

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

Palermo, 18 marzo 2019

Prot. 9/19

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE  
ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN  
INGEGNERIA GESTIONALE DEL 14 marzo 2019**

Il giorno 14 marzo 2019 alle ore 15:00 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) Relazioni della CPDS 2018: analisi e discussione;
- 4) IG4U 2019;
- 5) Riconoscimento CFU altre attività formative;
- 6) Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi;
- 7) Varie ed eventuali.

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

Sono assenti giustificati i proff: L. Abbene, A. Certa, M. Enea, V. La Rocca, F. Micari, G. Passannanti, G. Perrone, F. Viola.

Sono presenti i rappresentanti degli studenti: F. Bono, D. Cocita, 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**

**5. Riconoscimento CFU altre attività formative.**

Il Coordinatore presenta al Consiglio le richiesta 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
AI & Algorithms	Vivere Ingegneria	1

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

**Approvazione tirocini e riconoscimento CFU**

Cognome	Nome	Matr.	Inizio	Fine	I/E	Ore	CFU	Tutor
Brucia	Paolo Gioele	654141	02/11/18	28/12/18	E	52	2	Abbate L.
Nicotra	Samuele Salvatore	673949		Riconoscimento Servizio Civile Nazionale (1 anno) per 6 CFU				

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

***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
Aspetti	Marco	656589	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Bisulca	Daniele	663067	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Cademi	Giorgio	663371	04892 Matematica Finanziaria 8 CFU	
Cammalleri	Alessia Maria	656755	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Castellana	Giuseppe	655995	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Castronovo	Monica	650893	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Chiappone	Salvo Francesco	686421	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Contino	Chiara	663792	04892 Matematica Finanziaria 8 CFU	
Corpora	Rosa	657561	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Di Benedetto	Giulia	651088	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Di Grigoli	Giulia	685037	70527 Sociologia dell'Ambiente 6 CFU	
Di Noto	Silvia	662982	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Di Maggio	Federica	663142	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Facella	Francesco	668232	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Ferrara	Alessio	651203	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Ferreri	Davide	666802	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Firriari	Giuseppe	663619	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Fricano	Alessandro	651152	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Giacalone	Alessia	668024	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Governali	Maria Elisa	667419	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Inzerillo	Gabriele	663053	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
La Vecchia	Tecla Maria	667440	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Libassi	Luigi	666687	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Li Volsi	Gaetano	644436	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Lo Iacono	Stefano	663507	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Lo Piccolo	Francesco	668048	02742 Economia e Gestione delle Imprese 6 CFU	
Lunetto	Livio Manfredi Maria	662949	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Maniscalco	Sebastiano	666692	02742 Economia e Gestione delle Imprese 6 CFU	
Mangiameli	Greta	663734	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Magna	Dario	663076	13179 Sociologia Generale e Metodologia della	

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

			Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Miosi	Federico	650923	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Muni	Andrea Antonio Maria	663002	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Perrone	Francesco	663082	02742 Economia e Gestione delle Imprese 6 CFU	
Pirrera	Sofia	655373	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Pizzo	Pietro Paolo	650892	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Principato	Francesco	655900	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Pupella	Daniele	663768	02742 Economia e Gestione delle Imprese 6 CFU 05419 Organizzazione Aziendale 6 CFU	
Pellitteri	Giorgia	657398	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Quattrocchi	Marco	663236	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Romano	Fulvio	667869	02742 Economia e Gestione delle Imprese 6 CFU	
Ruffino	Riccardo	651208	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Sabatino	Riccardo Giovanni	666736	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Sardisco	Benedetto	663756	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Stallone	Samuele	663728	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Tella	Alessio	656049	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Tumminello	Davide	590258	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 15 CFU	
Vesci	Fabrizio	668509	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
Bellomo	Giuliana	687353	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Bevilacqua	Antonio	689448	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Bonaccorso	Alessandra	688228	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Borgese	Guglielmo Vittorio	689028	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Bruno	Pietro Paolo	689285	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Caltabiano	Carlotta	680926	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Camalò	Vittoria	690155		04384 Letteratura Albanese 9 CFU
Cammalleri	Gianmarco	680522	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Cassata	Claudia	688266	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Catanzaro	Alessandra	690111	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Celestia	Giuseppe	690456	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Cirrito	Giorgia	680336	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Condopodero	Andrea	690411	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Di Blasi	Monica	685416	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Di Mare	Chiara	680900	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Di Matteo	Eleonora	690007	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Di Piazza	Carmen	690095	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Di Salvo	Mattia	689811	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Di Trapani	Vito	690216	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Di Vita	Beatrice	690416	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Dolce	Giulia	690615	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Faulisi	Alessia	681340	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Fiore	Chiara	689030	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Frascati	Salvatore	689703	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Frenda	Giovanna Flavia	688821	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Gagliardo	Francesco	689712	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	

