sono pregate di contattare personalmente un collega membro supplente per la sostituzione.**

Cordiali saluti

Il Direttore



Nella sessione di laurea verranno discusse le seguenti tesi, di cui sono qui elencati il titolo e i nominativi dei relatori:

**LAUREA MAGISTRALE INGEGNERIA GESTIONALE DM 270/04**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore	Controrelatore
1 14.30	BOUNABI ILIAS	RETE NEURALE PER IL RILEVAMENTO DI TARATURE ANOMALE, DALL'ANALISI DI FILE LOG IN UN AMBIENTE INDUSTRIALE	Prof. Marco Lippi	Prof. Marco Mamei
2 15.00	GIBERTINI VIRGINIA	METODI DI MACHINE LEARNING SU FEATURE RADIOMICHE PER PREDIRE L'OVERALL SURVIVAL IN PAZIENTI AFFETTI DA NON-SMALL CELL LUNG CANCER	Prof. Marco Lippi	/
3 15.30	GRECO ANNA	ANALISI DELLA MATURITÀ DIGITALE IN AMBITO PRODUCT LIFECYCLE MANAGEMENT (PLM) NELLE IMPRESE ITALIANE	Dott. Matteo Vignoli	/
4 16.00	LONGHINI COSTANTINO MASSIMO	IL METODO LEAN STARTUP PER LO SVILUPPO DI SERVIZI INNOVATIVI IN CONTESTI AZIENDALI STRUTTURATI	Dott. Matteo Vignoli	/

**LAUREA MAGISTRALE INGEGNERIA MECCATRONICA DM 270/04**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore	Controrelatore
1 16.30	BERTOLOTTI SIMONE	REVISIONE REGOLATORE DI PRESSIONE COMPENSANTE E IMPIEGO CON CENTRALINA PER ATOMIZZATORE	Prof. Fabio Immovilli	/
2 17.00	CAROTENUTO CARLO	INFLUENZA DELLA RIGIDEZZA DI PARETE SUL COMPORTAMENTO FLUIDODINAMICO DI UN VASO ARTERIOSO: LO STUDIO DELLA CAROTIDE	Prof. Massimo Milani	Prof. Diego Angeli
3 17.30	IRHLAM ANOUAR	ANALISI DELLO SPLASHING DI UNA COPPIA DI RUOTE DENTATE A LUBRIFICAZIONE FORZATA ATTRAVERSO METODOLOGIE NUMERICHE CFD	Prof. Massimo Milani	/
4 18.00	RIZZELLO SIMONE	SVILUPPO E TEST SIMULATIVI DI UN SISTEMA DI CONTROLLO PER LA MOVIMENTAZIONE DI TESTE LASER	Prof. Lorenzo Sabattini	/
5 18.30	TORRICELLI NICOLÒ	ANALISI SPERIMENTALE E NUMERICA DI UN SISTEMA ANTINCENDIO A PORTATA CONTROLLATA	Prof. Diego Angeli	/



Prot. n. 1579 del 05/10/2021

Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

Laurea Magistrale in Ingegneria Meccatronica (DM 270/04)  
Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (DM 270/04)

LORO SEDI

p.c. Spett.le Segreteria Studenti  
Sede di Reggio Emilia

Ai sensi dell'art. 27 del Regolamento Didattico di Ateneo si comunica che la Commissione giudicatrice per l'esame di laurea che si terrà **martedì 12 ottobre 2021 alle ore 14.30 in aula F0.5 presso il Padiglione Buccola-Bisi** è costituita come segue:

1. Prof. Eugenio DRAGONI	PRESIDENTE
2. Prof. Luca Montorsi	Vice-Presidente
3. Prof. Andrea Spaggiari	Segretario
4. Prof. Claudio Giberti	Componente
5. Dott.ssa Valeria Villani	"
6. Dott. Franco Francia	Supplente
7. Dott. Pietro Bilancia	"
8. Prof. Roberto Montemanni	"
9. Prof. Mauro Dell'Amico	"
10. Prof. Franco Zambonelli	"
11. Prof.ssa Rita Gamberini	"
12. Prof.ssa Luisa Malaguti	"
13. Prof. Marcello Pellicciari	"
14. Prof. Cesare Fantuzzi	"
15. Prof. Enrico Radi	"
16. Prof. Marco Mamei	"
17. Prof.ssa Bianca Rimini	"
18. Prof. Stefano Ossicini	"
19. Prof. Daniele Pretolani	"
20. Prof. Marco Lippi	"
21. Prof.ssa Montorsi Monia	"
22. Prof.ssa Gloria Rinaldi	"
23. Prof. Marco Cocconcelli	"
24. Prof. Fabio Immovilli	"
25. Prof.ssa Valentina Taddei	"
26. Prof.ssa Claudia Landi	"
27. Prof. Fabiola Bertolotti	"
28. Prof.ssa Elena Degoli	"
29. Prof.ssa Barbara Reggiani	"
30. Dott. Fabrizio Pancaldi	"
31. Dott. Francesco Lolli	"
32. Dott. Ivan Marri	"
33. Dott. Roberto Rosa	"
34. Dott.ssa Stefania Monica	"
35. Dott.ssa Hadjidimitriou Natalia	"

**Nel caso di impossibilità a partecipare alla Commissione, le S.V. III.me sono pregate di contattare personalmente un collega membro supplente per la sostituzione.**

Cordiali saluti

Il Direttore  
Prof. Cesare Fantuzzi

Nella sessione di laurea verranno discusse le seguenti tesi, di cui sono qui elencati il titolo e i nominativi dei relatori:

**LAUREA MAGISTRALE INGEGNERIA GESTIONALE DM 270/04**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore	Controrelatore
1 14.30	BARALDI FEDERICO	DATA-DRIVEN COMPANY E DATA MANAGEMENT MATURITY ASSESSMENT: IL PERCORSO DI TRASFORMAZIONE DATA-DRIVEN	Dott. Franco Francia	Prof.ssa Fabiola Bertolotti
2 15.00	BRINDANI RICCARDO	DATA DRIVEN SUPPLY CHAIN, IL CASO BARILLA	Dott. Franco Francia	/
3 15.30	CARRETTI ALICE	IMPLEMENTAZIONE DEL REPORT DI QUALITÀ E CREAZIONE DI DASHBOARD A SUPPORTO DELLE DECISIONI NELLE UTILITY: APPLICAZIONE NELLA GESTIONE DELLE RISORSE UMANE	Dott. Franco Francia	Prof.ssa Laura Po
4 16.00	COLASURDO ALESSIA	TRA OCEANO BLU E OCEANO ROSSO: IL CASO PRAESIDIUM	Dott. Franco Francia	/
5 16.30	GATTI ANDREA	CIRCULAR ECONOMY E GESTIONE DEI DATI: ANALISI DEL CONTESTO A LIVELLO TERRITORIALE E CONFRONTO A LIVELLO INTERNAZIONALE CON FUTURE IMPLEMENTAZIONI	Dott. Franco Francia	/
6 17.00	RINALDI RICCARDO	DIGITAL TRANSFORMATION E ADVANCED ANALYTICS NELLE RETI DI DISTRIBUZIONE DELL'ENERGIA E SERVIZIO IDRICO: IL CASO IRETI S.P.A.	Dott. Franco Francia	/
7 17.30	TERENZIANI MARIA	ECONOMIA CIRCOLARE: UNA SCELTA SOSTENIBILE PER IL MONDO FASHION	Dott. Franco Francia	/

**LAUREA MAGISTRALE INGEGNERIA MECCATRONICA DM 270/04**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore	Controrelatore
1 18.00	OLMI NICHOLAS	SVILUPPO DI UN SETUP PER LA CARATTERIZZAZIONE DELL'INTERAZIONE UOMO-ROBOT MEDIANTE ANALISI EEG	Dott.ssa Valeria Villani	Prof. Cristian Secchi
2 18.30	STEFANELLI VITTORIO	IMPLEMENTAZIONE DI UN ALGORITMO DI SCALING DELLA TRAIETTORIA PER UN ROBOT UR10E	Prof. Cristian Secchi	/



