

Palermo, 19 giugno 2018
Prot. 17/18

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE
ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN
INGEGNERIA GESTIONALE DEL 12 giugno 2018**

Il giorno 12 giugno 2018 alle ore 15,30 si riunisce presso l'aula "Grasso" del Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale il Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale per discutere e deliberare il seguente O.d.G.:

Comunicazioni;

1. Comunicazioni;
2. Ratifica Decreti del Coordinatore;
3. Opinione degli studenti sulla didattica: risultati a.a. 2016-17, relazione NdV, analisi interna di customer satisfaction (laureandi);
4. Carriere studenti incoming UFOP;
5. Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi;
6. Varie ed eventuali.

Sono presenti i proff: L. Abbate, S. Alessi, A. Barcellona, M. Bruccoleri, R. Di Lorenzo, M. Enea, G. Galante, O. Gambino, G. Ingarao, U. La Commare, V. La Rocca, A. Lombardo, G. Lo Nigro, E. Lo Valvo, A. Mancuso, G. Passannanti, P. Roma, R. Micale.

Sono assenti giustificati i proff: D. Bauso, V. Dardanoni, T. Lupo, E. Mazzola, F. Micari, M. Pavone, G. Perrone, A. Spada, F. Viola.

E' presente la professoressa a contratto R. Micale.

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

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

OMISSIS

5. 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
Società 2.0: Essere social o essere sociali?	Vivere Ateneo	1

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

Approvazione progetti formativi

Cognome	Nome	Matr.	Azienda	Tutor univ.
Santos	Mariana	670619	Leonardo Engineering and Research	G. Aiello

Approvazione tirocini e riconoscimento CFU

Cognome	Nome	Matr.	Inizio	Fine	I/E	Ore	CFU	Tutor
Gueli	Calogero Fabio	658860	21/12/17	09/04/18	E	75	3	M. Bruccoleri

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
Alfonso	Luca	657642	19377 Sociologia dei Media Digitali e Sociologia della Comunicazione C.I. 12 CFU	
Aspetti	Marco	656589	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU	
Caldarera	Costantino Saverio	640483	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU	
Cinquemani	Marco	651124	05419 Organizzazione Aziendale 6 CFU	
Di Lorenzo	Noemi	651262	05419 Organizzazione Aziendale 6 CFU	
Di Stefano	Carlo	601906	05419 Organizzazione Aziendale 6 CFU	
Emanuele	Alberto	644131	70527 Sociologia dell'Ambiente 6 CFU	
Enea	Giuliano	656527	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU	
Fincato	Alessandro	551256	05419 Organizzazione Aziendale 6 CFU	
Genovese	Gabriele	646454	70527 Sociologia dell'Ambiente 6 CFU	
Giarraputo	Daniele	653377	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU	
Guagliardo	Marco	642656	70527 Sociologia dell'Ambiente 6 CFU	
Greco	Damiano	646525	70527 Sociologia dell'Ambiente 6 CFU	
Incandela	Daniele	650880	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU	
Lo Bianco	Pietro	656499	05419 Organizzazione Aziendale 6 CFU	
Mandracchia	Gianluca	646545	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU	
Mineo	Giovanni	589805	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU	
Ranieri	Giuseppe	650800	05419 Organizzazione Aziendale 6 CFU	
Scaturro	Massimiliano Umberto	650819	13179 Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. 12 CFU	
Sinnato	Maria Fernanda	653570	05419 Organizzazione Aziendale 6 CFU	
Sorce	Rosario	628532	16114 Economia e Gestione delle Imprese 6 CFU	

Laurea Magistrale

COGNOME	NOME	MATR.	INSEGNAMENTI con parere favorevole	INSEGNAMENTI con parere contrario
Boncimino	Chiara	672811	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Buscemi	Noemi Rita	670629	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Calabrese	Saverio Antonino Maria	673645	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Calamunci	Maria	672574	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	

