



Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

Laurea in Ingegneria Gestionale (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 18 febbraio 2025 alle ore 09.00 in aula F0.1 presso il Padiglione Buccola-Bisi** è costituita come segue:

|   |                   |
|---|-------------------|
| 1. <b>Prof. Mauro DELL'AMICO</b>        | <b>PRESIDENTE</b> |
| 2. Prof.ssa Fabiola Bertolotti          | Vice-Presidente   |
| 3. Dott. Fabrizio Pancaldi              | Segretario        |
| 4. Prof.ssa Barbara Reggiani            | Componente        |
| 5. Prof. Duccio Papini                  | "                 |
| 6. <i>Dott.ssa Francesca Bellesia</i>   | Supplente         |
| 7. <i>Dott. Luca Carra</i>              | "                 |
| 8. <i>Dott. Antonio Maria Coruzzolo</i> | "                 |
| 9. <i>Dott. Franco Francia</i>          | "                 |
| 10. <i>Prof. Roberto Rosa</i>           | "                 |
| 11. Prof. Elia Balugani                 | "                 |
| 12. Prof. Marco Cocconcelli             | "                 |
| 13. Prof.ssa Elena Degoli               | "                 |
| 14. Prof. Cesare Fantuzzi               | "                 |
| 15. Prof.ssa Anna Maria Ferrari         | "                 |
| 16. Prof. Rita Gamberini                | "                 |
| 17. Prof. Denis Garoli                  | "                 |
| 18. Prof. Fabio Immovilli               | "                 |
| 19. Prof. Manuel Iori                   | "                 |
| 20. Prof.ssa Claudia Landi              | "                 |
| 21. Prof. Francesco Lolli               | "                 |
| 22. Prof.ssa Luisa Malaguti             | "                 |
| 23. Prof. Marco Mamei                   | "                 |
| 24. Prof. Ivan Marri                    | "                 |
| 25. Prof. Luke Mizzi                    | "                 |
| 26. Prof.ssa Stefania Monica            | "                 |
| 27. Prof. Roberto Montemanni            | "                 |
| 28. Prof.ssa Monia Montorsi             | "                 |
| 29. Prof. Leonardo Orazi                | "                 |
| 30. Prof. Duccio Papini                 | "                 |
| 31. Prof. Marco Picone                  | "                 |
| 32. Prof. Daniele Pretolani             | "                 |
| 33. Prof. Enrico Radi                   | "                 |
| 34. Prof.ssa Gloria Rinaldi             | "                 |

**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. Massimo Milani

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  | MEZZANA MASSIMO     | ANALISI DELLA MICROSTRUTTURA DI ESTRUSI IN LEGA DI ALLUMINIO SERIE 6000: CORRELAZIONE TRA DISTRIBUZIONE DEI DISPERSOIDI E CARATTERISTICHE MECCANICHE | Prof.ssa Barbara Reggiani   |
| 2  | MILAZZOTTO GIUSEPPE | PROSPEZIONE TECNOLOGICA DI SOFTWARE DI TICKETING: IL CASO ACS DATA SYSTEMS S.P.A   | Dott. Fabrizio Pancaldi     |
| 3  | PREZZO ANNA         | GLI ALGORITMI NELLA GIG ECONOMY: COME LE PIATTAFORME DIGITALI RIDEFINISCONO LA PERCEZIONE DI WORK-LIFE BALANCE DEI LAVORATORI                        | Dott.ssa Francesca Bellesia |
| 4  | RIVA RICCARDO       | TECNOLOGIE DI RIDUZIONE DELL'ATTRITO IN ELETTROVALVOLE PROPORZIONALI: PROGETTAZIONE, ANALISI E CONFRONTO   | Prof.ssa Barbara Reggiani   |

