

Palermo, 15 aprile 2019  
Prot. 12/19

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE**  
**ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN**  
**INGEGNERIA GESTIONALE DEL 15 aprile 2019**

Il giorno 15 aprile 2019 alle ore 15:00 si riunisce presso l'aula "Grasso" del Dipartimento di Ingegneria il Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale per discutere e deliberare il seguente O.d.G.:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Parere Programmazione 2019 del Dipartimento di Ingegneria su risorse dedicate al CdS in Ingegneria Gestionale;
- 3) Rilevazione opinione degli studenti sulla didattica;
- 4) Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi;
- 5) Varie ed eventuali.

Sono presenti i proff: L. Abbate, G. Aiello, A. Barcellona, M. Bruccoleri, R. Di Lorenzo, M. Enea, U. La Commare, G. Lo Nigro, E. Lo Valvo, T. Lupo, E. Mazzola, G. Passannanti, M. Pavone, G. Perrone, P. Roma.

Sono assenti giustificati i proff: L. Abbene, A. Certa, V. Dardanoni, G. Galante, G. Ingarao, V. La Rocca, R. Micale, F. Micari, G. Raso.

Sono presenti i rappresentanti degli studenti: F. Bono, D. Megna, A. Parafioriti, A. Pizzo, S. G. Sorrentino.

Il Coordinatore, Prof.ssa Rosa Di Lorenzo, constatato che il Consiglio è stato regolarmente convocato mediante avviso scritto e che, per il numero degli intervenuti, può validamente deliberare, dichiara aperta la seduta. Svolge le funzioni di segretario il Dott. L. Abbate.

**OMISSIS**

**4. Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi.**

**Approvazione progetti formativi**

Cognome	Nome	Matr.	Azienda	Tutor univ.
Curcurù	Lisa	674572	BNL	M. Enea
La Rosa	Giuseppa	651199	Polisportiva PA	L. Abbate

**Approvazione tirocini e riconoscimento CFU**

Cognome	Nome	Matr.	Inizio	Fine	I/E	Ore	CFU	Tutor
Prestigiacomo	Silvia	674061	19/11/18	16/01/19	E	150	3	U. La Commare

**Richieste inserimento insegnamento a scelta dello studente**

Il Consiglio accoglie le seguenti richieste d'inserimento di insegnamenti a scelta evidenziando che, sulla base della delibera del S.A. n. 10 del 26.10.2010, qualora gli insegnamenti fossero tenuti presso corsi di studio a Numero Programmato occorrerà che lo studente ottenga l'autorizzazione del Consiglio di Corso di Studi presso cui è attivata la materia.

**Laurea Magistrale**

COGNOME	NOME	MATR.	INSEGNAMENTI con parere favorevole	INSEGNAMENTI con parere contrario
Cirri	Danilo	689471	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Guarino	Francesco	689553	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	

Il Consiglio accoglie le seguenti richieste di inserimento di insegnamenti del Corso di Studi in Ingegneria Gestionale proveniente da studenti di altri corsi di laurea.

COGNOME	NOME	MATR.	INSEGNAMENTI con parere favorevole	INSEGNAMENTI con parere contrario
Guggino	Samuele	662990	02605 Disegno Assistito da Calcolatore 9 CFU	

**Domande varie**

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Alfano Mariastella** matricola **640795** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario "Sviluppo di macchina e fasi di progetto: dal disegno all'immissione sul mercato" organizzato dall'Associazione Studentesca Vivere Ingegneria (Verbale CICS del 18.1.16).
- **1 CFU** da Workshop "Computer Networks and Remote Interactions" (verbale CICS del 27.7.17).

Si riconoscono **3,5 CFU** per altre attività formative all'allievo **Alfonso Luca** matricola **657642** conseguiti come segue:

- **1,5 CFU** da seminario "L'importanza delle tecnologie in sanità: dalla progettazione ai rischi (verbale CICS del 25.1.19).
- **1 CFU** da Workshop "Conoscere per progettare, dal concept alla navigazione" (verbale CICS del 23.2.17).
- **1 CFU** da seminario "Macchine ed economia del futuro" (verbale CICS 19.1.18).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Battello Ivana** matricola **628096** conseguiti da seminario "Economic empowerment: una chiave di crescita sostenibile" (verbale CICS del 3.7.15).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Campisi Francesco** matricola **643579** conseguiti come segue:

- **2 CFU** da Workshop "Mondo del lavoro: presentazione, colloqui, social, imprenditorialità e libera professione" organizzato dall'associazione studentesca Vivere Ateneo (verbale CICS del 17.6.16).
- **1 CFU** da seminario "Macchine ed economia del futuro" (verbale CICS 19.1.18).