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

Giambelluca	Veronica	686114	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Gramaglia	Giuseppe	690171	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Granata	Roberta	689103	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Gulino	Valentina	688821	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Guzzo	Antonio	689214	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
La Croce	Giovanni	690443	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
La Franca	Filippo	690053	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Lamia	Simona	689147	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Lanzoni	Giancarlo Vaifro	689534	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Lelio	Giovanna	679630	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Lombardo	Giuseppe	690107	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Lucido	Giuseppe	690089	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Maggio	Luca Davide	686044	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Mammana	Federica	688954	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Montilla	Joshua Enrique	689421	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Motisi	Gabriele	688297	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Nicolini	Emanuela	685500	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Oliva Marulli	Francesco	690300	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Pullara	Antonio	686391	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Quaranta	Salvatore	688475	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Quartuccio	Roberta	681219	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Randazzo	Valentina	690021	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Realmuto	Enza Luisa	690556	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Rizzuto	Floriana	690326	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Sabella	Martina	681240	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Salustri	Giada Maria	689324	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Scaglione	Alessia	689839	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Yatkin	Oktay	688889	17480 International Economics and European History 9 CFU	
Vetrano	Emma	688904	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Zimbardo	Antonio	688821	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
Brusca	Giuseppe Cosma	668197	06263 Ricerca Operativa 6 CFU	
Pantano	Mario	667031	02605 Disegno Assistito da Calcolatore 9 CFU	
Parisi	Fabrizio	667933	02605 Disegno Assistito da Calcolatore 9 CFU	
Russo	Roberto	663725	06263 Ricerca Operativa 6 CFU	

**Domande di passaggio/trasferimento**

A rettifica del verbale CICS del 25.1.19, per l'allievo **Muni Andrea Antonino Maria** non si convalida la materia Geometria 6 CFU con voto 20/30, inserita nella suddetta delibera per un mero errore materiale. Inoltre, il voto di Fisica I è 27/30 e non 21/30. Pertanto si convalida:

- Fisica I 12 CFU per Fisica I 9 CFU con voto 27/30 + 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.

**Tumminello Davide** proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Gestionale del Politecnico di Milano chiede il trasferimento al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'a.a. 2018-19. Si convalidano le seguenti materie sostenute nella precedente carriera presso l'Università di Palermo:

- Analisi Matematica 12 CFU con voto 20/30.
- Disegno assistito da calcolatore 9 CFU con voto 27/30.

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

- Geometria 6 CFU con voto 18/30.
- Lingua Inglese 3 CFU con idoneità.
- Economia per Ingegneri 9 CFU con voto 26/30.
- Elettrotecnica 6 CFU con voto 19/30.
- Sistemi informativi aziendali 6 CFU con voto 23/30.

Inoltre si convalidano dalla carriera presso il Politecnico di Milano le seguenti materie:

- Impresa e Decisioni Strategiche 10 CFU (voto 23/30) per Economia Aziendale 9 CFU con voto 23/30.
- Gestione dei Sistemi Logistici e Produttivi 10 CFU (voto 22/30) per Gestione della Produzione Industriale 9 CFU con voto 22/30.
- Fisica Sperimentale 10 CFU (voto 18/30) per Fisica I 9 CFU con voto 18/30.
- Altre attività formative ex art. 10 conseguite dalla verifica delle competenze acquisite 3 CFU con idoneità.