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

Calisti	Roberta	674862	13609 Sociologia dei Consumi e degli Stili di Vita 9 CFU	
Cigna	Roberta	674658	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Costanza	Sandra	674090	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Curcurù	Lisa	674572	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
De Carlo	Manfredi	666885	13609 Sociologia dei Consumi e degli Stili di Vita 9 CFU	
Di Maio	Mattia	669969	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Esposito	Ivana	674709	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Favara	Giovanni	669572	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Franchina	Alessandra	674213	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Ganci	Francesco Gaspere	668546	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Iacono	Giuseppe	659016		01340 Antropologia Culturale 9 CFU
Latino	Alessio	674617	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Mazzara	Vincenzo	672975	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Nano	Simona	674810	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Ottaviano	Sofia	664946	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Pacino	Roberta	673806	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Pagliara	Baldassare	673927	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Puglisi	Cristina	674788	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Salamone	Giulia	674866	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Schillaci	Miriam Rita	673924	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Sclafani	Desire'	674603	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Sorrenti	Pietro	661153	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Sparacino	Alessio	674916	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Spena	Aldo	636677	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Terranova	Girolamo	673300	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	
Trumbaturi	Emiliano	674600	07457 Teoria e Tecniche dei Nuovi Media 9 CFU	

Domande varie

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Adornetto Giovanni** matricola **643328** conseguiti come segue:

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

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allieva **Albano Federica** matricola **657963** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 7.7.17).
- **1 CFU** da seminario "Macchine ed economia del futuro" (verbale CICS 19.1.18).
- **1 CFU** da seminario "L'evoluzione delle macchine e dell'informatica" (verbale CICS 19.1.18).
- **1 CFU** da seminario "Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup" (presente verbale).

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

Il Consiglio approva la richiesta dell'allieva **Armato Maria Elena** che chiede la convalida della materia Marketing 6 CFU per Marketing 6 CFU sostenuta il 12/7/17 con votazione 30/30 (acquisto corso singolo).

Il Consiglio approva la richiesta dell'Ing. **Atzori Mirko**, laureato in Ingegneria Gestionale il 21/03/16 presso la Scuola Politecnica di Palermo, relativa al riconoscimento di un tirocinio formativo extra curriculare presso la Coolbine s.r.l., tutor Prof.ssa R. Di Lorenzo.

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Azzarone Adolfo** matricola **640602** conseguiti come segue:

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

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Bellipanni Andrea** matricola **628385** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Sviluppo di macchina e fasi di progetto: dal disegno all'immissione sul mercato" organizzato dall'Associazione Studentesca Vivere Ingegneria (Verbale CICS del 18.1.16).
- **2 CFU** da seminario "Sun Med Festival: La tua energia chiedila al sole" (verbale CICS del 22.11.16).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Catalano Paolo** matricola **640351** 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 "Computer networks and remote interactions" (verbale CICS 27.7.2017).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Cianciolo Marco** matricola **632394** 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 "Computer networks and remote interactions" (verbale CICS 27.7.2017).

Il Consiglio approva la richiesta dell'allievo **Corbo Vincenzo** che chiede la convalida della materia Marketing 6 CFU per Marketing 6 CFU sostenuta il 12/7/17 con votazione 29/30 (acquisto corso singolo).

**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 **Cucco Alberto** matricola **658090** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "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).
- **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 **Dovì Salvatore** matricola **658869** conseguiti da Attività di Laboratorio CAD tenuta dal Prof. A. Mancuso.

Il Consiglio approva la richiesta dell'allieva **Guarneri Michela**, matr. **657401** di redigere il proprio lavoro di tesi in lingua inglese, relatore Prof. P. Roma.

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Gueli Calogero Fabio** matricola **658860** 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'allievo **Landolina Domenico** matricola **639862** 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 **Lucera Domenico** matricola **661842** conseguiti come segue:

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

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Mazzola Antonio** matricola **661192** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 7.7.17).
- **2 CFU** da Workshop L'Ingegnere del Terzo Millennio" (verbale CICS 5.9.17).
- **1 CFU** da seminario "Computer Networks and Remote Interactions" (verbale CICS del 27.7.17).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Moncada Sara** matricola **640512** conseguiti come segue:

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

- **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 **Pecoraro Giuliano** matricola **647893** conseguiti come segue:

- **3 CFU** da seminario “Esercizio della professione di Ingegnere” (verbale CICS del 7.7.17).
- **2 CFU** da Workshop L’Ingegnere del Terzo Millennio” (verbale CICS 5.9.17).
- **1 CFU** da seminario “Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup” (presente verbale).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all’allieva **Rampolla Gabriele** matricola **644423** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario “Sviluppo di macchina e fasi di progetto: dal disegno all'immissione sul mercato” organizzato dall’Associazione Studentesca Vivere Ingegneria (Verbale CICS del 18.1.16).
- **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” (presente verbale).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all’allieva **Randazzo Valentina** matricola **640967** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario “Sviluppo di macchina e fasi di progetto: dal disegno all'immissione sul mercato” organizzato dall’Associazione Studentesca Vivere Ingegneria (Verbale CICS del 18.1.16).
- **2 CFU** da seminario “Sun Med Festival: La tua energia chiedila al sole” (verbale CICS del 22.11.16).