Si riconoscono **4 CFU** per altre attività formative all'allieva **Castronovo Carlo** matricola **640795** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **2 CFU** da Workshop "L'Ingegnere del Terzo Millennio" (verbale CICS 5.9.17).
- **1 CFU** da Workshop "Computer Networks and Remote Interactions" (verbale CICS del 27.7.17).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Catalano Lorenzo** matricola **646599** conseguiti come segue:

- **2 CFU** da Workshop "Mondo del lavoro: presentazione, colloqui, social, imprenditorialità e libera professione" organizzato dall'associazione studentesca Vivere Ateneo (verbale CICS del 17.6.16).
- **1 CFU** da seminario "Sviluppo di macchina e fasi di progetto: dal disegno all'immissione sul mercato" organizzato dall'Associazione Studentesca Vivere Ingegneria (Verbale CICS del 18.1.16).

Si riconoscono **6,5 CFU** per altre attività formative all'allieva **Damiano Salvatore** matricola **672814** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario "Macchine ed economia del futuro" (verbale CICS 19.1.18).
- **1,5 CFU** da seminario "L'importanza delle tecnologie in sanità: dalla progettazione ai rischi" (verbale CICS del 25.1.19).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **D'Asaro Federico** matricola **651028** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da Workshop "Conoscere per progettare, dal concept alla navigazione" (verbale CICS del 23.2.17).
- **2 CFU** da Workshop "L'Ingegnere del Terzo Millennio" (verbale CICS 5.9.17).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Di Bella Carlo** matricola **642500** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario "Sviluppo di macchina e fasi di progetto: dal disegno all'immissione sul mercato" organizzato dall'Associazione Studentesca Vivere Ingegneria (Verbale CICS del 18.1.16).
- **1 CFU** da seminario "Macchine ed economia del futuro" (verbale CICS 19.1.18).

Si riconoscono **2 CFU** per altre attività formative all'allievo **Farana Vincenzo** matricola **656123** conseguiti da Workshop "L'Ingegnere del Terzo Millennio".

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Gulì Emanuela** matricola **641887** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Sviluppo di macchina e fasi di progetto: dal disegno all'immissione sul mercato" organizzato dall'Associazione Studentesca Vivere Ingegneria (Verbale CICS del 18.1.16).
- **2 CFU** da Workshop L'Ingegnere del Terzo Millennio" (verbale CICS 5.9.17).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Lazzara Martina** matricola **641047** conseguiti come segue:

- **2 CFU** da Workshop "Mondo del lavoro: presentazione, colloqui, social, imprenditorialità e libera professione" organizzato dall'associazione studentesca Vivere Ateneo (verbale CICS del 17.6.16).
- **1 CFU** da seminario "Sviluppo di macchina e fasi di progetto: dal disegno all'immissione sul mercato" organizzato dall'Associazione Studentesca Vivere Ingegneria (Verbale CICS del 18.1.16).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Liberti Giusi** matricola **658615** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da Workshop "Conoscere per progettare, dal concept alla navigazione" (verbale CICS del 23.2.17).
- **2 CFU** da Workshop L'Ingegnere del Terzo Millennio" (verbale CICS 5.9.17).
- Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **La Noce Marta** matricola **650854** conseguiti da seminario "La promozione del benessere nei luoghi di lavoro" (verbale CICS del 25.1.19).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Neri Francesco Paolo** matricola **641314** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **2 CFU** da Workshop L'Ingegnere del Terzo Millennio" (verbale CICS 5.9.17).
- "Società 2.0: Essere social o essere sociali?" (verbale CICS del 13.7.18).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Perricone Emanuele** matricola **651227** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).
- **2 CFU** da Workshop L'Ingegnere del Terzo Millennio" (verbale CICS 5.9.17).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Prestigiacoemo Silvia** matricola **674061** conseguiti dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Russo Luca** matricola **655039** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da Workshop "Conoscere per progettare, dal concept alla navigazione" (verbale CICS del 23.2.17).

**Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale  
dell'Università degli Studi di Palermo**

- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 17.11.17).
- **1 CFU** da Workshop "Computer Networks and Remote Interactions" (verbale CICS del 27.7.17).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Saccullo Giulia** matricola **650969** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).
- **2 CFU** da Workshop L'Ingegnere del Terzo Millennio" (verbale CICS 5.9.17).

Si riconoscono **4 CFU** per altre attività formative all'allievo **Saglimbeni Giorgio** matricola **671526** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario "Macchine ed economia del futuro" (verbale CICS 19.1.18).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Vitrano Francesco** matricola **655039** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da Workshop "Conoscere per progettare, dal concept alla navigazione" (verbale CICS del 23.2.17).
- **2 CFU** da Workshop L'Ingegnere del Terzo Millennio" (verbale CICS 5.9.17).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Vitrano Marco** matricola **628454** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Sicurezza industriale ed ambientale: criticità e prevenzione" organizzato dall'Associazione Studentesca Vivere Ingegneria (verbale CICS del 9/2/15).
- **1 CFU** da seminario "Sviluppo di macchina e fasi di progetto: dal disegno all'immissione sul mercato" organizzato dall'Associazione Studentesca Vivere Ingegneria (Verbale CICS del 18.1.16).
- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative conseguiti dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo ai sotto indicati allievi.

- Aglieri Giorgio
- Allegra Giorgio
- Barbera Irene
- Bellomo Giuliana
- Bevilacqua Antonio
- Bonaccorso Alessandra
- Bonifazio Giovanna
- Bruno Pietro Paolo
- Buscemi Antonio
- Calcagno Nunzio
- Caltabiano Carlotta
- Camalo' Vittoria
- Cammalleri Gianmarco

**Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale  
dell'Università degli Studi di Palermo**

- Cassata Claudia
- Celesia Giuseppe
- Cirri Danilo
- Condipodero Andrea
- D'agostino Veronica
- Denticò Calogero
- Di Blasi Monica
- Di Gregorio Marco
- Di Marco Miriam
- Di Mare Chiara
- Di Matteo Eleonora
- Di Piazza Carmen
- Di Trapani Vito
- Di Vita Beatrice
- Dolce Giulia
- Faulisi Alessia
- Fiore Chiara
- Frascati Salvatore
- Frenda Giovanna Flavia
- Fricano Alberto
- Gagliardo Francesco
- Giambelluca Veronica
- Gottuso Francesco
- Granata Roberta
- Guarino Francesco
- Gulino Valentina
- Guzzo Nunzio
- La Franca Filippo
- Lamia Simona
- Landolina Domenico
- Lanzarotta Filippo
- Lelio Giovanna
- Lo Gaglio Nicolò
- Lombardo Giuseppe
- Lucido Giuseppe
- Maggio Luca Davide
- Mammana Federica
- Marrelli Antonio
- Montilla Joshua Enrique
- Morello Erica
- Motisi Gabriele
- Nave Salvatore
- Nicoletti Anita
- Nicolini Emanuela

**Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale  
dell'Università degli Studi di Palermo**

- Nicotra Salvatore Samuele
- Nuttah Muntaser Mohamed
- Oliva Marulli Francesco
- Patti Giuseppe
- Perrone Daniele
- Pullara' Antonio
- Quartuccio Roberta
- Randazzo Valentina
- Realmuto Enza Luisa
- Ricotta Domenico
- Rizzuto Floriana
- Sabella Martina
- Saitta Alessandro
- Salamone Gianmarco Salvatore
- Scaglione Alessia
- Sciarrotta Gaetano
- Sciortino Antonino
- Speciale Agostino
- Tamburello Cristina
- Tambuzzo Antonio
- Urso Giuseppe
- Vaifro Lanzoni Giancarlo
- Vetrano Emma
- Vittorio Borgese Guglielmo
- Zimbardo Antonio

