

Palermo, 5 febbraio 2019
Prot. 4/19

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE
ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN
INGEGNERIA GESTIONALE DEL 25 gennaio 2018**

Il giorno 25 gennaio 2019 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.:

- 1) Comunicazioni.
- 2) Ratifica provvedimenti urgenti.
- 3) Offerta formativa 2019-20.
- 4) Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi.
- 5) Varie ed eventuali.

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

Sono assenti giustificati i proff: L. Abbene, D. Bauso, G. Lo Nigro, F. Micari, F. Pace.

Sono presenti i rappresentanti degli studenti: 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.

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:

Titolo	Proponente	CFU
Sharing Mobility	G. Ingarao	1

Approvazione progetti formativi

Cognome	Nome	Matr	Azienda	Tutor univ.
Mazzola	Antonio	661192	Lipari Consulting	Roma P.
Ponzio	Michele	542601	GEOLAB srl	Di Lorenzo R.
Saglimbeni	Giorgio	671526	ELMI srl	Bruccoleri M.

Approvazione tirocini e riconoscimento CFU

Cognome	Nome	Matr.	Inizio	Fine	I/E	Ore	CFU	Tutor
Anello	Aurelio	536601	20/09/18	28/11/18	E	225	9	Di Lorenzo R.
Sorce	Rosario	628532	30/07/18	30/09/18	E	75	3	Passannanti G.
Cannova	Pietro	674803	Riconoscimento attività lavorativa per 6 CFU					
Ferro	Roberta	661401	Riconoscimento Servizio Civile Nazionale per 3 CFU					
Speciale	Alessandra	648275	Riconoscimento Servizio Civile Nazionale per 6 CFU					

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
Caccamo	Salvatore Emanuele	663104	02742 Economia e Gestione delle Imprese 6 CFU	
Culotta	Angelo Nicola	663081	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Graceffo	Carmelo	650797	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Muni	Andrea Antonino Maria	663002	02742 Economia e Gestione delle Imprese 6 CFU 05419 Organizzazione Aziendale 6 CFU	
Palazzolo	Silvio	651216	03604 Geografia 8 CFU 04869 Marketing Turistico 6 CFU (Decreto n. 1/19)	
Palmisano	Gaetano	651064	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Perricone	Emanuele	651227	70527 Sociologia dell'Ambiente 6 CFU 04869 Marketing Turistico 6 CFU (Decreto n. 1/19)	
Vitellaro	Marco	651115	03604 Geografia 8 CFU 04869 Marketing Turistico 6 CFU (Decreto n. 1/19)	
Rakotoniaina	Irina Sambatra	665853	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Zito	Simona	657720	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	

Laurea Magistrale

COGNOME	NOME	MATR.	INSEGNAMENTI con parere favorevole	INSEGNAMENTI con parere contrario
Nicoletti	Anita	690204	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	

Il Consiglio accoglie le seguenti richieste di **eliminazione** di insegnamenti dal piano di studi.

Laurea Triennale

COGNOME	NOME	MATR.	INSEGNAMENTI
Graceffo	Carmelo	650797	70527 Sociologia dell'Ambiente 6 CFU

Domande di passaggio/trasferimento

Arcoleo Alina (matr. 683695) proveniente dal corso di laurea Chimica e Tecnologia Farmaceutiche ha presentato la documentazione di immatricolazione come studente rinunciatario e chiede il riconoscimento della carriera pregressa. Si convalidano le seguenti materie sostenute.

- Chimica Generale ed Inorganica 8 CFU (voto 30/30) per Chimica 9 CFU con voto 30/30.
- Anatomia Umana 6 CFU (voto 30/30) + Farmacologia e Farmacognosia 6 CFU (voto 26/30) per Insegnamento a scelta dello studente 12 CFU con voto 28/30.
- Lingua inglese 3 CFU per Lingua inglese 3 CFU con idoneità.
- Altre attività formative 3 CFU con idoneità conseguiti dalla verifica delle competenze acquisite in Abilità Informatiche 4CFU.

Muni Andrea Antonino Maria proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Informatica dell'Università di Palermo chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'A.A. 2018-19. Si convalidano le seguenti materie sostenute:

- Analisi Matematica I 12 CFU (voto 22/30) + Analisi Matematica II 6 CFU (voto 20/30) per Analisi matematica 12 CFU con voto 22/30 + Geometria 6 CFU con voto 20/30.
- Fisica I 12 CFU per Fisica I 9 CFU con voto 21/30 + Fisica II 6 CFU. L'allievo dovrà sostenere un esame integrativo da 3 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 6 CFU su argomenti concordati con il docente.
- Lingua inglese 3 CFU per Lingua inglese 3 CFU con idoneità.