Il Consiglio approva la richiesta dell’allieva **Renda Sabrina**, matr. **657401** di redigere il proprio lavoro di tesi in lingua inglese, relatore Prof. M. Bruccoleri.

Si riconoscono **5 CFU** per altre attività formative all’allieva **Salmeri Martina** matricola **659467** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 7.7.17).
- **2 CFU** da Workshop L’Ingegnere del Terzo Millennio” (verbale CICS 5.9.17).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all’allieva **Santangelo Maria** matricola **665462** conseguiti da partecipazione al XI edizione del “Vicenza Città Impresa” (verbale CICS del 11.4.18).

**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 **Scirè Giancarlo** matricola **660585** conseguiti da seminario "Esercizio della professione di Ingegnere" (verbale CICS del 19.1.18).

Il Consiglio **NON** approva la richiesta dell'allievo **Sorce Rosario**, matr. **628532** di riconoscere **3 CFU** per altre attività formative da crediti in sovrannumero.

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Spina Angelo** matricola **660634** conseguiti come segue:

- **3 CFU** dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo (verbale CICS del 7.7.17).
- **3 CFU** da seminario "Esercizio della professione di Ingegnere" (verbale CICS del 27.7.17).

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

Cognome	Nome
Abbate	Salvatore
Alestra	Alessia
Amato	Paolo
Arangio	Giulia
Barletta	Luca Antonio
Barone	Simon
Barranco	Giulia
Bella	Denise
Benenati	Daniela
Bevilacqua	Antonio
Bonafede	Marco
Boncimino	Chiara
Buscemi	Noemi Rita
Buttiglieri	Alessandro
Calabrese	Saverio
Calamunci	Maria
Calisti	Roberta
Caltabiano	Carlotta
Cammalleri	Gianmarco
Campanella	Andrea
Campo	Pietro
Cassarà	Daniele
CastroNovo	Danilo
Chirco	Antonella
Ciancimino	Ariella
Cigna	Roberta
Cirasolo	Valentino
Clausi	Daniele
Crivello	Luigi
Curcurù	Lisa
D'Alessandro	Antonino
Damiano	Salvatore

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

De Carlo	Manfredi
De Luca	Giuseppe
Di Gregorio	Maria
Di Maio	Mattia
Esposito	Ivana
Favara	Giovanni
Ferrante Bannerera	Emanuele Diego
Franchina	Alessandra
Francischiello	Manfredi
Ganci	Francesco Gaspare
Gibella	Giovanni
Guadagni	Andrea
Gulino	Valentina
Indelicato	Claudia
La Marca	Giovanni
Latino	Alessio
Livolsi	Andrea
Lo Gaglio	Nicoló
Maltese	Giacomo
Mauro	Davide
Mauro	Donatella
Mazzara	Vincenzo
Minglino	Francesca
Mingoia	Monica
Naciti	Vincenzo
Nano	Simona
Noto	Silvia
Ottaviano	Sofia
Pacino	Roberta
Paladino	Federico
Paladino	Riccardo
Palumbo	Fabio Antonino
Pecoraro	Mariagrazia
Perricone	Davide
Perriera	Fabio
Pipitone	Irene
Pizzimenti	Eleonora
Pizzo	Alessandro
Pollicino	Roberta
Prestigiaco	Silvia
Puglisi	Cristina
Quaranta	Salvatore
Quartuccio	Roberta
Raspanti	Fabrizio
Ridolfo	Francesco
Riggi	Gabriele
Rizzitello	Antonio
Romana	Silvia
Ruffino	Giuseppe
Saglimbeni	Giorgio
Salamone	Giulia
Santangelo	Maria

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

Schillaci	Miriam Rita
Schirò	Marco Pietro
Sclafani	Desirè
Scrimali	Gabriele
Sorrenti	Pietro
Sparacino	Alessio
Speciale	Gianluca
Terranova	Girolamo
Tocco	Filippo
Tomaselli	Federica
Trumbaturi	Emiliano
Viscuso	Emanuele Antonino
Vita	Gerlando

Si riconosce **1 CFU** per altre attività formative conseguiti da seminario “Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e startup” (verbale CICS del 11.4.18) ai sotto indicati allievi.