Prot. n. 1580 del 05/10/2021

Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

Laurea in Ingegneria Meccatronica (DM 270/04)  
Laurea Professionalizzante in Ingegneria per l'Industria  
Intelligente (DM 270/04)

LORO SEDI

p.c. Spett.le Segreteria Studenti  
Sede di Reggio Emilia

Ai sensi dell'art. 27 del Regolamento Didattico di Ateneo si comunica che la Commissione giudicatrice per l'esame di laurea che si terrà **Martedì 12 ottobre 2021 alle ore 14.30 collegandosi su G Suite Meet al seguente link <https://meet.google.com/ans-zmun-uca>** è costituita come segue:

1. Prof. Davide CASTAGNETTI	PRESIDENTE
2. Prof. Leonardo Orazi	Vice-Presidente
3. Prof. Roberto Raffaeli	Segretario
4. Dott. Alessandro Bertacchini	Componente
5. Dott. Nicola Battilani	"
6. Dott. Paolo Santinelli	Supplente
7. Dott. Pietro Bilancia	"
8. Prof. Roberto Montemanni	"
9. Prof. Mauro Dell'Amico	"
10. Prof. Franco Zambonelli	"
11. Prof.ssa Rita Gamberini	"
12. Prof.ssa Luisa Malaguti	"
13. Prof. Marcello Pellicciari	"
14. Prof. Cesare Fantuzzi	"
15. Prof. Enrico Radi	"
16. Prof. Marco Mamei	"
17. Prof.ssa Bianca Rimini	"
18. Prof. Stefano Ossicini	"
19. Prof. Daniele Pretolani	"
20. Prof. Marco Lippi	"
21. Prof.ssa Montorsi Monia	"
22. Prof.ssa Gloria Rinaldi	"
23. Prof. Marco Cocconcelli	"
24. Prof. Fabio Immovilli	"
25. Prof.ssa Valentina Taddei	"
26. Prof.ssa Claudia Landi	"
27. Prof. Fabiola Bertolotti	"
28. Prof.ssa Elena Degoli	"
29. Prof.ssa Barbara Reggiani	"
30. Dott. Fabrizio Pancaldi	"
31. Dott. Francesco Lolli	"
32. Dott. Ivan Marri	"
33. Dott. Roberto Rosa	"
34. Dott.ssa Stefania Monica	"
35. Dott.ssa Hadjidimitriou Natalia	"

**Nel caso di impossibilità a partecipare alla Commissione, le S.V. III.me sono pregate di contattare personalmente un collega membro supplente per la sostituzione.**

Cordiali saluti

Il Direttore  
Prof. Cesare Fantuzzi

**Tutti i laureandi sono pregati di connettersi alle ore 14.00 per controllare il collegamento**

Nella sessione di laurea verranno discusse le seguenti tesi, di cui sono qui elencati il titolo e i nominativi dei relatori:

**LAUREA INGEGNERIA MECCATRONICA DM 270/04**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore
1	BLASI ALESSANDRO GIOVANNI	ELECTRIC ENERGY AUDIT FOR EFFICIENT LIGHTING APPLIED TO THE CASE OF PALAZZO DOSSETTI	Prof. Emilio Lorenzani
2	BONORI LUCA	ANALISI TERMICA DI UN IMPIANTO DI RAFFREDDAMENTO PER AUTO ELETTRICHE AD ALTE PRESTAZIONI	Prof. Massimo Milani
3	BORRINI ANDREA	MODELLAZIONE, PROTOTIPAZIONE E CONVALIDA SPERIMENTALE DI STRUTTURE AUXETICHE IBRIDE IN STAMPA 3D	Prof. Davide Castagnetti
4	GAYDARZHYY'S'KY OSKAR	ANALISI DELLE PRINCIPALI TECNICHE PER IL RICONOSCIMENTO DELLO STATO DI CRESCITA E DELLA SALUTE DI PIANTE IN APPLICAZIONI DI ORTICOLTURA	Prof. Alessandro Bertacchini
5	LO BUE ANDREA	CONTROLLO DI UN CONVERTITORE SWITCHING DC-DC ATTRAVERSO L'USO DI UNA PIATTAFORMA PSOC	Prof. Emilio Lorenzani
6	SETTI LUCA	SIMULAZIONE NUMERICA MEDIANTE CODICE PROCAST DI GETTI IN GHISA COLATI IN SABBIA A GRAVITÀ: IL CASO IRONCASTING SPA	Prof. Leonardo Orazi
7	TANZILLI GIORGIA	ANALISI DEI FLUSSI DIFFUSIVI ALVEOLARI IN CONDIZIONI FISILOGICHE E DI EDEMA POLMONARE	Prof. Massimo Milani