**Domande varie**

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Alaimo Gaspare** matricola **655973** 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 **Barranco Giulia** matricola **673371** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).
- **3 CFU** da tirocinio curriculare Regione Siciliana (13.7.18).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allieva **Bella Denise** matricola **673610** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).
- **3 CFU** da seminario “La promozione del benessere nei luoghi di lavoro” (verbale CICS del 25.1.19).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Bonafede Marco** matricola **665319** 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).
- **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 riconosce **1 CFU** per altre attività formative all'allievo **Brucia Paolo Gioele** matricola **654141** conseguito 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**

Si riconosce **1 CFU** per altre attività formative all'allievo **Buttiglieri Alessandro** matricola **667579** conseguito da seminario No Smog Mobility.

Si riconoscono **6,5 CFU** per altre attività formative all'allieva **Calisti Roberta** matricola **674862** 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 “Società 2.0: Essere social o essere sociali?” (verbale CICS del 13.7.18).
- **1,5 CFU** da seminario “L’importanza delle tecnologie in sanità: dalla progettazione ai rischi (verbale CICS del 25.1.19).
- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).

Il Consiglio approva la richiesta dell'allieva **Ciancimino Ariella Maria** matr. **672506** di redigere il proprio lavoro di tesi magistrale in lingua inglese.

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Cinquemani Marco** matricola **651124** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da Workshop “Computer Networks and Remote Interactions” (verbale CICS del 27.7.17).
- **2 CFU** da Workshop L’Ingegnere del Terzo Millennio” (verbale CICS 5.9.17).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Coppola Francesco** matricola **655872** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da Workshop “Computer Networks and Remote Interactions” (verbale CICS del 27.7.17).
- **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'allievo **Costa Giuseppe** matricola **644143** 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 **D'Aleo Sergio** matricola **651078** conseguito da seminario “La promozione del benessere nei luoghi di lavoro” (verbale CICS del 25.1.19).

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 **De Luca Giuseppe** matricola **673675** 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 CFU** da seminario “L’evoluzione delle macchine e dell’informatica” (verbale CICS del 19.1.18).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Ferrara Alessio** matricola **651203** 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 **Ferro Goiuseppe** matricola **657508** 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).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Giarraputo Daniele** matricola **653377** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da Workshop “Computer Networks and Remote Interactions” (verbale CICS del 27.7.17).
- **2 CFU** da Workshop L’Ingegnere del Terzo Millennio” (verbale CICS 5.9.17).

Il Consiglio approva la richiesta dell'allievo **Gottuso Francesco** matr. **690709** che chiede il riconoscimento della materia Motori a Combustione Interna 9 CFU come insegnamento a scelta sostenuta il 27/4/18 con voto 26/30.

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Graceffo Carmelo** matricola **650797** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da Workshop “Computer Networks and Remote Interactions” (verbale CICS del 27.7.17).
- **1 CFU** da Workshop “Conoscere per progettare, dal concept alla navigazione” (verbale CICS del 23.2.17).
- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility (verbale CICS 17.11.17).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Gulino Giuliano** matricola **651099** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da Workshop “Computer Networks and Remote Interactions” (verbale CICS del 27.7.17).

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

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

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Incandela Daniele** matricola **650880** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da Workshop "Computer Networks and Remote Interactions" (verbale CICS del 27.7.17).
- **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'allievo **La Mantia Christian** matricola **655755** 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 **Lisciandrello Salvatore Oscar** matricola **646146** 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 **Lo Bianco Pietro** matricola **656499** 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 **Parafioriti Antonino** matricola **654970** 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'allievo **Perriera Fabio** matricola **670102** 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 CFU** da seminario "L'evoluzione delle macchine e dell'informatica" (verbale CICS del 19.1.18).