COGNOME	NOME	MATRICOLA
Albano	Federica	657963
Alfano	Mariastella	640795
Arangio	Giulia	674172
Ardilio	Fabrizioi	646327
Aurilio	Gabriele	641349
Azzarone	Adolfo	640602
Barletta	Luca Antonio	674693
Bella	Denise	673610
Bonafede	Marco	665319
Boncimino	Chiara	672811
Bono	Federica	667463
Botindari	Federica	641542
Bruno	Miriana	640498
Buscemi	Noemi Rita	670629
Buttiglieri	Alessandro	667579
Calisti	Roberta	674862
Camillo	Claudio	640418
Cammalleri	Irma	667798
Campanella	Andrea	673881
Candela	Salvo	655841
Cappitelli	Maria Chiara	640477
Castronovo	Carlo	650873
Castronovo	Danilo	674323
Cerasa	Marialaura Rosa	667176
chirco	antonella	672372
Ciancimino	Maria Grazia	666372
Cirasolo	Valentino	669248
Clausi	Daniele	666730
Clemenza	Dario	659551
Contino	Chiara	663792
Crapa	Giuseppe	663125
Cristaldi	Vincenzo	663614
Crivello	Luigi	674869
Curcurù	Lisa	674572

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

D'Alessandro	Antonino	673310
Damiano	Salvatore	672814
D'Amico	Sofia	642969
De Carlo	Manfredi	666885
De Luca	Giuseppe	673675
Devico	Nicola	663673
Di Bella	Carlo	642500
Di Girolamo	Miriam	600690
Di Gregorio	Maria	674201
Di Lorenzo	Giovanni	640313
Di Lorenzo	Noemi	651262
Di Maggio	Federica	663142
Di Maio	Mattia	669969
Di Martino	Martina	656344
di noto	silvia	662982
Di Salvo	Anna Rita	663561
Esposito	Ivana	674709
Ferlisi	Paolo	656202
Ferro	Giuseppe	657508
Francischiello	Manfredi	674834
Frascati	Salvatore	646408
Fricano	Valeria	641160
Gambino	Gianluca	641171
Ganci	Francesco Gaspare	668546
Gattuso	daniele	663700
Genna	Emanuele	666493
Gibella	Giovanni	674515
giorgio	giuseppe	663578
Greco	Gaetano Giovanni	627947
Greco	Noemi	660412
Guida	Francesco	666251
Indelicato	Claudia	674355
Indelicato	Giacomo	666333
Indelicato	Vito	658731
Inzerillo	Chiara	663019
La Marca	Giovanni	673263
La Rocca	Alessio	663670
Latino	Alessio	674617
Libassi	Luigi	666687
Livolsi	Andrea	673726
Lo Nardo	Roberto	658851
Locati	Maria Sofia	642665
Macaluso	Roberta	629127
Macchiarella	Claudio	643953
Mandracchia	Gianluca	646545
Mangiapane	Antonino	666497
Matranga	Fabio	656031
mauro	davide	673570
Mauro	Donatella	674626
Megna	Dario	663076
Mineo	Giovanni	589805
Mingoia	Monica	672055