**LAUREA PROFESSIONALIZZANTE IN INGEGNERIA PER L'INDUSTRIA INTELLIGENTE DM 270/04**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore
1	FAZIO GIUSEPPE	APPLICAZIONE DEL TELEMENTORING IN TELECHIRURGIA ANALISI E SPERIMENTAZIONE PRESSO OSPEDALE CIVILE DI BAGGIOVARA COADIUVATA CON IL DIPARTIMENTO DI UROLOGIA DEL POLICLINICO DI MODENA	Dott. Battilani Nicola
2	GIANFERRARI MATTEO	PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI UN SISTEMA PER LA SUPERVISIONE IN TEMPO REALE DI UN AMBIENTE DI PRODUZIONE	Dott. Paolo Santinelli
3	STEFANINI FILIPPO	PROGETTAZIONE DI UN FRENO MAGNETICO AD ISTERESI APPLICATO ALLA RUOTA FOLLE DI UNA NAVETTA A GUIDA AUTOMATICA	Prof. Marcello Pellicciari



Prot. n. 1581 del 05/10/2021

Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

Laurea in Ingegneria Gestionale (DM 270/04)

LORO SEDI

p.c. Spett.le Segreteria Studenti  
Sede di Reggio Emilia

Ai sensi dell'art. 27 del Regolamento Didattico di Ateneo si comunica che la Commissione giudicatrice per l'esame di laurea che si terrà **Martedì 12 ottobre 2021 alle ore 14.30** collegandosi su G Suite Meet al seguente link <https://meet.google.com/eia-dozs-jjg> è costituita come segue:

1. Prof. Manuel IORI	PRESIDENTE
2. Prof. Luigi Grasselli	Vice-Presidente
3. Dott. Paolo Emilio Santangelo	Segretario Componente
4. Prof.ssa Anna Maria Ferrari	"
5. Dott.ssa Paula Ungureanu	Supplente
6. Dott.ssa Mari Angela Butturi	"
7. Dott. Pietro Bilancia	"
8. Prof. Roberto Montemanni	"
9. Prof. Mauro Dell'Amico	"
10. Prof. Franco Zambonelli	"
11. Prof.ssa Rita Gamberini	"
12. Prof.ssa Luisa Malaguti	"
13. Prof. Marcello Pellicciari	"
14. Prof. Cesare Fantuzzi	"
15. Prof. Enrico Radi	"
16. Prof. Marco Mamei	"
17. Prof.ssa Bianca Rimini	"
18. Prof. Stefano Ossicini	"
19. Prof. Daniele Pretolani	"
20. Prof. Marco Lippi	"
21. Prof.ssa Montorsi Monia	"
22. Prof.ssa Gloria Rinaldi	"
23. Prof. Marco Cocconcelli	"
24. Prof. Fabio Immovilli	"
25. Prof.ssa Valentina Taddei	"
26. Prof.ssa Claudia Landi	"
27. Prof. Fabiola Bertolotti	"
28. Prof.ssa Elena Degoli	"
29. Prof.ssa Barbara Reggiani	"
30. Dott. Fabrizio Pancaldi	"
31. Dott. Francesco Lolli	"
32. Dott. Ivan Marri	"
33. Dott. Roberto Rosa	"
34. Dott.ssa Stefania Monica	"
35. Dott.ssa Hadjidimitriou Natalia	"

**Nel caso di impossibilità a partecipare alla Commissione, le S.V. III.me sono pregate di contattare personalmente un collega membro supplente per la sostituzione.**

Cordiali saluti

Il Direttore  
Prof. Cesare Fantuzzi

**Tutti i laureandi sono pregati di connettersi alle ore 14.00 per controllare il collegamento**

Nella sessione di laurea verranno discusse le seguenti tesi, di cui sono qui elencati il titolo e i nominativi dei relatori:

**LAUREA INGEGNERIA GESTIONALE DM 270/04**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore
1	ARIOLI RICCARDO	PROCESSI DI GOVERNANCE ORGANIZZATIVA E TECNOLOGICA NEGLI ECOSISTEMI DIGITALI. IL CASO DI ETHEREUM	Dott.ssa Paula Ungureanu
2	BERTOLINI ADELE	APPLICAZIONE DELLA TEORIA DELLE TASSELLAZIONI PER LO SVILUPPO DI METAMATERIALI AUXETICI CHIRALI	Prof. Luigi Grasselli
3	DE GORI FILIPPO	IL RISPARMIO ENERGETICO NELLE PMI: ANALISI DELLE DIAGNOSI ENERGETICHE IN UN CAMPIONE DI PMI EMILIANE	Dott.ssa Maria Angela Butturi
4	DELABELLA NICO	THE HISTORICAL EVOLUTION OF THE UNIVERSITY AND THE TRIPLE HELIX MODEL	Dott.ssa Paula Ungureanu
5	GIBERTINI SUSANNA	PROPRIETÀ TERMOFISICHE DI MATERIALI COMPOSITI A MATRICE CEMENTO INNOVATIVI: ESPERIMENTI E MODELLI DI CONDUTTIVITÀ TERMICA	Dott. Paolo Emilio Santangelo
6	GIOSUÈ MARIA	ANALISI SPERIMENTALE DI AGENTI ESTINGUENTI INNOVATIVI IN SISTEMI ANTINCENDIO A GAS PER LA PROTEZIONE DI ARCHIVI COMPATTABILI	Dott. Paolo Emilio Santangelo
7	RAVELLI DANIELA	ANALISI DI MERCATO IN BARBIERI S.R.L.: IL CASO DELLA BUSINESS UNIT FLEXA	Prof. Manuel Iori
8	ROVACCHI ELENA	PERCEZIONI DELLA SORVEGLIANZA ORGANIZZATIVA E DELLA PRIVACY SUL LAVORO E NELLA VITA PRIVATA AI TEMPI DEI SOCIAL MEDIA	Dott.ssa Paula Ungureanu
9	SPAGGIARI DEBORA	STRATEGIE DI LEGITTIMAZIONE NELL'IMPRENDITORIA: CONFRONTO TRA SOCIAL ENTREPRENEURSHIP E TECHNOLOGICAL ENTREPRENEURSHIP	Dott.ssa Paula Ungureanu



Prot. n. 1582 del 13/04/2021

Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

Laurea in Ingegneria Gestionale (DM 270/04)  
Laurea in Ingegneria Meccatronica (DM 270/04)

LORO SEDI

p.c. Spett.le Segreteria Studenti  
Sede di Reggio Emilia

Ai sensi dell'art. 27 del Regolamento Didattico di Ateneo si comunica che la Commissione giudicatrice per l'esame di laurea che si terrà **Martedì 12 ottobre 2021 alle ore 14.30 collegandosi su G Suite Meet al seguente link <https://meet.google.com/xhw-veun-kne>** è costituita come segue:

1. Prof. Riccardo RUBINI	PRESIDENTE
2. Prof. Lorenzo Sabattini	Vice-Presidente
3. Dott.ssa Federica Ferraguti	Segretario
4. Prof. Giovanni Verzellesi	Componente
5. Dott. Matteo Strozzi	"
6. Dott. Pietro Bilancia	Supplente
7. Prof. Roberto Montemanni	"
8. Prof. Mauro Dell'Amico	"
9. Prof. Franco Zambonelli	"
10. Prof.ssa Rita Gamberini	"
11. Prof.ssa Luisa Malaguti	"
12. Prof. Marcello Pellicciari	"
13. Prof. Cesare Fantuzzi	"
14. Prof. Enrico Radi	"
15. Prof. Marco Mamei	"
16. Prof.ssa Bianca Rimini	"
17. Prof. Stefano Ossicini	"
18. Prof. Daniele Pretolani	"
19. Prof. Marco Lippi	"
20. Prof.ssa Montorsi Monia	"
21. Prof.ssa Gloria Rinaldi	"
22. Prof. Marco Cocconcelli	"
23. Prof. Fabio Immovilli	"
24. Prof.ssa Valentina Taddei	"
25. Prof.ssa Claudia Landi	"
26. Prof. Fabiola Bertolotti	"
27. Prof.ssa Elena Degoli	"
28. Prof.ssa Barbara Reggiani	"
29. Dott. Fabrizio Pancaldi	"
30. Dott. Francesco Lolli	"
31. Dott. Ivan Marri	"
32. Dott. Roberto Rosa	"
33. Dott.ssa Stefania Monica	"
34. Dott.ssa Hadjidimitriou Natalia	"