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

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Perrone Alessandro** matricola **653918** 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 **6,5 CFU** per altre attività formative all'allieva **Pizzimenti Eleonora** matricola **669742** 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 “Società 2.0: Essere social o essere sociali?” (verbale CICS del 13.7.18).
- **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 **Principato Francesco** matricola **655900** 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 **Rhaiem Kerem** matricola **646271** 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'allievo **Riggi Gabriele** matricola **665770** 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 “Società 2.0: Essere social o essere sociali?” (verbale CICS del 13.7.18).
- **1 CFU** da seminario No Smog Mobility 2018 (verbale CICS 25.1.19).
- **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 **Rizzitello Antonio** matricola **665041** conseguiti come segue:

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

- **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 25.1.19).
- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).
- **1 CFU** da seminario “Società 2.0: Essere social o essere sociali?” (verbale CICS del 13.7.18).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Rizzo Alessandro** matricola **627498** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da Workshop “Computer Networks and Remote Interactions” (verbale CICS del 27.7.17).
- **2 CFU** da Workshop L’Ingegnere del Terzo Millennio” (verbale CICS 5.9.17).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Sancinito Spito Vincenzo** matricola **653980** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da Workshop “Computer Networks and Remote Interactions” (verbale CICS del 27.7.17).
- **2 CFU** da Workshop L’Ingegnere del Terzo Millennio” (verbale CICS 5.9.17).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Scavuzzo Fabrizio** matricola **641561** 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'allievo **Schirò Marco Pietro** matricola **664950** 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 “Società 2.0: Essere social o essere sociali?” (verbale CICS del 13.7.18).
- **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).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allieva **Schillaci Maria Rita** matricola **673924** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).
- **3 CFU** da seminario “La promozione del benessere nei luoghi di lavoro” (verbale CICS del 25.1.19).

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

Il Consiglio approva la richiesta dell'allievo **Schirò Marco Pietro** matricola **664950** di redigere il proprio lavoro di tesi magistrale in lingua inglese.

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allieva **Sclafani Desirè** matricola **674603** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 12.6.18).
- **3 CFU** da seminario "La promozione del benessere nei luoghi di lavoro" (verbale CICS del 25.1.19).

Si riconoscono **6,5 CFU** per altre attività formative all'allievo **Scrimali Gabriele** matricola **674404** 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 "Società 2.0: Essere social o essere sociali?" (verbale CICS del 13.7.18).
- **1,5 CFU** da seminario "L'importanza delle tecnologie in sanità: dalla progettazione ai rischi (verbale CICS del 25.1.19).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Speciale Gianluca** matricola **672858** 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 "Società 2.0: Essere social o essere sociali?" (verbale CICS del 13.7.18).
- **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).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Terrazzino Alessia** matricola **651091** 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 **Trapani Nicola** matricola **643430** 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).

**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 **Viscuso Emanuele Antonio** matricola **672338** 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 “Società 2.0: Essere social o essere sociali?” (verbale CICS del 13.7.18).
- **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).

Per l'allieva **Molinari Giulia**, matricola **659553**, i CFU previsti per la prova finale vanno attribuiti in carriera come segue:

- 12 CFU **conseguiti all'estero** per ricerche e studi preparatori per la tesi di Laurea Magistrale;
- 3 CFU per la prova finale da sostenere presso l'Ateneo di Palermo.

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

Allievo	Sede	Attività programmata
Di Simone	Francesco	European Researches and projects for Educational, Cultural and Social Innovation – EuAbout - Bruxelles (1.4.19 - 30.6.19)

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

Abbate Salvatore	Wroclaw University of Economics	a.1) Project Management a.2) Concepts of Management (E-learning) a.3) Decisional Analysis for Management b.1) Business Creativity and Innovations b.2) International Business Simulation Game c.1) Current Assets Management c.2) Basics of Logistics in SAP ERP d.1) Services Marketing d.2) Computer Tools for Data Analysis	4 4 4 5 4 4 2 2 4	a) Gestione dei Progetti ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3</i> ) 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> ) c) Gestione della Catena Logistica ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2</i> ) d) Gestione della Qualità nei Servizi ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2</i> )	12 6 9 6
Alestra Alessia	Wroclaw University of Economics	a.1) Project Management a.2) Concepts of Management (E-learning) a.3) Decisional Analysis for Management b.1) Business Creativity and Innovations b.2) International Business Simulation Game c.1) Current Assets	4 4 4 5 4	a) Gestione dei Progetti ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3</i> ) 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> )	12 6