**Il Consiglio approva il seguente Learning Agreement for Traineeships:**

Allievo	Sede	Attività programmata
Caruso	Simone	Business Administration for a Communication Agency (21.7.19 - 21.9.19) - Berlin Italian Communication UG, Germany
Polizzi	Federico Maria	Project Control (15.7.19 - 30.9.19) – Enelgreen Power, Spagna

**Il Consiglio approva le modifiche ai Learning Agreement dei seguenti allievi:**

Brucia Paolo Gioele	Technische Hochschule Mittelhessen	a) Retail Management and Logistics	5	a) Gestione della Produzione Industriale	9
		b.1) International Economics	5	b) Economia Aziendale (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2)	9
		b.2) Organizational Behaviour	5		
		c) Research Methods for Business and Management	5	c) Ricerca Operativa	6
		d) International Spring Course (German Course)	3		
		e) Evening Course in German	3		



**Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale  
dell'Università degli Studi di Palermo**

Faraone Filippo	Technische Hochschule Mittelhessen	a) Retail Management and Logistics	5	a) Gestione della Produzione Industriale	9
		b.1) International Economics	5	b) Economia Aziendale (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2)	9
		b.2) Organizational Behaviour	5		
		c) Research Methods for Business and Management	5	c) Ricerca Operativa	6
		d) International Spring Course (German Course)	3		
e) Evening Course in German	3				
Valenti Antonino	Lappeenranta University of Technology	a) Service Innovation and Management	6	a) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		b.1) Managing Service Business in Supply Chains	6	b) Gestione della Catena Logistica (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2)	9
		b.2) Basics of ERP Systems	6		
		c.1) Project Management	6	d) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1, c.2, c.3)	12
		c.2) Advanced Decision Making	6		

**Il Consiglio approva le richieste di convalida delle materie sostenute all'interno del programma Erasmus per i seguenti allievi:**

Allievo	Sede	Riconoscimento attività didattica
Grecomoro Giuseppe	Wroclaw University of Technology (ToR del 6.3.19)	- Ordinary Differential Equations (1+1 ECTS) + Mathematical Analysis 1 (3+5 ECTS) per Analisi Matematica 12 CFU con <b>voto 28/30</b> . - General Physics I 4 ECTS + Fluid Mechanics (1+2 ECTS) + Thermodynamics (1+2 ECTS) per Fisica I 9 CFU con <b>voto 26/30</b> . - Physics (2+3 ECTS) + Electrical Engineering 1 ECTS per Fisica II 6 CFU con <b>voto 28/30</b>
La Rosa Sotera Agostino	University of Ruse (ToR del 15.2.19)	- Statica 3 ECTS + Mechanics of Materials 6 ECTS per Fisica I 9 CFU con <b>voto 30/30</b> . - Physics 6 ECTS per Fisica II 6 CFU con <b>voto 30/30</b> . - Fluid Mechanics 6 ECTS + Thermotechnics 5 ECTS + Chemistry 5 ECTS per Chimica 9 CFU con <b>voto 30/30</b> .

**Assegnazione tesi o elaborato finale**

1. Baglio Lorenzo, matr. 631404, Driver di successo nello sviluppo prodotti, relatore R. Di Lorenzo.
2. Barranco Samantha, matr. 642486, Ottimizzazione di Portfolio mediante programmazione stocastica, relatore D. Bauso.
3. Campanella Andrea, matr. 673881, Mappatura dei soci privati afferenti al centro di competenza Artes 4.0, relatore U. La Commare.
4. Currò Francesco, matr. 640844, Lean Manufacturing e performance di sostenibilità, relatore R. Di Lorenzo.