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

Minnella	Andrea	653924
Mulè	Giuseppe	629041
Neri	Francesco Paolo	641314
Nicosia	Enrico	646153
Pacino	Roberta	673806
Pagliara	Baldassare	673927
Paladino	Federico	674622
Paladino	Loredana	639772
Paladino	Riccardo	672631
Parla	Riccardo	661672
Patane	Alberto	666878
Pecoraro	Giuliano	647893
Pecoraro	Mariagrazia	667178
Perriera	Fabio	670102
Pipitone	Irene	667094
Pizzimenti	Eleonora	669742
Pollicino	Roberta	673672
portobello	roberto	640796
Prestigiacomò	Silvia	674061
Profita	Ludovica Maria	666100
Ragusa	Rossella	628421
Rampolla	Gabriele	644423
Ridolfo	Francesco	674338
Riggi	Gabriele	665770
Riggio	Giuseppe	663206
Rizzitello	Antonio	665041
Ruffino	Giuseppe	673538
Ruffino	Riccardo	651208
Ruisi	Emanuela	628240
Salamone	Giulia	674866
Sall	Serigne Saliou	643493
Salmeri	Martina	659467
Scaturro	Massimiliano Umberto	650819
Scepi	Loris	618327
Schillaci	Giuseppina Carla	663432
Schillaci	Miriam Rita	673924
Schirò	Marco Pietro	664950
Sciacca	Francesca	666213
Scimeca	Dario	667965
Sciortino	Antonino	642800
Sclafani	Desirè	674603
Scalafani	Michele	668336
Scrimali	Gabriele	674404
Sferruzza	Federica	659154
Sinagra	Elisabetta	669595
Sparacino	Alessio	674916
Speciale	Gianluca	672858
Steinburg	Gragary Burg	602043
Terranova	Girolamo	673300
Tocco	Filippo	674449
Tomaselli	Federica	665883
Trapani	Giuseppe	663182

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

Trapani	Marzia	667016
Trapani	Simone	639852
Trumbaturi	Emiliano	674600
Vassallo	Antonio	663102
Viscuso	Emanuele Antonino	672338
Vita	Gerlando	674530
Vitrano	Marco	628454
Vuturo	David Sebastian	666612
Wang	Massimo	663758

Il Consiglio approva i Learning Agreement per i seguenti allievi:

Amato Paolo	Wroclaw University of Technology	a.1) Management Information Systems	2	a) Gestione della Qualità nei Servizi (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a. 1, a.2 e a.3</i>)	6		
		a.2) Management Information Systems	2				
		a.3) Management Information Systems	1			b) Gestione della Catena Logistica (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2</i>)	9
		b.1) Strategic Management	3				
		b.2) Strategic Management	3				
c) Management Ethics	3						
e) Foreign Language A1 or A2	2						
Amoncelli Silvia	Wroclaw University of Technology	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				
		a.3) Decision Analysis for Management	4				
		b.1) Marketing Controlling	4	b) Marketing (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2</i>)	6		
		b.2) International Marketing	4				
Arangio Giulia	Universidad de Sevilla	a) Diseno y Gestión Avanzadas de Cadenas de Suministro	5	a) Gestione della Catena Logistica	9		
		b) Marketing de Servicios	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6		
		c) Espanol Elemental	4,5				
Bacino Flavia	Universidade Lusiada	a.1) Gestao de Operacoes	7,5	a) Gestione della Catena Logistica	9		
		a.2) Sociologia do desporto	6				
		b) Tecnicasde Analise Aplicadas ao Servico Social	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6		
Barletta Luca Antonio	Lappeenranta University of Technology	a.1) Strategic Supply Management	6	a) Gestione della Catena Logistica	9		
		a.2) Basic of Erp Systems	6				
		c) Service Innovation and Management	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6		

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

Bonafede Marco	Fachhochschule Sudwestfalen	a) Supply Chain Management - Konzepte und Verfahren	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Informationstechnik - Konzepte und Verfahren	5	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Unternehmenssimulation	5	c) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		d) Advanced Technical and Business English	5		
		e) German Language and Culture	5		
Boncimino Chiara	Wroclaw University of Technology	a.1) Management Information Systems	2	a) Gestione della Qualità nei Servizi (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a. 1, a.2 e a.3</i>)	6
		a.2) Management Information Systems	2		
		a.3) Management Information Systems	1		
		b.1) Strategic Management	3	b) Gestione della Catena Logistica (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b. 1 e b.2</i>)	9
		b.2) Strategic Management	3		
c) Management Ethics	3				
e) Foreign Language A1 or A2	2				
Brucia Paolo Gioele	Technische Hochschule Mittelhessen	a) Retail Management and Logistics	5	a) Gestione della Produzione Industriale	9
		b.1) International Economics	5	b) Economia Aziendale (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b. 1 e b.2</i>)	9
		b.2) Organizational Behaviour	5		
		c.1) Operations Research	5	c) Ricerca Operativa (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c. 1 e c.2</i>)	
		c.2) Research Methods for Business and Management			
d) International Spring Course (German Course)	3				
Buscemi Noemi Rita	Wroclaw University of Technology	a.1) Management Information Systems	2	a) Gestione della Qualità nei Servizi (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a. 1, a.2 e a.3</i>)	6
		a.2) Management Information Systems	2		
		a.3) Management Information Systems	1		
		b.1) Strategic Management	3	b) Gestione della Catena Logistica (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b. 1 e b.2</i>)	9
		b.2) Strategic Management	3		
c) Management Ethics	3				
e) Foreign Language A1 or A2	2				