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

		Management c.2) Basics of Logistics in SAP ERP d.1) Services Marketing d.2) Computer Tools for Data Analysis	4 2 2 4	c) Gestione della Catena Logistica (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2) d) Gestione della Qualità nei Servizi (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2)	9 6
Amoncelli Silvia	Wroclaw University of Technology	a.1) Strategic Management a.2) Marketing Management b.1) Corporate Finance b.2) Introduction to Risk Management c) Polish Language	6 2 5 3 2	a) Marketing (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2) b) Finanza Aziendale (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1, b.2)	6 9
Boncimino Chiara	Wroclaw University of Technology	a.1) Management Information Systems a.2) Management Information Systems a.3) Management Information Systems b.1) Strategic Management b.2) Strategic Management c) Management Ethics d) Foreign Language A1 or A2 e.1) Business Process Management e.2) Information Systems in Management e.3) Information Systems in Management f) Polish History and Culture	2 2 1 3 3 3 2 2 4 1 1	a) Gestione della Qualità nei Servizi (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3) b) Gestione della Catena Logistica (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2) e) Gestione dei Processi di impresa (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti e.1, e.2, e.3)	6 9 9
Cassarà Daniele	Chalmers University of Technology	a) Operations Strategy b) Quality Management c) Management of Open Innovation and Network-Based Markets d.1) Project Management d.2) Research Design and Methods	7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	a) Gestione della Catena Logistica b) Gestione della Qualità nei Servizi c) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game d) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2)	9 6 6 12
Costanza Sandra	Wroclaw University of Economics	a.1) Project Management a.2) Concepts of Management (E-learning) a.3) Decisional Analysis for Management b.1) Business Creativity and Innovations b.2) International Business Simulation Game c.1) Current Assets	4 4 4 5 4	a) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3) b) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2)	12 6

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

		Management c.2) Basics of Logistics in SAP ERP d.1) Services Marketing d.2) Computer Tools for Data Analysis	4 2 2 4	c) Gestione della Catena Logistica (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2) d) Gestione della Qualità nei Servizi (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2)	9 6
Fontana Ennio	Wroclaw University of Technology	a.1) Strategic Management a.2) Marketing Management b.1) Corporate Finance b.2) Introduction to Risk Management c) Polish Language	6 2 5 3 2	a) Marketing (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2) b) Finanza Aziendale (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1, b.2)	6 9
Franchina Alessandra	Wroclaw University of Technology	a.1) Management Information Systems a.2) Management Information Systems a.3) Management Information Systems b.1) Strategic Management b.2) Strategic Management c.1) Corporate Finance c.2) Introduction to Risk Management d) Management Ethics e) Foreign Language A1 or A2	2 2 1 3 3 5 3 3 2	a) Gestione della Qualità nei Servizi (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3) b) Gestione della Catena Logistica (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2) c) Finanza Aziendale (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1, c.2)	6 9 9
Giammuso Angelo	Wroclaw University of Economics	a.1) Project Management a.2) Concepts of Management (E-learning) a.3) Decisional Analysis for Management b.1) Business Creativity and Innovations b.2) International Business Simulation Game c.1) Current Assets Management c.2) Basics of Logistics in SAP ERP d.1) Services Marketing d.2) Computer Tools for Data Analysis	4 4 4 5 4 4 2 2 4	a) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3) b) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2) c) Gestione della Catena Logistica (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2) d) Gestione della Qualità nei Servizi (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2)	12 6 9 6
La Marca Giovanni	Wroclaw University of Economics	a.1) Project Management a.2) Concepts of Management (E-learning) a.3) Decisional Analysis for Management b.1) Business Creativity and Innovations b.2) International Business	4 4 4 5	a) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3) b) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game (sarà assegnato il voto medio	12 6

