

Palermo, 19 febbraio 2018

Prot. 6/18

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE
ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN
INGEGNERIA GESTIONALE DEL 19 febbraio 2018

Il giorno 19 febbraio 2018 alle ore 11,00 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. Gestionale week 2018;
3. Brochure del CICS;
4. Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi;
5. Varie ed eventuali.

Sono presenti i proff: L. Abbate, A. Barcellona, M. Bruccoleri, A. Certa, R. Di Lorenzo, G. Galante, O. Gambino, G. Ingarao, U. La Commare, E. Lo Valvo, T. Lupo, E. Mazzola, G. Passannanti, M. Pavone, G. Perrone, P. Roma.

Sono assenti giustificati i proff: D. Bauso, V. Dardanoni, G. Lo Nigro, F. Micari, A. Spada, F. Viola.

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.

OMISSIS

4. Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi.

Approvazione progetti formativi

Cognome	Nome	Matr.	Azienda	Tutor univ.
Bonfardeci	Stella	628442	Dolce & Gabbana	Passannanti G.
Mauti	Giulia	649567	Lipari Consulting	Lombardo A.

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
Balistreri	Davide	656145	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU	
Di Stefano	Salvatore	650968	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU	
Sciortino	Davide	650775	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU650775	

Domande varie

Si riconoscono **4 CFU** per altre attività formative all'allieva **Andolina Claudia** matricola **632522** 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).
- **1 CFU** da seminario "Economic Empowerment: una chiave di crescita sostenibile" (verbale CICS del 3.7.15).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Atzori Mirco** matricola **661179** conseguiti come segue:

- **3 CFU** da tirocinio extra-curriculare (verbale CICS 17.11.17).
- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 7.7.17).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Bonaccorso Alessandra** matricola **641716** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 17.11.17).
- **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 **6 CFU** per altre attività formative all'allieva **Busalacchi Federica** matricola **649269** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 17.11.17).
- **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 del 27.7.17).
- **1 CFU** da seminario "L'evoluzione delle macchine e dell'informatica" (verbale CICS 19.1.18).
- **1 CFU** da seminario "Macchine ed economia del futuro" (verbale CICS 19.1.18).

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

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Caccamese Enea** matricola **660636** conseguiti come segue:

- **2 CFU** da Workshop "L'Ingegnere del Terzo Millennio" (verbale CICS 5.9.17).
- **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).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Caggegi Antonino** matricola **648274** conseguiti da seminario "Esercizio della professione di Ingegnere" Verbale CICS 20.12.16).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Catanzaro Alessandra** matricola **641267** 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 **Emanuele Alberto** matricola **644131** 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 **Genovese Gabriele** matricola **646454** 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 **Greco Damiano** matricola **646525** 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 **Guagliardo Marco** matricola **642656** 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 **Liuzza Gioele** matricola **644071** conseguiti come segue:

- **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 **2 CFU** per altre attività formative all'allieva **Macaluso Roberta** matricola **629127** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "L'evoluzione delle macchine e dell'informatica" (verbale CICS 19.1.18).
- **1 CFU** da seminario "Macchine ed economia del futuro" (verbale CICS 19.1.18).

Si riconoscono **2,5 CFU** per altre attività formative all'allieva **Maniaci Stefano** matricola **648094** 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).
- **0,5 CFU** da seminario "Gestire con successo piccoli e grandi progetti" (verbale CICS 17.6.16)

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Marino Luca** matricola **659557** conseguiti come segue:

- **3 CFU** da riconoscimento attività lavorativa (verbale CICS 4.12.17).
- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 7.7.17).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Marrelli Antonio** matricola **627685** 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 "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 **Mosca Manuela** matricola **661395** conseguiti come segue:

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

- **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 "Computer Networks and Remote Interactions" (verbale CICS del 27.7.17).

Si riconoscono **2 CFU** per altre attività formative all'allievo **Ruisi Emanuela** matricola **628240** conseguiti come segue:

- **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).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Sorrentino Sebastiano Giuseppe** matricola **646275** 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 "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 **Vaiarelli Fabrizio** matricola **641581** 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).

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

Allievo	Sede	Riconoscimento attività didattica
Marchione Danilo Leonardo	University of Ruse	- Firm Planning 5 ECTS + System of Managerial Control 4 ECTS per Economia per Ingegneri 9 CFU con voto 30/30 . - Organization of the Financial Accounting Information in SME's 7 ECTS per Economia Aziendale 9 CFU con voto 30/30 - Metrology and Quality Management 4 ECTS per Gestione della Qualità 6 CFU con voto 30/30 (*) .
Prestigiacomu Luca	Universidade Lusitana de Lisboa	- Sociologia do desporto 6 ECTS + Investigacao Operacionais 6 ECTS per Gestione della Catena Logistica 9 CFU con voto 28/30 . - Estrategia Empresarial 6 ECTS per Gestione della Qualità nei Servizi 6 CFU voto 25/30 .

(*) Il Consiglio riconosce la convalida della materia "Gestione della Qualità e Sviluppo Prodotto" 12 CFU con voto **27/30** all'allievo **Marchione Danilo Leonardo** matr. **620466** in

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

seguito alla convalida di Gestione della Qualità 6 CFU e della parte integrativa (6 CFU) della materia già sostenuta.

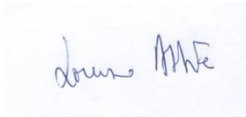
Assegnazione tesi o elaborato finale

1. Atzori Mirco, matr. 661179, Digital and Social Innovation, relatore G. Perrone.
2. Caccamese Andrea, matr. 660636, Marketing nel settore Entertainment, relatore P. Roma.
3. Calcagno Nunzio, matr. 639790, Controllo di qualità di un processo di imbottigliamento: Polara S.r.l., relatore G. Passannanti.
4. Di Maira Ilenia, matr. 660519, Studio dell'interazione fra rischio strategico e rischio stocastico nelle decisioni manageriali attraverso esperimenti in laboratorio, relatore G. Lo Nigro.
5. Di Salvo Maria Michela, matr. 661202, Analisi dei network di startup innovative nel mezzogiorno d'Italia, relatore G. Perrone.
6. La Rosa Alessia, matr. 642940, Assembly lines, relatore G. Galante.
7. L'Episcopo Claudio Leandro, matr. 656064, Crowdfunding in movie industry, relatore P. Roma.

OMISSIS

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.
La seduta si chiude alle ore 11,45.

Il Segretario
Dott. Lorenzo Abbate



Il Coordinatore del CICS
Prof.ssa Rosa Di Lorenzo