Si prevede l'iscrizione al **II anno di corso con adesione al Manifesto 2017/2018 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.**

Domande di accesso alla LM

Il Consiglio vista la documentazione prodotta dall'allievo YATKIN OKTAI delibera che nulla osta per l'iscrizione alla LM-31 Ingegneria Gestionale. L'allievo ha superato le verifiche dei requisiti curriculari, di personale preparazione e linguistico con le procedure previste per l'a.a. 2018-19.

Domande varie

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Alestra Alessia** matricola **674252** conseguiti dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Amato Paolo** matricola **672636** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).
- **3 CFU** da seminario "Esercizio della professione di Ingegnere". (verbale CICS del 29.10.18).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allieva **Arangio Giulia** matricola **674172** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Società 2.0: Essere social o essere sociali?" (verbale CICS del 13.7.18).
- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).
- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Bacino Flavia** matricola **674590** conseguiti 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 **Battaglia Federica** matricola **646361** 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 **Bruno Miriana** matricola **640498** 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 No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Campanella Andrea** matricola **673881** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Società 2.0: Essere social o essere sociali?" (verbale CICS del 13.7.18).
- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Cappitelli Maria Chiara** matricola **640477** 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 No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Clausi Daniele** matricola **666730** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Macchine ed economia del futuro" (verbale CICS 19.1.18).
- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario "La promozione del benessere nei luoghi di lavoro" (presente verbale).
- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Crivello Luigi** matricola **634869** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Società 2.0: Essere social o essere sociali?" (verbale CICS del 13.7.18).
- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).
- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).

Si riconoscono **3,5 CFU** per altre attività formative all'allievo **Di Lorenzo Giovanni** matricola **640313** 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 No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).
- **1,5 CFU** da seminario "L'importanza delle tecnologie in sanità: dalla progettazione ai rischi (presente verbale).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allieva **Esposito Ivana** matricola **674709** conseguiti come segue:

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

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

- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).
- **3 CFU** 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 **Fanara Andrea** matricola **651050** 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 **6 CFU** per altre attività formative all'allieva **Franchina Alessandra** matricola **674213** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).
- **3 CFU** da seminario "Esercizio della professione di Ingegnere" (verbale CICS del 29.10.18).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allieva **Ganci Francesco Gaspare** matricola **668546** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Società 2.0: Essere social o essere sociali?" (verbale CICS del 13.7.18).
- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).
- **3 CFU** 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 **Gendusa Emanuele** matricola **628687** 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 **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Giordano Barbara** matricola **656045** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 27.11.17).
- **2 CFU** da Workshop L'Ingegnere del Terzo Millennio" (verbale CICS 5.9.17).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Livolsi Andrea** matricola **673726** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Società 2.0: Essere social o essere sociali?" (verbale CICS del 13.7.18).
- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).

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 12.6.18).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Monteleone Francesca** matricola **628480** 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 **Naciti Vincenzo** matricola **673943** conseguiti dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allieva **Noto Silvia** matricola **674346** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).
- **3 CFU** da seminario "Esercizio della professione di Ingegnere".

Il Consiglio approva la richiesta dell'allievo **Oliva Andrea** matr. **659079** di redigere il proprio lavoro di tesi magistrale in lingua inglese.

Il Consiglio approva la richiesta dell'allievo **Paesano Gianluca** matr. **683153** che chiede il riconoscimento dell'attestato di Lingua Inglese livello B2.1 conseguito il 29.05.18 per Lingua Inglese 3 CFU con idoneità.

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Paladino Federico** matricola **674622** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Società 2.0: Essere social o essere sociali?" (verbale CICS del 13.7.18).
- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).
- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).

Il Consiglio approva la richiesta dell'allieva **Pirrerà Simona** matr. **661416** di redigere il proprio lavoro di tesi magistrale in lingua inglese.

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allieva **Pollicino Roberta** matricola **673672** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Società 2.0: Essere social o essere sociali?" (verbale CICS del 13.7.18).
- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario "Macchine ed economia del futuro" (verbale CICS 19.1.18).
- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).