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

		Simulation Game c.1) Current Assets Management c.2) Basics of Logistics in SAP ERP d.1) Services Marketing d.2) Computer Tools for Data Analysis	4 4 2 2 4	<i>conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2)</i> c) Gestione della Catena Logistica (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2) d) Gestione della Qualità nei Servizi (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2)	9 6
Mingoia Monica Maria Francesca	Universidad de Oviedo	a) Marketing de Servicios Publicos b) Logistica c) Juego de Empresa d) Tecnicas de Expresion Oral y Escrita en Ingles	6 6 3 6	a) Gestione della Qualità nei Servizi b) Gestione della Catena Logistica b) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6 9 6
Muratore Ennio Francesco	University of Zilina	a) Purchasing and Distribution Logistic b.1) Financial and Economics Analysis b.2) International Finance c) Electromagnetic Field	4 7 3 6	a) Insegnamento a scelta b) Economia Aziendale (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2) c) Fisica II	4 9 6
Noto Silvia	Universidad de Oviedo	a) Marketing de Servicios Publicos b) Logistica c) Juego de Empresa d) Tecnicas de Expresion Oral y Escrita en Ingles	6 6 3 6	a) Gestione della Qualità nei Servizi b) Gestione della Catena Logistica b) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6 9 6
Perriera Fabio	Wroclaw University of Economics	a.1) Project Management a.2) Concepts of Management (E-learning) a.3) Decisional Analysis for Management b.1) Business Creativity and Innovations b.2) International Business Simulation Game c.1) Current Assets Management c.2) Basics of Logistics in SAP ERP d.1) Services Marketing d.2) Computer Tools for Data Analysis	4 4 4 5 4 4 2 2 4	a) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3) b) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2) c) Gestione della Catena Logistica (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2) d) Gestione della Qualità nei Servizi (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2)	12 6 9 6
Rotolo Riccardo	Wroclaw University of Economics	a.1) Project Management a.2) Concepts of Management (E-learning) a.3) Decisional Analysis for Management b.1) Business Creativity and Innovations b.2) International Business	4 4 4 5	a) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3) b) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game (sarà assegnato il voto medio	12 6

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

		Simulation Game c.1) Current Assets Management c.2) Basics of Logistics in SAP ERP d.1) Services Marketing d.2) Computer Tools for Data Analysis	4 4 2 2 4	<i>conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2)</i> c) Gestione della Catena Logistica ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2</i> ) d) Gestione della Qualità nei Servizi ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2</i> )	9 6
Sparacino Alessio	Wroclaw University of Economics	a.1) Project Management a.2) Concepts of Management (E-learning) a.3) Decisional Analysis for Management b.1) Business Creativity and Innovations b.2) International Business Simulation Game c.1) Current Assets Management c.2) Basics of Logistics in SAP ERP d.1) Services Marketing d.2) Computer Tools for Data Analysis	4 4 4 5 4 4 2 2 4	a) Gestione dei Progetti ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3</i> ) 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> ) c) Gestione della Catena Logistica ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2</i> ) d) Gestione della Qualità nei Servizi ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2</i> )	12 6 9 6
Speciale Gianluca	Wroclaw University of Economics	a.1) Project Management a.2) Concepts of Management (E-learning) a.3) Decisional Analysis for Management b.1) Business Creativity and Innovations b.2) International Business Simulation Game c.1) Current Assets Management c.2) Basics of Logistics in SAP ERP d.1) Services Marketing d.2) Computer Tools for Data Analysis	4 4 4 5 4 4 2 2 4	a) Gestione dei Progetti ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3</i> ) 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> ) c) Gestione della Catena Logistica ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2</i> ) d) Gestione della Qualità nei Servizi ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2</i> )	12 6 9 6
Tomaselli Federica	Wroclaw University of Economics	a.1) Project Management a.2) Concepts of Management (E-learning) a.3) Decisional Analysis for Management b.1) Business Creativity and Innovations b.2) International Business Simulation Game c.1) Current Assets	4 4 4 5 4	a) Gestione dei Progetti ( <i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3</i> ) 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> )	12 6