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

| N° | Nominativo            | Titolo  | Relatore                      | Controrelatore |
|----|-----------------------|---|-------------------------------|----------------|
| 5  | BEDUSCHI GIOVANNI     | OTTIMIZZAZIONE DEL PROCESSO DI STAMPAGGIO PER ESTRUSIONE E SOFFIAGGIO DELL'AUTOMAZIONE SOFFIATRICE E ASSEMBLAGGIO SERBATOIO COMPLETO  | Dott. Franco Francia          | /              |
| 6  | BEGOTTI MARTINA       | APPLICAZIONE DI PRATICHE DI DATA MANAGEMENT E AI NELLA RENDICONTAZIONE DI SOSTENIBILITÀ   | Dott. Franco Francia          | /              |
| 7  | PIENABARCA MATTEO PIO | EFFICIENTAMENTO DELL'APPROVVIGIONAMENTO DEL MATERIALE ALLE LINEE DI MONTAGGIO E COLLAUDO CDV E ANALISI PRELIMINARE PER L'AUTOMATIZZAZIONE DELL'AREA LOGISTICA CON UN CARRELLO AMR: IL CASO BOSCH REXROTH OIL CONTROL S.P.A. | Dott. Antonio Maria Coruzzolo | /              |
| 8  | SCOPELLITI MIRKO      | ANALISI DEL CICLO DI VITA (LCA) NELLA PRODUZIONE DI CONTENITORI IN MATERIALE POLIMERICO: UN CASO STUDIO AZIENDALE.  | Prof. Roberto Rosa            | /              |
| 9  | SPIGARELLI SARA       | VERSO UNA GOVERNANCE INTEGRATA: SINERGIE TRA DATA GOVERNANCE E AI GOVERNANCE NELL'ERA DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE   | Dott. Franco Francia          | /              |

Link per lo streaming: [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ayeQ81DPu07TF032qXnwi-7NFb9siURem\\_uPb77pd8pl1%40thread.tacv2/1739184384377?context=%7b%22Tid%22%3a%22e787b025-3fc6-4802-874a-9c988768f892%22%2c%22Oid%22%3a%22952eea9c-09fe-4104-b51d-54f726c8c67b%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ayeQ81DPu07TF032qXnwi-7NFb9siURem_uPb77pd8pl1%40thread.tacv2/1739184384377?context=%7b%22Tid%22%3a%22e787b025-3fc6-4802-874a-9c988768f892%22%2c%22Oid%22%3a%22952eea9c-09fe-4104-b51d-54f726c8c67b%22%7d)



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 18 febbraio 2025 alle ore 09.00 in aula F0.2 presso il Padiglione Buccola-Bisi** è costituita come segue:

|                                       |                   |
|---------------------------------------|-------------------|
| 1. <b>Prof. Eugenio DRAGONI</b>       | <b>PRESIDENTE</b> |
| 2. Prof. Claudio Giberti              | Vice-Presidente   |
| 3. Prof. Gabriele Discepoli           | Segretario        |
| 4. Prof. Andrea Spaggiari             | Componente        |
| 5. Prof. Lorenzo Sabattini            | "                 |
| 6. <i>Dott. Luca Carra</i>            | Supplente         |
| 7. <i>Prof. Francesco Lollì</i>       | "                 |
| 8. <i>Prof.ssa Anna Maria Ferrari</i> | "                 |
| 9. Prof. Elia Balugani                | "                 |
| 10. Prof. Marco Cocconcelli           | "                 |
| 11. Prof.ssa Elena Degoli             | "                 |
| 12. Prof. Cesare Fantuzzi             | "                 |
| 13. Prof. Rita Gamberini              | "                 |
| 14. Prof. Denis Garoli                | "                 |
| 15. Prof. Fabio Immovilli             | "                 |
| 16. Prof. Manuel Iori                 | "                 |
| 17. Prof.ssa Claudia Landi            | "                 |
| 18. Prof.ssa Luisa Malaguti           | "                 |
| 19. Prof. Marco Mamei                 | "                 |
| 20. Prof. Ivan Marri                  | "                 |
| 21. Prof. Luke Mizzi                  | "                 |
| 22. Prof.ssa Stefania Monica          | "                 |
| 23. Prof. Roberto Montemanni          | "                 |
| 24. Prof.ssa Monia Montorsi           | "                 |
| 25. Prof. Leonardo Orazi              | "                 |
| 26. Prof. Duccio Papini               | "                 |
| 27. Prof. Marcello Pellicciari        | "                 |
| 28. Prof. Marco Picone                | "                 |
| 29. Prof. Daniele Pretolani           | "                 |
| 30. Prof. Enrico Radi                 | "                 |
| 31. Prof.ssa Gloria Rinaldi           | "                 |
| 32. Prof. Roberto Rosa                | "                 |
| 33. Prof. Riccardo Rubini             | "                 |
| 34. Prof. Paolo Emilio Santangelo     | "                 |