Il Consiglio approva la richiesta dell'allievo **Quaranta Salvatore** matr. **688475** che chiede la convalida della materia Marketing 6 CFU per Marketing 6 CFU sostenuta il 18/06/18 con votazione 27/30 (acquisto corso singolo).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Ragusa Rossella** matricola **628421** 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 "L'evoluzione delle macchine e dell'informatica" (verbale CICS del 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 **Ridolfo Francesco** matricola **674338** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "L'importanza delle tecnologie in sanità: dalla progettazione ai rischi" (presente verbale).
- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).
- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Ruffino Giuseppe** matricola **673538** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Società 2.0: Essere social o essere sociali?" (verbale CICS del 13.7.18).
- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (verbale CICS 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).
- **3 CFU** 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 **Sall Serigne Saliou** matricola **643493** 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 **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Sparacino Alessio** matricola **674916** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Società 2.0: Essere social o essere sociali?" (verbale CICS del 13.7.18).

- **1 CFU** da seminario “Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup” (verbale CICS 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).
- **3 CFU** 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 **Trapani Simone** matricola **639852** 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 del 19.1.18).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Trumbaturi Emiliano** matricola **674600** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario “Società 2.0: Essere social o essere sociali?” (verbale CICS del 13.7.18).
- **1 CFU** da seminario “Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup” (verbale CICS 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 22.11.18).
- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Vasile Giuseppina** matricola **651154** 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 riconosce **1 CFU** per altre attività formative conseguito da seminario “No Smog Mobility 2018” (verbale CICS del 29.10.18) ai sotto indicati allievi. **Si precisa che qualora un allievo abbia conseguito i CFU in un anno differente da quello previsto nel proprio piano di studi per le “altre attività formative” tali CFU NON potranno essere caricati dalle segreterie studenti. L'allievo dovrà nuovamente richiederne l'assegnazione una volta iscritto all'anno di competenza citando nella richiesta la presente delibera.**

Cognome	Nome	Matricola
Faraone	Filippo	650839
Maltese	Giacomo	674429
Palazzolo	Silvio	651216
Riggi	Gabriele	665770
Rizzitello	Antonio	665041
Rotolo	Riccardo	674933

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative conseguiti da seminario “La promozione del benessere nei luoghi di lavoro” (verbale CICS del 7.11.18) ai sotto indicati allievi. **Si**

precisa che qualora un allievo abbia conseguito i CFU in un anno differente da quello previsto nel proprio piano di studi per le “altre attività formative” tali CFU NON potranno essere caricati dalle segreterie studenti. L'allievo dovrà nuovamente richiederne l'assegnazione una volta iscritto all'anno di competenza citando nella richiesta la presente delibera.

Laurea

Cognome	Nome	Matricola
D'Aleo	Sergio	651078
Davì	Francesco	650957
La Noce	Marta	650854
Nicoletti	Alessandro	656244
Pizzo	Pietro Paolo	650892

Laurea Magistrale

Cognome	Nome	Matricola
Bella	Denise	673610
Clausi	Daniele	666730
Costanza	Sandra	674090
Moles	Manuela	673945
Parla	Riccardo	661672
Pollicino	Roberta	673672
Saglimbeni	Giorgio	671526
Schillaci	Miriam Rita	673924
Sclafani	Desirè	674603

Si riconoscono **1,5 CFU** per altre attività formative conseguiti da seminario “L'importanza delle tecnologie in sanità: dalla progettazione ai rischi” (verbale CICS del 22.11.18) ai sotto indicati allievi. **Si precisa che qualora un allievo abbia conseguito i CFU in un anno differente da quello previsto nel proprio piano di studi per le “altre attività formative” tali CFU NON potranno essere caricati dalle segreterie studenti. L'allievo dovrà nuovamente richiederne l'assegnazione una volta iscritto all'anno di competenza citando nella richiesta la presente delibera.**

COGNOME	NOME	MATRICOLA
Alfonso	Luca	657642
Amato	Domenico	620532
Bonaccorso	Alessandra	688228
Bulone	Margherita Pia	666621
Calisti	Roberta	674862
Candela	Salvo	655841
Catanzaro	Andrea	641326
Cerasa	Marialaura Rosa	667176
Curcurù	Lisa	674572
Damiano	Salvatore	672814
Di Benedetto	Giulia	651088
Di Blasi	Monica	685416
Di Gregorio	Maria	674201
Di Lorenzo	Giovanni	640313
Di Mare	Chiara	680900
Di Mare	Chiara	680900
Di Stefano	Massimiliano	684250
Farana	Vincenzo	656123
Faraone	Filippo	650839