5. D'Antoni Stefano, matr. 628676, Il Systematic Layout Planning Method a supporto della progettazione dei layout in un'azienda vitivinicola, relatore A. Certa.
6. De Luca Pietro, matr. 639752, Creative Process Engagement e performance di sviluppo prodotto, relatore R. Di Lorenzo.
7. Di Bella Carlo, matr. 642500, Analisi economico-finanziaria di un investimento: un caso di studio in ambito sanitario, relatore L. Abbate.
8. Esposito Ivana, matr. 674709, CVC Investment Innovation and Competition, relatore G. Perrone.
9. Favara Giovanni, matr. 669572, Supply Chain Coordinating Contracts in the Presence Retailer Effort, relatore G. Lo Nigro.
10. Galfano Jessica, matr. 644467, Sviluppo prodotto sostenibile: una piattaforma per la formazione degli ingegneri, relatore R. Di Lorenzo.
11. Ganci Francesco Gaspare, matr. 668546, CVC Investment Innovation and Competition, relatore G. Perrone.
12. Gulì Emanuela, matr. 641887, Evidenze statistiche sul made in Italy, relatore A. Lombardo.
13. Lo Bianco Maria Elisa, matr. 640730, Gestione dei materiali e del processo produttivo presso la Tatano s.r.l., relatore U. La Commare.
14. Montalbano Kevin Emanuele, matr. 640330, Confronto fra efficienze di strutture sanitarie, relatore A. Lombardo.
15. Nicosia Enrico, matr. 646153, User experience nello sviluppo prodotto, relatore R. Di Lorenzo.
16. Noto Silvia, matr. 674346, Efficienza degli investimenti R&D, relatore U. La Commare.
17. Ottaviano Sofia, matr. 664943, Metodi decisionali multicriterio nella selezione dei fornitori in ambito ospedaliero, relatore R. Micale.
18. Paladino Federico, matr. 674621, Aspetti tecnologici e giuridici riguardante la guida autonoma, relatore U. La Commare.
19. Palermo Michele, matr. 661664, Sistemi di business intelligence, relatore U. La Commare.
20. Pollicino Roberta, matr. 673672, Sharing Mobility and Social Inclusion, relatori U. La Commare, E. Mazzola, G. Ingarao.
21. Portobello Roberto, matr. 640796, Concept Design: comunicazione attraverso sketches e implicazioni per gli stakeholder, relatore R. Di Lorenzo.
22. Ruffino Giuseppe, matr. 673538, Modello innovativo di CCPM (Critical Chain Project Management), relatore M. Enea.
23. Russica Francesco Pio, matr. 642855, Analisi statistica sull'immigrazione in Italia, relatore A. Lombardo.
24. Saglimbeni Giorgio, matr. 671526, Modello di ottimizzazione di un sistema di last mile delivery assistito da drone, relatore G. Aiello.
25. Spina Angelo, matr. 660634, Industria 4.0: il centro di competenza Artes 4.0 della scuola Sant'Anna di Pisa.
26. Strano Antonino, matr. 642376, Lean Product Development in progetti complessi, relatore R. Di Lorenzo.
27. Trapani Nicola, amtr. 643430, Analisi statistica di un processo manifatturiero, relatore A. Lombardo.
28. Tumminello Aurelio, matr. 620072, Modello di maturità per le informazioni nello sviluppo prodotto, relatore R. Di Lorenzo.

29. Villafranca Gaia, matr. 640367, Analisi di bilancio per indici e per flussi: il caso Conca d'Oro Viaggi s.r.l., relatore L. Abbate.

## 5. Varie ed eventuali

### Riconoscimento CFU altre attività formative

Il Coordinatore presenta al Consiglio le richieste pervenute relative al riconoscimento di CFU per altre attività formative per workshop-seminari. Il Coordinatore illustra i contenuti dei suddetti workshop e propone al Consiglio l'approvazione di CFU in considerazione del numero di ore previsto dalle varie attività e della presenza di una prova finale di verifica della preparazione acquisita (con un massimo del 20% di assenze dalle lezioni).

Dopo breve discussione il Consiglio delibera il riconoscimento dei CFU come segue:

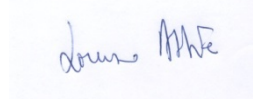
Titolo	Proponente	CFU
Tecniche e soluzioni per l'efficienza energetica ECOsostenibile	Vivere Ingegneria	1

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

La seduta si chiude alle ore 17:00.

***L'estratto relativo al punto 4 all'O.d.G. del presente verbale verrà pubblicato sul sito web del CICS con valore di notifica agli studenti.***

Il Segretario  
Dott. Lorenzo Abbate



Il Coordinatore del CICS  
Prof.ssa Rosa Di Lorenzo