**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. Massimo Milani

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  | ACCORSI PIETRO          | CARBON BORDER ADJUSTMENT MECHANISM: APPLICAZIONE PRATICA E CRITICITÀ NELLA NUOVA METODOLOGIA EUROPEA PER LA SOSTENIBILITÀ INDUSTRIALE | Prof.ssa Anna Maria Ferrari                        |
| 2  | BENASSATI ANDREA        | LE IMPRESE E IL LORO RAPPORTO CON I FATTORI ESG   | Dott. Luca Carra                                   |
| 3  | CATALDO FILIPPO ALBERTO | SVILUPPO E SPERIMENTAZIONE DI UN MODELLO PER LA GESTIONE ROBOTIZZATA DI PRELIEVI IN CORRIDOI U-SHAPED                                 | Prof. Francesco Lolli<br>Prof. Roberto Montemanni  |
| 4  | MASCOLO RICCARDO        | MIGLIORAMENTO CONTINUO TRAMITE LEAN SIX SIGMA. APPLICAZIONE DEL METODO DMAIC  | Prof. Prof. Francesco Lolli                        |
| 5  | PEDINI RACHELE          | RACCOLTA E ANALISI DEI KPI PER LA VALUTAZIONE DELL'ANDAMENTO DI UN'AZIENDA: CASO ZUIKI  | Francesco Lolli                                    |
| 6  | SCIPIONI LORENZO        | INDUSTRIALIZZAZIONE DEL PROCESSO PRODUTTIVO RELATIVO AL TETTO DI UNA VETTURA DI SERIE   | Prof. Francesco Lolli<br>Dott.ssa Stefania Magnani |

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

| N° | Nominativo      | Titolo   | Relatore               |
|----|-----------------|--|------------------------|
| 7  | ALTANA EDOARDO  | IMPLEMENTAZIONE DI UNA COMUNICAZIONE MODBUS PER L'AZIONAMENTO DI UN GRIPPER                        | Prof. Emilio Lorenzani |
| 8  | DI MASO ALESSIO | PROGETTAZIONE DI UN ROBOT ANTROPOMORFO A 6 ASSI A BASSO COSTO CON SVILUPPO DI RIDUTTORI CICLOIDALI | Prof. Andrea Spaggiari |
| 9  | GUION MATTIA    | ANALISI TEMPI E METODI DI ASSEMBLAGGIO DI UN MAGAZZINO VERTICALE: IL CASO E80 GROUP                | Prof. Francesco Lolli  |

Link per lo streaming: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a2WvrBqSxy7yo5GFGEpxASeytxfy1jGPCHHlvq7qWRms1%40thread.tacv2/1739188808764?context=%7b%22Tid%22%3a%22e787b025-3fc6-4802-874a-9c988768f892%22%2c%22Oid%22%3a%22952eea9c-09fe-4104-b51d-54f726c8c67b%22%7d>



Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

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

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 18 febbraio 2025 alle ore 09.00 in aula F0.5 presso il Padiglione Buccola-Bisi** è costituita come segue:

|   |                   |
|---|-------------------|
| 1. <b>Prof. Cristian SECCHI</b>         | <b>PRESIDENTE</b> |
| 2. Prof. Davide Castagnetti             | Vice-Presidente   |
| 3. Prof. Marco Cavazzuti                | Segretario        |
| 4. Prof. Marcello Pellicciari           | Componente        |
| 5. Dott. Alessandro Bertacchini         | "                 |
| 6. <i>Dott.ssa Maria Angela Butturi</i> | Supplente         |
| 7. <i>Prof.ssa Federica Ferraguti</i>   | "                 |
| 8. <i>Prof. Cesare Fantuzzi</i>         | "                 |
| 9. <i>Prof. Francesco Lollì</i>         | "                 |
| 10. Prof. Elia Balugani                 | "                 |
| 11. Prof. Marco Cocconcelli             | "                 |
| 12. Prof.ssa Elena Degoli               | "                 |
| 13. Prof.ssa Anna Maria Ferrari         | "                 |
| 14. Prof. Rita Gamberini                | "                 |
| 15. Prof. Denis Garoli                  | "                 |
| 16. Prof. Fabio Immovilli               | "                 |
| 17. Prof. Manuel Iori                   | "                 |
| 18. Prof.ssa Claudia Landi              | "                 |
| 19. Prof.ssa Luisa Malaguti             | "                 |
| 20. Prof. Marco Mamei                   | "                 |
| 21. Prof. Ivan Marri                    | "                 |
| 22. Prof. Luke Mizzi                    | "                 |
| 23. Prof.ssa Stefania Monica            | "                 |
| 24. Prof. Roberto Montemanni            | "                 |
| 25. Prof.ssa Monia Montorsi             | "                 |
| 26. Prof. Leonardo Orazi                | "                 |
| 27. Prof. Duccio Papini                 | "                 |
| 28. Prof. Marco Picone                  | "                 |
| 29. Prof. Daniele Pretolani             | "                 |
| 30. Prof. Enrico Radi                   | "                 |
| 31. Prof.ssa Gloria Rinaldi             | "                 |
| 32. Prof. Roberto Rosa                  | "                 |
| 33. Prof. Riccardo Rubini               | "                 |

**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. Massimo Milani

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

**LAUREA PROFESSIONALIZZANTE IN TECNOLOGIE PER L'INDUSTRIA INTELLIGENTE (DM 270/04)**

| N° | Nominativo                       | Titolo   | Relatore                      |
|----|----------------------------------|--|-------------------------------|
| 1  | DAZZI NICOLA                     | PROGETTAZIONE CESOIA DI SECONDA GENERAZIONE PER LA PRODUZIONE DI BARATTOLI METALLICI           | Prof. Andrea Spaggiari        |
| 2  | FERRARI FRANCESCO                | PROGETTAZIONE, MODELLAZIONE CAD E STUDIO DI MOVIMENTO DI UN'ISOLA ROBOTIZZATA: IL CASO AUTOLAB | Prof. Cristian Secchi         |
| 3  | MAHMOUD SHERIF MOHAMED ABDELAZIM | PROGETTAZIONE DI UN'ISOLA DI LAVORO ROBOTIZZATA  | Dott.ssa Maria Angela Butturi |
| 4  | TARANA GIULIO                    | SVILUPPO DI UNA FAMIGLIA DI SOLUZIONI PER LA PALLETTIZZAZIONE AUTOMATIZZATA                    | Prof.ssa Federica Ferraguti   |

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

| N° | Nominativo      | Titolo  | Relatore              | Controrelatore    |
|----|-----------------|---|-----------------------|-------------------|
| 5  | DAOLIO ARIANNA  | LEAN MANAGEMENT E HOSHIN KANRI PER L'IMPLEMENTAZIONE DELLA STRATEGIA AZIENDALE: IL CASO COMER INDUSTRIES S.P.A. | Prof. Francesco Lolli | /                 |
| 6  | LA ROCCA ANDREA | SIMULAZIONE DI UN SISTEMA LOGISTICO: SVILUPPO DI UNO STRUMENTO DI ANALISI DATI                                  | Prof. Francesco Lolli | Prof. Marco Mamei |

**LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCATRONICA (DM 270/04)**

| N° | Nominativo      | Titolo  | Relatore               | Controrelatore           |
|----|-----------------|---|------------------------|--------------------------|
| 7  | BIGI FRANCESCO  | CONTROLLO PREDITTIVO PER UNA COLLABORAZIONE SICURA ED EFFICIENTE TRA UMANO E ROBOT  | Prof. Cristian Secchi  | Prof. Fabio Immovilli    |
| 8  | CAPOTORTO LUCA  | PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI APPLICATIVO PER CONTROLLO QUALITÀ NELLA INDUSTRIA MANIFATTURIERA  | Prof. Cesare Fantuzzi  | Dott.ssa Valeria Villani |
| 9  | DISTEFANO DARIO | SVILUPPO DI UNA PIATTAFORMA WEB PER LA GESTIONE E VISUALIZZAZIONE DELLA TELEMETRIA AVANZATA DA ACQUISIZIONI FISICHE E VIRTUALI DI TRATTORI E ROBOT AGRICOLI | Prof. Cristian Secchi  | /                        |
| 10 | GRIMALDI ANDREA | SVILUPPO DI UN SISTEMA DI CENTRAGGIO PER CASSETTI DI MAGAZZINI VERTICALI  | Prof. Roberto Raffaeli | /                        |