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

Ferro	Giuseppe	657508
Fiore	Chiara	689030
Fricano	Valeria	641160
Guarino	Francesco	689553
Ilarda	Mario	667333
Indelicato	Claudia	674355
Maltese	Giacomo	674429
Mammana	Federica	688954
Mauro	Davide	673570
Mauro	Donatella	674626
Miceli	Giulia	666311
Mingoia	Monica	672055
Minnella	Andrea	653924
Modica	Iolanda	663566
Musciotto	Antonio Domenico	650843
Pacino	Roberta	673806
Palazzolo	Silvio	651216
Palazzotto	Roberto	674792
Pecoraro	Mariagrazia	667178
Pizzimenti	Eleonora	669742
Puglisi	Cristina	674788
Quaranta	Salvatore	688475
Randazzo	Valentina	690021
Raso	Giovanni	651209
Ridolfo	Francesco	674338
Romano	Marina	657850
Schillaci	Giuseppina Carla	663432
Sciortino	Antonino	642800
Scrimali	Gabriele	674404
Tambuzzo	Antonio	683021
Tocco	Filippo	674449
Trapani	Marzia	667016
Vetrano	Emma	688904
Vita	Gerlando	674530

Con riferimento alle domande degli studenti **Landolina Claudio** matr. **662942** e **Scaglione Giuseppe** matr. **666591** relative alla convalida dell'insegnamento 04677 Lingua Inglese 3 CFU con idoneità in seguito all'accertamento linguistico TOLC-I sostenuto rispettivamente in data 22.3.17 e 9.5.17, il Consiglio rimanda alle procedure già messe in atto dalla Segreteria studenti per gli immatricolati dell'a.a.2017-18. Sarà cura delle segreterie il caricamento dei CFU previa verifica del superamento delle soglie previste nei test. Il Consiglio non è chiamato a deliberare su casi singoli di studenti.

Il Consiglio approva i Learning Agreement per i seguenti allievi:

Bacino Flavia	Universidade Lusiada	a.1) Gestao de Operacoes	7,5	a) Gestione della Catena Logistica (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a1 e a.2)	9
		a.2) Sociologia do desporto	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		b) Tecnicas de Analise Aplicadas ao Servico Social	6	c) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		c) Estrategia Empresarial	6		

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

Barletta Luca Antonio	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 (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2</i>)	9
		b.2) Basics of ERP Systems	6		
Ciancimino Ariella Maria	Technische Hochschule Mittelhessen	a) General Management Business Game	5	a) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		b) Designing and Coordinating the Supply Chain	8	b) Gestione della Catena Logistica	9
		c) Special Topics in Supply Chain Management	5	c) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		d) International German Language	3		
Clausi Daniele	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 (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2</i>)	9
		b.2) Basics of ERP Systems	6	c) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		c) Entrepreneurship theory	6		
Gallotta Luciano	Technische Hochschule Mittelhessen	a) Designing and Coordinating the Supply Chain Management	8	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b.1) Project Management	5	b) Gestione dei Progetti (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2</i>)	9
		b.2) Organisational Behaviour	5		
La Marca Giovanni	Wroclaw University of Economics	a.1) Project Management	4	a) Gestione dei Progetti (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3</i>)	12
		a.2) General Management	4	b) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2</i>)	6
		a.3) Decisional Analysis for Management	4	c) Gestione della Catena Logistica (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2</i>)	9
		b.1) Business in Digital Economy	4	d) Gestione della Qualità nei Servizi (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2</i>)	6
		b.2) The Management Game	4		
		c.1) Logistics Management	4		
		c.2) Basics of Logistics in SAP ERP	2		
		d.1) Services Marketing	2		
d.2) Quality Management	6				
Pollicino Roberta	Technische Hochschule Mittelhessen	a) General Management Business Game	5	a) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		b) Designing and Coordinating the Supply Chain	8	b) Gestione della Catena Logistica	9
		c) Special Topics in Supply Chain Management	5	c) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		d) International German			

