

Palermo, 11 aprile 2018  
Prot. 12/18

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE  
ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN  
INGEGNERIA GESTIONALE DEL 11 aprile 2018**

Il giorno 11 aprile 2018 alle ore 15,30 si riunisce presso l'aula "Grasso" del Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale il Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale per discutere e deliberare il seguente O.d.G.:

Comunicazioni;

1. Comunicazioni;
2. Richiesta mutuaione Ricerca operativa;
3. Offerta formativa 2018-19;
4. Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi;
5. Varie ed eventuali.

Sono presenti i proff: L. Abbate, G. Aiello, S. Alessi, M. Bruccoleri, A. Certa, V. Dardanoni, R. Di Lorenzo, G. Galante, O. Gambino, G. Ingarao, U. La Commare, G. Lo Nigro, E. Lo Valvo (entra alle ore 16:00), T. Lupo, A. Mancuso, G. Passannanti, M. Pavone, P. Roma.

Sono assenti giustificati i proff: A. Barcellona, D. Bauso, V. La Rocca, A. Lombardo, E. Mazzola, F. Micari, G. Perrone, A. Spada, F. Viola.

E' presente la professoressa a contratto R. Micale.

Sono presenti i rappresentanti degli studenti: F. Bono, D. Cocita, D. Megna, A. Parafioriti, F. Raspanti, 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.

Il Coordinatore chiede l'inserimento di un punto aggiuntivo all'O.d.G.

6. Premio Gestione dei progetti.

Il Consiglio approva l'inserimento del punto all'O.d.G.

**OMISSIS**

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

**Riconoscimento CFU per altre attività formative ex art.10.**

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:

<b>Titolo</b>	<b>Proponente</b>	<b>CFU</b>
Imprenditorialità – Basi per la creazione di imprese e startup	Vivere Ingegneria, Vivere Economia	1
Festival Vicenza città impresa	Vivere Ingegneria	3 (o moduli inferiori sulla base del numero di ore attestate)

**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 Triennale**

COGNOME	NOME	MATR.	INSEGNAMENTI con parere favorevole	INSEGNAMENTI con parere contrario
Ardilio	Fabrizio	646327	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU	
Castiglia	Chiara	654646		16833 Sociologia del Mutamento Culturale e Sociale 6 CFU
Mandrachia	Gianluca	646545	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU	
Mineo	Giovanni	589805	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU	
Nicosia	Enrico	646153	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU	
Seidita	Emanuele Felice	643605	02549 Diritto Pubblico 6 CFU 07996 Sociologia dell'Ambiente 6 CFU	
Vasile	Giuseppina	651154	02742 Economia e Gestione delle Imprese 6 CFU 05419 Organizzazione Aziendale 6 CFU	

**Laurea Magistrale**

COGNOME	NOME	MATR.	INSEGNAMENTI con parere favorevole	INSEGNAMENTI con parere contrario
Amato	Paolo	672636	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Arango	Giulia	674172	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Armato	Maria Elena	674497	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Barletta	Luca Antonio	674693	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Bonafede	Marco	665319	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Buttiglieri	Alessandro	667579	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Calisti	Roberta	674862	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Campanella	Andrea	673881	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Castronovo	Daniilo	674323	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
D'Alessandro	Antonino	673310	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Damiano	Salvatore	672814	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
De Carlo	Manfredi	666885	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Di Gregorio	Maria	674201	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Ferrante Banner	Emanuele Diego	674597	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Gibella	Giovanni	674515	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Indelicato	Claudia	674355	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Livolsi	Andrea	673726	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Maltese	Giacomo	674429	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Mauro	Davide	673570	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Mauro	Donatella	674626	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Mingoia	Monica Maria Francesca	672055	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Noto	Silvia	674346	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Paladino	Federico	674622	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Pizzimenti	Eleonora	669742	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Pizzo	Alessandro	673356	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Raspanti	Fabrizio	669301	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Rizzitello	Antonio	665041	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Ruffino	Gkiuseppe	673538	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Scrimali	Gabriele	674404	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Vita	Gerlando	674530	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Tocco	Filippo	674449	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	