Link per lo streaming: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ahNUYgkNmsv1-Ohh2xijO-SyHzGAv05Hz7Dfw4WlBvEuQ1%40thread.tacv2/1739176697283?context=%7b%22Tid%22%3a%22e787b025-3fc6-4802-874a-9c988768f892%22%2c%22Oid%22%3a%22952eea9c-09fe-4104-b51d-54f726c8c67b%22%7d>



Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

Laurea in Ingegneria Gestionale (DM 270/04)  
Laurea 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 18 febbraio 2025 alle ore 09.00 in aula F1.1 presso il Padiglione Buccola-Bisi** è costituita come segue:

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| 1. <b>Prof. Luca MONTORSI</b>     | PRESIDENTE      |
| 2. Prof. Marco Alfano             | Vice-Presidente |
| 3. Dott. Gianluca D'Elia          | Segretario      |
| 4. Prof. Fabio D'Andreagiovanni   | Componente      |
| 5. Dott. Marcello Pietri          | "               |
| 6. <i>Prof. Francesco Lollì</i>   | Supplente       |
| 7. <i>Dott.ssa Federica Rollo</i> | "               |
| 8. <i>Dott. Matteo Venturelli</i> | "               |
| 9. Prof. Elia Balugani            | "               |
| 10. Prof. Marco Cocconcelli       | "               |
| 11. Prof.ssa Elena Degoli         | "               |
| 12. Prof. Cesare Fantuzzi         | "               |
| 13. Prof.ssa Anna Maria Ferrari   | "               |
| 14. Prof. Rita Gamberini          | "               |
| 15. Prof. Denis Garoli            | "               |
| 16. Prof. Fabio Immovilli         | "               |
| 17. Prof. Manuel Iori             | "               |
| 18. Prof.ssa Claudia Landi        | "               |
| 19. Prof.ssa Luisa Malaguti       | "               |
| 20. Prof. Marco Mamei             | "               |
| 21. Prof. Ivan Marri              | "               |
| 22. Prof. Luke Mizzi              | "               |
| 23. Prof.ssa Stefania Monica      | "               |
| 24. Prof. Roberto Montemanni      | "               |
| 25. Prof.ssa Monia Montorsi       | "               |
| 26. Prof. Leonardo Orazi          | "               |
| 27. Prof. Duccio Papini           | "               |
| 28. Prof. Marco Picone            | "               |
| 29. Prof. Daniele Pretolani       | "               |
| 30. Prof. Enrico Radi             | "               |
| 31. Prof.ssa Gloria Rinaldi       | "               |
| 32. Prof. Roberto Rosa            | "               |

**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. Massimo Milani

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  | PANCIROLI ELENA | REALIZZAZIONE DI UN PORTALE INNOVATIVO PER LA REDAZIONE DEL BILANCIO DI SOSTENIBILITÀ DELLE PMI | Dott. Marcello Pietri   |
| 2  | RUSSO RICCARDO  | PROCESSI DI ESTRAZIONE E STUDIO DI PORTABILITÀ DEI DATI BANCARI                                 | Dott.ssa Federica Rollo |

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

| N° | Nominativo     | Titolo   | Relatore                                       |
|----|----------------|--|--|
| 3  | MASSARONI LUCA | MODELLAZIONE NUMERICA DELLE FORZE CONTRAPPOSTE AL MOTO DEI SINCRONIZZATORI DI UNA TRASMISSIONE DCT PER VEICOLI AD ELEVATE PRESTAZIONI. | Dott. Matteo Venturelli                        |
| 4  | MECHETTI LUCA  | L'IMPATTO DEI TRATTAMENTI LASER SUI MATERIALI COMPOSITI E SUL LORO INCOLLAGGIO STRUTTURALE   | Prof. Marco Alfano<br>Prof. Davide Castagnetti |