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

		Language	3		
Ridolfo Francesco	Universidade Lusiada	a.1) Gestao de Operacoes	7,5	a) Gestione della Catena Logistica (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a1 e a.2)</i>	9
		a.2) Sociologia do desporto	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		b) Tecnicas de Analise Aplicadas ao Servico Social	6	c) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		c) Estrategia Empresarial	6		
Schirò Marco Pietro modifica	Technische Hochschule Mittelhessen	a) General Management Business Game	5	a) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		b) Designing and Coordinating the Supply Chain	8	b) Gestione della Catena Logistica	9
		c) Special Topics in Supply Chain Management	5	c) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		d) International German Language	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 (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2)</i>	9
		b.2) Basics of ERP Systems	6	d) Gestione dei Progetti (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1, c.2, c.3)</i>	12
		c.1) Project Management	6		
		c.2) Industrial Project Management	3		
c.3) 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
Vassallo Roberto	Universidad de Sevilla	- Marketing de Servicios 6 ECTS per Gestione della Qualità nei Servizi 6 CFU con voto 25/30 (ToR del 25.7.18).

Il Consiglio approva le seguenti richieste di convalida:

Allievo	Sede	Riconoscimento attività didattica
Alestra Alessia	Faculty of Electrical Engineering and Informatics – University of Pardubice	Work on projects in the area of electrical engineering (1.8.18 - 30.9.18) per tirocinio 6 CFU
Bacino Flavia	Faculty of Electrical Engineering and Informatics – University of Pardubice	Work on projects in the area of electrical engineering (1.8.18 - 30.9.18) per tirocinio 6 CFU

Assegnazione tesi o elaborato finale

- Adornetto Giovanni, matr. 643328, Gestion e dei materiali e del processo produttivo presso la F.Ili Marullo s.r.l., relatore U. La Commare.
- Andolina Claudia, matr. 632522, Gestione materiali e processi oriduttivi del birrificio Messina, relatore U. La Commare.
- Anello Aurelio, matr. 536601, Gestione dei materiali e del processo produttivo presso Tecnimpianti SpA, relatore U. La Commare.
- Buttiglieri Alessandro, matr. 667578, Analisi empirica degli effetti del CVC sull'innovazione e la competizione, relatore G. Perrone.
- Carapezza Emanuela, matr. 661912, Analisi statistica di un'azienda di trasformazione, relatore

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

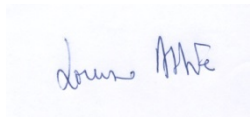
- A. Lombardo.
6. Clausi Daniele, matr. 666730, Financial Slack, relatore G. Lo Nigro.
 7. D'Antoni Martina, matr. 660162, Cleverjob – Facility Management, relatore P. Roma.
 8. Ferlisi Paolo, matr. 656202, Un modello di business innovativo per piattaforme multi-sided nel settore del BBCC, relatore G. Lo Nigro.
 9. Ficano Davide, matr. 628108, Un approccio olistico al Corporate Sustainability Assessment, relatore R. Di Lorenzo.
 10. Gendusa Emanuele, matr. 628687, Analisi probabilistica su giochi e scommesse, relatore A. Lombardo.
 11. Li Castri Martina, matr. 601889, Individuazione delle criticità di un sistema produttivo, al fine di migliorare la gestione della filiera per una industria di manufatti in cemento: Simea s.n.c. con sede a Bolognetta (PA), relatore U. La Commare.
 12. Lo Nardo Roberto, matr. 658851, Network Dynamics and Startup Success, come le traiettorie di posizionamento di una startup nel network dei CVC influenzano le performance delle stesse, relatore G. Perrone.
 13. Rayssa Carolinne Amorim Pena, matr. 170229, Branding Strategy on Instagram, relatore P. Roma.
 14. Riggi Gabriele, matr. 665770, Sistemi ERP e le sfide di change, relatore M. Bruccoleri.
 15. Russica Francesco, matr. 648855, Analisi statistica di un processo produttivo in un'azienda agricola, relatore A. Lombardo.
 16. Saglimbeni Giorgio, matr. 671526, Analisi degli adempimenti e dei processi inerenti la sicurezza e salute sul lavoro, relativa mappatura e implementazione in IBM Maximo, relatore M. Bruccoleri.
 17. Sciortino Antonino, matr. 642800, Analisi economico-finanziaria di un investimento: il caso del Consorzio A.P.O. Sicilia, relatore L. Abbate.
 18. Speciale Alessandra, matr. 648275, Analisi di una Supply Chain modulare per il settore degli arredi, relatore G. Aiello.
 19. Tomaselli Federica, matr. 665883, Sharing Mobility – Sustainability, relatore G. Ingarao.

OMISSIS

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.
La seduta si chiude alle ore 12:30.

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