### Domande varie

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allieva **Barbera Gabriele** matricola **660403** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 7.7.17).
- **1 CFU** da seminario "Macchine ed economia del futuro" (verbale CICS 19.1.18).
- **1 CFU** da seminario "L'evoluzione delle macchine e dell'informatica" (verbale CICS 19.1.18).
- **1 CFU** da seminario Energie Alternative Alternative (verbale CICS 23.3.18).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Bonafede Gaetano Antonio** matricola **660740** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 7.7.17).
- **2 CFU** da Workshop "L'Ingegnere del Terzo Millennio" (verbale CICS 5.9.17).
- **1 CFU** da seminario "Macchine ed economia del futuro" (verbale CICS 19.1.18).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Corda Giuseppe Francesco Gianluigi** matricola **639746** 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 CFU** per altre attività formative all'allieva **Corleo Chiara** matricola **661207** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 7.7.17).
- **1 CFU** da seminario "Macchine ed economia del futuro" (verbale CICS 19.1.18).
- **1 CFU** da seminario "L'evoluzione delle macchine e dell'informatica" (verbale CICS 19.1.18).
- **1 CFU** da seminario Energie Alternative Alternative (verbale CICS 23.3.18).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Fricano Alberto** matricola **643466** 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'allievo **Inzerillo Vincenzo** matricola **628134** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Sicurezza industriale ed ambientale: criticità e prevenzione" (verbale CICS del 9.2.15).
- **1 CFU** da seminario "Economic Empowerment: una chiave di crescita sostenibile" (verbale CICS del 3.7.15).
- **1 CFU** da seminario "Computer networks and remote interactions" (verbale CICS 27.7.2017).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allieva **Mariscalco Federica** matricola **648803** conseguiti come segue:

- **2 CFU** da Workshop L'Ingegnere del Terzo Millennio" (verbale CICS 5.9.17).
- **1 CFU** da seminario "Computer networks and remote interactions" (verbale CICS 27.7.2017).
- **3 CFU** da seminario "Esercizio della professione di Ingegnere".

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Nave Salvatore** matricola **641040** 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 CFU** per altre attività formative all'allieva **Rubino Arezia** matricola **659017** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 17.11.17).
- **1 CFU** da seminario "Macchine ed economia del futuro" (verbale CICS 19.1.18).
- **1 CFU** da seminario Energie Alternative Alternative (verbale CICS 23.3.18).
- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 7.7.17).

**Il Consiglio approva le modifiche di Learning Agreement per i seguenti allievi:**

Arcieri Costanza	Universidad de Sevilla	a) Sistemas de Decisión en Logística	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Marketing de Servicios	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c.1) Herramientas para la Toma de Decisiones	6	c) Gestione dei Progetti ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti</i> )	12
		c.2) Gestión de Proyectos	6		

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

		d) Inglés A2	8	c.1 e c.2)	
Armata Eugenio	Universidad de Sevilla	a) Sistemas de Decisión en Logística	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Marketing de Servicios	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c.1) Herramientas para la Toma de Decisiones c.2) Gestión de proyectos	6 4,5	c) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2)	12
		d) Inglés A2	9		
La Rosa Alessia	D Giessen02	a) Retail Management and Logistics	5	a) Gestione della Produzione Industriale	9
		b.1) International Economics b.2) Organizational Behaviour	5 5	b) Economia Aziendale (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2)	9 9
		c.1) Operations Research c.2) Research Methods for Business and Management	5 5	c) Ricerca Operativa (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2)	
		d) International Spring Course (German Course)	3		
Laurannino Fabio	Universidad de Sevilla	a) Sistemas de Decisión en Logística	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Marketing de Servicios	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Español Elemental d) Inglés B2	4,5 9		
Mezzatesta Marco	Universidad de Sevilla	a) Sistemas de Decisión en Logística	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Marketing de Servicios	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c.1) Herramientas para la Toma de Decisiones c.2) Gestión de proyectos	6 4,5	c) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2)	12
		d) Inglés A2	9		
Oliva Andrea	Universidad de Sevilla	a) Sistemas de Decisión en Logística	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Marketing de Servicios	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c.1) Herramientas para la Toma de Decisiones c.2) Gestión de proyectos	6 4,5	c) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2)	12
		d) Inglés A2	9		
Sajeva Andrea	Chalmers University of Technology	a) Logistics and Supply Chain Management	7,5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Quality Management	7,5	b) Gestione della Qualità nei	