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

| N° | Nominativo       | Titolo   | Relatore              | Controrelatore |
|----|------------------|--|-----------------------|----------------|
| 5  | ANGELI LAURA     | LA RIDUZIONE DEI COSTI DELLA QUALITÀ ATTRAVERSO IL MONITORAGGIO E LA CORREZIONE DELLE NON-CONFORMITÀ.                        | Prof. Francesco Lolli | /              |
| 6  | LEONI GIULIA     | PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI REPORT PER L'EFFICIENTAMENTO OPERATIVO: IL CASO MAGAZZINO FARMACEUTICO AVEN                      | Prof. Francesco Lolli | /              |
| 7  | RINALDI GABRIELE | IMPLEMENTAZIONE DELLA CONSEGNA FRANCO DESTINO IN UN'AZIENDA DEL SETTORE CERAMICO   | Prof. Francesco Lolli | /              |
| 8  | RUINA DANIELE    | STANDARDIZZAZIONE E MIGLIORAMENTO DI UN REPARTO DI ASSEMBLAGGIO ATTRAVERSO METODOLOGIE LEAN: IL CASO SYSTEM LOGISTICS S.P.A. | Prof. Francesco Lolli | /              |

Link per lo streaming: [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3apP8DC2H1oDMYV3Z4RtsVoUVO690mlpx\\_UTn6enG90pM1%40thread.tacv2/1739178511631?context=%7b%22Tid%22%3a%22e787b025-3fc6-4802-874a-9c988768f892%22%2c%22Oid%22%3a%22952eea9c-09fe-4104-b51d-54f726c8c67b%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3apP8DC2H1oDMYV3Z4RtsVoUVO690mlpx_UTn6enG90pM1%40thread.tacv2/1739178511631?context=%7b%22Tid%22%3a%22e787b025-3fc6-4802-874a-9c988768f892%22%2c%22Oid%22%3a%22952eea9c-09fe-4104-b51d-54f726c8c67b%22%7d)



Ai componenti la Commissione per gli esami di laurea in:

Laurea in Ingegneria Gestionale (DM 270/04)  
Laurea Magistrale in Ingegneria Meccatronica (DM 270/04)  
Laurea Magistrale in Digital Automation Engineering (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 18 febbraio 2025 alle ore 09.00 in aula F1.2 presso il Padiglione Buccola-Bisi** è costituita come segue:

|   |                   |
|---|-------------------|
| 1. <b>Prof. Emilio LORENZANI</b>        | <b>PRESIDENTE</b> |
| 2. Prof. Diego Angeli                   | Vice-Presidente   |
| 3. Prof. Fabrizio Paltrinieri           | Segretario        |
| 4. Prof.ssa Elena Rossi                 | Componente        |
| 5. Dott. Pietro Bilancia                | "                 |
| 6. <i>Prof. Manuel Iori</i>             | Supplente         |
| 7. <i>Prof. Marco Picone</i>            | "                 |
| 8. <i>Prof. Paolo Emilio Santangelo</i> | "                 |
| 9. Prof. Elia Balugani                  | "                 |
| 10. Prof. Marco Cocconcelli             | "                 |
| 11. Prof.ssa Elena Degoli               | "                 |
| 12. Prof. Cesare Fantuzzi               | "                 |
| 13. Prof.ssa Anna Maria Ferrari         | "                 |
| 14. Prof. Rita Gamberini                | "                 |
| 15. Prof. Denis Garoli                  | "                 |
| 16. Prof. Fabio Immovilli               | "                 |
| 17. Prof.ssa Claudia Landi              | "                 |
| 18. Prof. Francesco Lolli               | "                 |
| 19. Prof.ssa Luisa Malaguti             | "                 |
| 20. Prof. Marco Mamei                   | "                 |
| 21. Prof. Ivan Marri                    | "                 |
| 22. Prof. Luke Mizzi                    | "                 |
| 23. Prof.ssa Stefania Monica            | "                 |
| 24. Prof. Roberto Montemanni            | "                 |
| 25. Prof.ssa Monia Montorsi             | "                 |
| 26. Prof. Leonardo Orazi                | "                 |
| 27. Prof. Duccio Papini                 | "                 |
| 28. Prof. Daniele Pretolani             | "                 |
| 29. Prof. Enrico Radi                   | "                 |
| 30. Prof.ssa Gloria Rinaldi             | "                 |
| 31. Prof. Roberto Rosa                  | "                 |
| 32. Prof. Riccardo Rubini               | "                 |
| 33. Prof. Paolo Emilio Santangelo       | "                 |