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

		Management c.2) Basics of Logistics in SAP ERP d.1) Services Marketing d.2) Computer Tools for Data Analysis	4 2 2 4	c) Gestione della Catena Logistica (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2) d) Gestione della Qualità nei Servizi (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2)	9 6
Trumbaturi Emiliano	Wroclaw University of Economics	a.1) Project Management a.2) Concepts of Management (E-learning) a.3) Decisional Analysis for Management b.1) Business Creativity and Innovations b.2) International Business Simulation Game c.1) Current Assets Management c.2) Basics of Logistics in SAP ERP d.1) Services Marketing d.2) Computer Tools for Data Analysis	4 4 4 5 4 4 2 2 4	a) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3) b) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2) c) Gestione della Catena Logistica (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2) d) Gestione della Qualità nei Servizi (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2)	12 6 9 6
Viscuso Emanuele	Wroclaw University of Economics	a.1) Project Management a.2) Concepts of Management (E-learning) a.3) Decisional Analysis for Management b.1) Business Creativity and Innovations b.2) International Business Simulation Game c.1) Current Assets Management c.2) Basics of Logistics in SAP ERP d.1) Services Marketing d.2) Computer Tools for Data Analysis	4 4 4 5 4 4 2 2 4	a) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3) b) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2) c) Gestione della Catena Logistica (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2) d) Gestione della Qualità nei Servizi (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2)	12 6 9 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
Gulino Giuliano	Universitat Politecnica de Catalunya (ToR del 6.2.19)	- Project Engineering & Management 6 ECTS per Sviluppo del Prodotto 6 CFU con <b>voto 28/30</b> . - Manufacturing Technology 6 ECTS per Tecnologia Meccanica 9 CFU con <b>voto 30/30</b> . - Communication in Technical English 9 ECTS per Insegnamento a scelta 9 CFU con <b>voto 25/30</b>
Ventimiglia Ignazio	University of Ruse (ToR del 15.2.19)	- Physics 6 ECTS per Fisica II 6 CFU con <b>voto 30/30</b> . - Industrial Engineering 6 ECTS per Impianti Industriali 9

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

	<p>CFU con <b>voto 30/30</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Metrology and Quality Management 5 ECTS per Gestione della Qualità 9 CFU con <b>voto 30/30</b>.</li> <li>- Practice in Manufacturing Technology 4 ECTS + Technological Processes in the Industry 5 ECTS per Tecnologia Meccanica 9 CFU con <b>voto 30/30</b>.</li> <li>- Product and Innovation Policy 6 ECTS per Sviluppo Prodotto 6 CFU con <b>voto 30/30</b>.</li> </ul>
--	--