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

Buttiglieri Alessandro	Fachhochschule Sudwestfalen	a) Supply Chain Management - Konzepte und Verfahren	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Informationstechnik - Konzepte und Verfahren	5	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Unternehmenssimulation	5	c) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		d) Advanced Technical and Business English	5		
		e) German Language and Culture	5		
Campanella Andrea	University of Ruse	a) Supply Chain Management	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Metrology and Quality Management	5	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Business Game	5	c) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		d.1) Project Management Theory	6	d) Gestione dei Progetti (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1, d.2 e d.3</i>)	12
		d.2) Project Management Practice	2		
d.3) Corporate Risk Management	4				
e) Bulgarian Language Course	6				
Campisi Francesco	University of Porto	a.1) Physics I	6	a) Fisica I (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1 e a.2</i>)	9
		a.2) Thermal Physics	6		
		b) Physics II	6	b) Fisica II	6
Cassarà Daniele	Chalmers University of Technology	a) Operations Strategy	7,5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Quality Management	7,5	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Management of Open Innovation and Network-Based Markets	7,5	c) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	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.1) Special Topics in Supply Chain Management	5	c) Gestione della Qualità nei Servizi	6

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

		c.2) Supply Chain Relationship Management	5		
Ciriminna Sonia	University of Ruse	a) Physics	6	a) Fisica II	6
		b.1) Static	3	b) Fisica I (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2)	9
		b.2) Mechanic of Material	6		
		c) Statistic	6	c) Statistica	9
		d) Bulgarian Language Course	6		
Clausi Daniele	Lappeenranta University of Technology	a.1) Strategic Supply Management	6	a) Gestione della Catena Logistica	9
		a.2) Basic of Erp Systems	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Service Innovation and Management	6		
Costagliola Daniele	Universitat Politecnica de Catalunya	a.1) Physics I: Fundamentals of Mechanics	6	a) Fisica I (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1 e a.2)	9
		a.2) Thermodynamics	6		
		b) Physics II: Fundamentals of Electromagnetism	6	b) Fisica II	6
		c) Statistics	6	c) Statistica	12
		d) Communication in Technical English	9	d) Insegnamento a scelta dello studente	6
De Carlo Manfredi	Fachhochschule Sudwestfalen	a) Supply Chain Management - Konzepte und Verfahren	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Informationstechnik - Konzepte und Verfahren	5	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Unternehmenssimulation	5	c) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		d) Advanced Technical and Business English	5		
		e) German Language and Culture	5		
De Luca Giuseppe	University of Ruse	a) Supply Chain Management	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Metrology and Quality Management	5	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Business Game	5	c) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		d.1) Project Management Theory	6		

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

		d.2) Project Management Practice d.3) Corporate Risk Management e) Bulgarian Language Course	2 4 6	d) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1, d.2 e d.3)	12
Esposito Ivana	Universidad de Sevilla	a) Diseño y Gestión Avanzadas de Cadenas de Suministro b) Marketing de Servicios c) Español Elemental	5 6 4,5	a) Gestione della Catena Logistica b) Gestione della Qualità nei Servizi	9 6
Faraone Filippo	Technische Hochschule Mittelhessen	a) Retail Management and Logistics b.1) International Economics b.2) Organizational Behaviour c.1) Operations Research c.2) Research Methods for Business and Management d) International Spring Course (German Course)	5 5 5 5 3	a) Gestione della Produzione Industriale b) Economia Aziendale (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2) c) Ricerca Operativa (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1 e c.2)	9 9 9
Ficano Davide	University of Ruse	a) Industrial Engineering b.1) Firm Planning b.2) System of Managerial Control c) Physics d) Bulgarian Language Course	6 5 4 6 6	a) Impianti Industriali b) Economia per Ingegneri (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2) c) Fisica 2	9 9 6
Fontana Ennio	Wroclaw University of Technology	a.1) Project Management a.2) General Management a.3) Decision Analysis for Management b.1) Marketing Controlling b.2) International Marketing	4 4 4 4 4	a) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3) b) Marketing (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2)	12 6
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	2 2 1 3	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	6 9