**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. Massimo Milani

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  | BONADONNA GIOVANNI | IMPATTO DEL FOULING NEI FILTRI SULLE PRESTAZIONI DEI SISTEMI DI CLIMATIZZAZIONE                      | Prof. Paolo Emilio Santangelo |
| 2  | BORGHI GIOVANNI    | INTEGRAZIONE TRA SISTEMI ENERGETICI A ENERGIA SOLARE E SISTEMI CONVENZIONALI PER LA CLIMATIZZAZIONE  | Prof. Paolo Emilio Santangelo |
| 3  | TORRICELLI LUCA    | IMPLEMENTAZIONE DI UN SISTEMA A PUNTO DI RIORDINO PER LA GESTIONE DELLE SCORTE. IL CASO LEUCO S.P.A. | Prof. Manuel Iori             |

**LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCATRONICA (DM 270/04)**

| N° | Nominativo               | Titolo   | Relatore                | Controrelatore          |
|----|--------------------------|--|-------------------------|-------------------------|
| 4  | INCERTI VEZZANI GABRIELE | VERIFICA ED EFFICIENTAMENTO DI UN FRIGO DOMESTICO  | Prof. Diego Angeli      | Dott. Matteo Venturelli |
| 5  | MEROLA CARMEN            | SVILUPPO DI MODELLI PER CELLE AL LITIO CON METODO EIS  | Prof. Lorenzo Sabattini | /                       |
| 6  | ROMANI LUCA              | METODOLOGIE DI CONTROLLO SENSORLESS DI MOTORI ELETTRICI IN CORRENTE CONTINUA PER APPLICAZIONI IDRAULICHE | Prof. Emilio Lorenzani  | /                       |

**LAUREA MAGISTRALE IN DIGITAL AUTOMATION ENGINEERING (DM 270/04)**

| N° | Nominativo          | Titolo  | Relatore                | Controrelatore           |
|----|---------------------|---|-------------------------|--------------------------|
| 7  | MAZZOCCO ELOISA     | GAUSSIAN-DRIVEN REINFORCEMENT LEARNING FRAMEWORKS FOR UAV SWARMS, A NEW APPROACH TO AUTONOMOUS NAVIGATION                                     | Prof. Lorenzo Sabattini | Dott. Stefano Mariani    |
| 8  | SIEWE LESLY JOYCE   | ENGINEERING CYBER-PHYSICAL SYSTEMS INTELLIGENCE THROUGH AI AND MLOPS  | Prof. Marco Picone      | Dott.ssa Valeria Villani |
| 9  | VERCELLINO CRISTINA | DYNAMIC PSYCHOGRAPHIC SEGMENTATION FOR HYPER-PERSONALIZED CUSTOMER STRATEGIES IN THE BANKING SECTOR: A DATA-DRIVEN APPROACH FOR CREDEM S.P.A. | Prof. Manuel Iori       | /                        |

Link per lo streaming: [https://teams.microsoft.com/join/19%3a\\_1nYxlSNz6hO0qsiNnS-eBkbb0jh4T-MCjwUDSL2mwo1%40thread.tacv2/1739179193643?context=%7b%22Tid%22%3a%22e787b025-3fc6-4802-874a-9c988768f892%22%2c%22Oid%22%3a%22952eea9c-09fe-4104-b51d-54f726c8c67b%22%7d](https://teams.microsoft.com/join/19%3a_1nYxlSNz6hO0qsiNnS-eBkbb0jh4T-MCjwUDSL2mwo1%40thread.tacv2/1739179193643?context=%7b%22Tid%22%3a%22e787b025-3fc6-4802-874a-9c988768f892%22%2c%22Oid%22%3a%22952eea9c-09fe-4104-b51d-54f726c8c67b%22%7d)