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

		c) Creating New Business	7,5	Servizi c) Modulo Business Game di <i>Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game</i>	6 6
Tarro Ruggero	Universidad de Sevilla	a) Sistemas de Decisión en Logística	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Marketing de Servicios	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c.1) Herramientas para la Toma de Decisiones c.2) Gestión de Proyectos	6 6	c) Gestione dei Progetti ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2</i> )	12
		d) Inglés A2	8		
Vassallo Roberto	Universidad de Sevilla	a) Sistemas de Decisión en Logística	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Marketing de Servicios	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Espanol Elemental	6		
Vella Chiara	D Giessen02	a) Retail Management and Logistics	5	a) Gestione della Produzione Industriale	9
		b.1) International Economics b.2) Organizational Behaviour	5 5	b) Economia Aziendale ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2</i> )	9 9
		c.1) Operations Research c.2) Research Methods for Business and Management	5 5	c) Ricerca Operativa ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2</i> )	
		d) International Spring Course (German Course)	3		

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

Allievo	Sede	Riconoscimento attività didattica
Ventimiglia Ignazio	Universidad de Oviedo	- Meccanica y Termodinamica 6 ECTS per Fisica I 9 CFU con <b>voto 21/30</b> . - Ingegneria Termica 6 ECTS per Fisica Tecnica 6 CFU con <b>voto 18/30</b> .

**Assegnazione tesi o elaborato finale**

- Bonfanti Rosaria, matr. 627857, Sistemi fotovoltaici di ricarica per autoveicoli elettrici, relatore F. Viola.
- Ciancimino Daniele, matr. 641470, Analisi dei profili Linkedin del gruppo Ingegneria Gestionale Palermo: analisi dei dati, relatori R. Di Lorenzo, G. Perrone.
- Dolce Giulia, matr. 628566, Risparmio energetico negli edifici sanitari, relatore F. Viola.
- Geloso Andrea Giovanna, matr. 643018, Analisi dei profili Linkedin del gruppo Ingegneria Gestionale Palermo: risultati e confronti, relatori R. Di Lorenzo, G. Perrone.

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

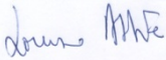
5. Mariscalco Federica, matr. 648803, Metodologia del piano industriale dell'azienda Mera s.p.a., relatore M. Bruccoleri.
6. Mattaliano Andrea, matr. 649541, The reconciliation process of market requirements and operations resources: an empirical view, relatore M. Bruccoleri.
7. Rappa Angelamaria, matr. 615282, Gestione dei processi produttivi e dei materiali presso F.A.B. – Falegnameria Artigianale Borletto, relatore U. La Commare.
8. Rubino Arezzia, matr. 659017, Il modello franchising "ENI Store", relatore M. Bruccoleri.
9. Sajeva Andrea, matr. 657254, Internet of things business platform, relatore G. Perrone.
10. Vassallo Roberto, matr. 657958, Simulation case in reverse logistic concerning "closed loop supply chain", relatore M. Bruccoleri.
11. Zimbaro Antonio, matr. 631831, Controllo qualità presso l'azienda agricola Milazzo, relatore G. Passannanti.

**OMISSIS**

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.  
La seduta si chiude alle ore 17.

***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