**Nel caso di impossibilità a partecipare alla Commissione, le S.V. III.me sono pregate di contattare personalmente un collega membro supplente per la sostituzione.**

Cordiali saluti

Il Direttore  
Prof. Cesare Fantuzzi

**Tutti i laureandi sono pregati di connettersi alle ore 14.00 per controllare il collegamento**

Nella sessione di laurea verranno discusse le seguenti tesi, di cui sono qui elencati il titolo e i nominativi dei relatori:

**LAUREA INGEGNERIA GESTIONALE DM 270/04**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore
1	LUZZI LAVINIA	CARICO DI LAVORO E STRESS: VALUTAZIONE TRAMITE BIOSEGNALI. IL CASO SPECIFICO DEL SEGNALE EEG.	Prof. Lorenzo Sabattini
2	MARINO VALERIA	PANORAMICA E CONFRONTO DEI PRINCIPALI SISTEMI DISPONIBILI PER LA SIMULAZIONE DEI QUADROTOR.	Prof. Lorenzo Sabattini
3	MICHETTI VALENTINA	ANALISI DEI FLUSSI E PROCESSI DI PRODUZIONE PER LO STUDIO DEL LAYOUT DI UN NUOVO STABILIMENTO. IL CASO EASYPLAST.	Prof.ssa Rita Gamberini
4	MORI GIORGIA	ANALISI DELLA VARIABILITÀ DELLA FREQUENZA CARDIACA PER IL RICONOSCIMENTO DI STATI EMOTIVI.	Prof. Lorenzo Sabattini
5	SCORCIONI ILARIA	INTERAZIONE UOMO - MACCHINA : MISURAZIONE DI LIVELLO DI STRESS TRAMITE ANALISI DELLA CONDUTTIVITÀ DELLA PELLE	Dott.ssa Valeria Villani

**LAUREA INGEGNERIA MECCATRONICA DM 270/04**

N°	Nominativo	Titolo	Relatore
1	ANDREOLI CORRADO	CONTROLLO DELLA POSTURA DI UN ROBOT QUADRUPEDE	Prof. Lorenzo Sabattini
2	COPPOLA MARCO	SVILUPPO DI UNA LIBRERIA, PER IL RICONOSCIMENTO E TRACCIAMENTO DEI MOVIMENTI DI UNO SCIAME DI DRONI	Prof. Lorenzo Sabattini
3	CRISTUIB GRIZZI LUCA	MIXED REALITY: SVILUPPO DI METODI DI INTERAZIONE UOMO-ROBOT E ANALISI SPERIMENTALE	Prof. Lorenzo Sabattini
4	MANTOVANI MATTIA	CONFRONTO SPERIMENTALE SUL RICONOSCIMENTO DI GESTI ACQUISITI TRAMITE SISTEMA DI MOTION CAPTURE E DISPOSITIVO WEARABLE PER INTERAZIONE UOMO-ROBOT	Dott.ssa Valeria Villani
5	MEZZANOTTE DANIELE	IMPLEMENTAZIONE DI ALGORITMI BASATI SU HIDDEN MARKOV MODELS PER IL COMANDO IN TEMPO REALE DI ROBOT	Dott.ssa Valeria Villani
6	RESCA GIACOMO	CONTROLLO PER IL POSIZIONAMENTO AUTOMATICO DI UN SISTEMA MULTI-ROBOT	Prof. Lorenzo Sabattini