**Assegnazione tesi o elaborato finale**

1. Abbate Salvatore, matr. 673818, Il controllo di gestione: un caso di studio, relatore L. Abbate.
2. Arangio Giulia, matr. 674172, IOT Platform, relatore G. Perrone.
3. Barranco Giulia, matr. 673371, Analisi e mappatura dei corsi di laurea in Ingegneria Gestionale in Italia, relatori M. Brucolieri, E. Mazzola, P. Roma.
4. Battaglia Federica, matr. 646361, Il Business Plan: il caso dell'Aeroviaggi SpA, relatore L. Abbate.
5. Bella Denise, matr. 673610, Analisi statistica di dati di un laboratorio di prove geotecniche, relatore A. Lombardo.
6. Bonafede Marco, matr. 665319, Healthcare Operation Management, relatore M. Brucolieri.
7. Bruno Miriana, matr. 640498, Valutazione tecnico-economica per diffusione di veicoli elettrici, relatore F. Viola.
8. Calisti Roberta, matr. 674862, Investimenti CVC, Innovazione e competizione, relatore G. Perrone.
9. Cappitelli Maria Chiara, matr. 640477, Globalizzazione e analisi di casi di aziende italiane acquisite da operatori esteri, relatore U. La Commare.
10. Ciancimino Ariella Maria, matr. 672506, Analysis on the corporate venture capital syndication network evolution, relatore G. Perrone.
11. Corbo Vincenzo, matr. 675352, Il controllo di gestione nella P.A.: un caso di studio, relatore L. Abbate.
12. Costa Pena Evandro Andrey, matr. 675992, Digital Technologies and Industry 4.0, relatore M. Brucolieri.
13. Costanza Sandra, matr. 674090, Sharing Mobility – Ricadute sulla sostenibilità ambientale, relatori G. Ingara, E. Mazzola.
14. De Carlo Manfredi, matr. 666885, Healthcare Operation Management, relatore M. Brucolieri.
15. De Luca Giuseppe, matr. 673675, Analisi dell'evoluzione del network di co-investimenti CVC, relatore G. Perrone.
16. Di Benedetto Ylenia, matr. 646373, Manifattura in transizione, relatore U. La Commare.
17. Di Lorenzo Giovanni, matr. 640313, Analisi economico-finanziaria di un investimento: un caso di studio, relatore L. Abbate.
18. Di Stefano Giuseppe, matr. 644365, Valutazione di diversi modelli relativi a una politica manutentiva a età costante, relatore A. Certa.
19. Grecomoro Giuseppe, matr. 641855, Organizzazione della produzione di un'azienda costruttrice di caldaie a uso domestico, relatore G. Galante.
20. Ingenio Maria Eugenia, matr. 661589, Gestione della conoscenza e absorptive capacity

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

nell'aria della trasformazione digitale, relatori G. Perrone, E. Mazzola.

21. Livolsi Andrea, matr. 673726, Crowdsourcing for ideas, relatore G. Perrone.
22. Mosca Manuela, matr. 661395, Gestione della conoscenza e absorptive capacity nell'aria della trasformazione digitale, relatori G. Perrone, E. Mazzola.
23. Naciti Vincenzo, matr. 673943, Modello di business e passaggio generazionale nel settore della GDO, relatore G. Lo Nigro.
24. Paladino Loredana, matr. 639772, Valutazione tecnica-economica per veicoli elettrici, relatore F. Viola.
25. Palazzotto Roberto, matr. 674792, Development of a multiple case study to analyse the platform IoT from different points of view, relatore G. Perrone.
26. Pecoraro Mariagrazia, matr. 667178, Analisi e mappatura dei corsi di ingegneria gestionale in Italia, relatore M. Brucolieri, E. Mazzola, P. Roma.
27. Perriera Fabio, matr. 670102, Sharing Mobility e inclusione sociale, relatori G. Ingara, U. La Commare, E. Mazzola.
28. Pizzimenti Eleonora, matr. 669742, Gerarchizzazione dei rischi del lavoratore, relatore C. M. La Fata.
29. Prestigiacomo Silvia, matr. 674061, Creazione di valore attraverso tecnologie IoT: un caso di studio, relatore U. La Commare.
30. Ridolfo Francesco, matr. 674338, Backshoring and Share Price, relatori G. Lo Nigro, G. Perrone.
31. Schirò Marco Pietro, matr. 664950, Analysis on the corporate venture capital syndication network evolution, relatore G. Perrone.
32. Speciale Gianluca, matr. 672858, Analisi netnografica delle dinamiche relazionali dei "solver" nelle piattaforme di "crowdsourcing for ideas", relatore G. Perrone.
33. Trumbaturi Emiliano, matr. 674600, La transizione dal motore a combustione interna ai veicoli elettrici, relatore U. La Commare.
34. Ventimiglia Ignazio, matr. 642493, Analisi economico-finanziaria di un investimento: un caso di studio, relatore L. Abbate.
35. Viscuso Emanuele, matr. 672338, Sharing Mobility come strumento di riduzione delle inuguaglianze, relatori U. La Commare, G. Ingara, E. Mazzola.

**OMISSIONIS**

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

La seduta si chiude alle ore 17:00.

**L'estratto relativo al punto 6 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