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

		b.2) Strategic Management	3	<i>insegnamenti b.1 e b.2)</i>		
		c) Management Ethics	3			
		e) Foreign Language A1 or A2	2			
Ganci Francesco Gaspare	Universidad de Sevilla	a) Diseno y Gestión Avanzadas de Cadenas de Suministro	5	a) Gestione della Catena Logistica	9	
		b) Marketing de Servicios	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6	
		c) Espanol Elemental	4,5			
Gecomoro Giuseppe	Wroclaw University of Technology	a.1) Ordinary Differential Equations	1	a) Analisi Matematica (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1, a.2 e a.3)</i>)	12	
		a.2) Ordinary Differential Equations	1			
		a.3) Mathematics I for Economists	9			
		b.1) Physics I	5	b) Fisica I (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1. b.2 e b.3)</i>)	9	
		b.2) Fluyd Mechanics	2			
		b.3) Fluyd Mechanics	1			
		c.1) Physics	3	c) Fisica II (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti c.1, c.2 e c.3)</i>)	6	
		c.2) Physics	2			
		c.3) Physics	1			
		Polish Language	2			
Gulino Giuliano	Universitat Politecnica de Catalunya	a.1) Project Engineering & Management	6	a) Sviluppo del Prodotto	6	
		b) Manufacturing Technology	6	b) Tecnologia Meccanica	9	
		c) Communication in Technical English	9	c) Insegnamento a scelta dello studente	6	
La Rosa Sotera Agostino	University of Ruse	a) Physics	6	a) Fisica II	6	
		b.1) Static b.2) Mechanic of Material	3 6	b) Fisica I (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2)</i>)	9	
Livolsi Andrea	Universidad de Sevilla	a) Diseno y Gestión Avanzadas de Cadenas de Suministro	5	a) Gestione della Catena Logistica	9	
		b) Marketing de Servicios	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6	
		c) Espanol Elemental	4,5			
Mingoa Monica Maria Francesca	Universidad de Oviedo	a) Marketing de Servicios	6	a) Gestione della Qualità nei Servizi	6	
		b)Logistica	6	b) Gestione della Catena Logistica	9	
		c) Analisis Estadistico de Datos	6			

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

Muratore Ennio Francesco	University of Zilina	a.1) Purchasing and Distribution Logistic	4	a) Gestione della Produzione Industriale	9
		a.2) Operations Management	5	b) Economia Aziendale	9
		b.1) Financial and Economics Analysis	7	c) Fisica II	6
		b.2) International Finance	3		
		c) Electromagnetic Field	6		
Naciti Vincenzo	University of Ruse	a) Supply Chain Management	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Metrology and Quality Management	5	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Business Game	5	c) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		d.1) Project Management Theory	6		
		d.2) Project Management Practice	2		
		d.3) Corporate Risk Management	4	d) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1, d.2 e d.3)	12
e) Bulgarian Language Course	6				
Noto Silvia	Universidad de Oviedo	a) Marketing de Servicios	6	a) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		b) Logistica	6	b) Gestione della Catena Logistica	9
		c) Analisis Estadístico de Datos	6		
Pacino Roberta	Universidad de Sevilla	a) Diseño y Gestión Avanzadas de Cadenas de Suministro	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Marketing de Servicios	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Espanol Elemental	4,5		
Pizzimenti	University of Ruse	a) Supply Chain Management	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Metrology and Quality Management	5	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Business Game	5	c) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		d) Bulgarian Language Course	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			

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

		Coordinating the Supply Chain	8	b) Gestione della Catena Logistica	9
		c.1) Special Topics in Supply Chain Management	5	c) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c.2) Supply Chain Relationship Management	5		
Ridolfo Francesco	Universidade Lusiada	a.1) Gestao de Operacoes	7,5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		a.2) Sociologia do desporto	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		b) Tecnicasde Analise Aplicadas ao Servico Social	6		
Riggi Gabriele	Wroclaw University of Technology	a.1) Management Information Systems	2	a) Gestione della Qualità nei Servizi (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a. 1, a.2 e a.3</i>)	6
		a.2) Management Information Systems	2		
		a.3) Management Information Systems	1		
		b.1) Strategic Management	3		
		b.2) Strategic Management	3		
		c) Management Ethics	3		
d) Foreign Language A1 or A2	2				
Rizzitello Antonio	Wroclaw University of Technology	a.1) Management Information Systems	2	a) Gestione della Qualità nei Servizi (<i>sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a. 1, a.2 e a.3</i>)	6
		a.2) Management Information Systems	2		
		a.3) Management Information Systems	1		
		b.1) Strategic Management	3		
		b.2) Strategic Management	3		
		c) Management Ethics	3		
d) Foreign Language A1 or A2	2				
Romana Silvia	Universidade Lusiada	a.1) Gestao de Operacoes	7,5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		a.2) Sociologia do desporto	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		b) Tecnicasde Analise Aplicadas ao Servico Social	6		
Schirò Marco Pietro	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	8	b) Gestione della Catena	

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

		Chain		Logistica	9
		c.1) Special Topics in Supply Chain Management	5	c) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c.2) Supply Chain Relationship Management	5		
Sinnato Maria Fernanda	Universidade Lusiada	a.1) Gestao de Operacoes	6	a) Gestione della Qualità e Sviluppo Prodotto	12
		a.2) Lancamento de novos productos	6	b) Gestione della Produzione Industriale	9
		b) Gestao de Producto e Marca	6	c) Economia Aziendale	9
		c.1) Contabilidade Financeira	6	d) Ricerca Operativa	6
		c.2) Contabilidade de Gestao	6		
		d) Investigacao Operacional	6		
Spina Angelo	Universidad de Sevilla	a.1) Herramientas para la Toma de Decisiones	6	a) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti a.1 e a.2)	12
		a.2) Gestión de Proyectos	4,5		
		b) Espanol Elemental	4,5		
Tocco Filippo	University of Ruse	a) Supply Chain Management	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Metrology and Quality Management	5	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Business Game	5	c) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		d.1) Project Management Theory	6	d) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1, d.2 e d.3)	12
		d.2) Project Management Practice	2		
d.3) Corporate Risk Management	4				
		e) Bulgarian Language Course	6		
Valenti Antonino	Lappeenranta University of Technology	a.1) Strategic Supply Management	6	a) Gestione della Catena Logistica	9
		a.2) Basic of Erp Systems	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Service Innovation and Management	6		
Ventimiglia Ignazio	University of Ruse	a) Physics	6	a) Fisica II	6
		b) Metrology and Quality Management	5	b) Gestione della Qualità	6
		c) Industrial Engineering	6	c) Impianti Industriali	9

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

		d.1) Practice in Manufacturing Technology	4	d) Tecnologia Meccanica (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2)	9
		d.2) Technological Processes in the Industry	5		
		e) Bulgarian Language Course	6		

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

Laurannino Fabio	Universidad de Sevilla	a) Sistemas de Decisión en Logistica	5	a) Gestione della Catena Logistica	9
		b) Marketing de Servicios	6	b) Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Español Elemental d) Ingles A2	4,5 9		
Mezzatesta Marco	Universidad de Sevilla	a) Marketing de Servicios	6	a) Gestione della Qualità nei Servizi	6 12
		b.1) Herramientas para la Toma de Decisiones b.2) Gestión de Proyectos	6 4,5	b) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti b.1 e b.2)	
		c) Espanol A2	4,5		
Molinari Giulia	Technische Hochschule Mittelhessen	a) General Management Business Game	5	a) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game b)Gestione della Qualità nei Servizi c) Gestione della Catena Logistica d) Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti d.1 e d.2)	6 6 9 12
		b) Special Topics in Supply Chain Management	5		
		c) Designing and Coordinating the Supply Chain Management	8		
		d.1) Project Management d.2) Organisational Behaviour	5 5		
		e) International German Language f) German Language Evening Course	3 3		
Pirrerà Simona	Technische Hochschule Mittelhessen	a) General Management Business Game	5	a) Modulo Business Game di Organizzazione Industriale e Strategie e Business Game	6
		b) Special Topics in Supply Chain Management	5	b)Gestione della Qualità nei Servizi	6
		c) Designing and Coordinating the Supply Chain Management	8	c) Gestione della Catena Logistica	9
		d) Organisational Behaviour	5	d) Gestione delle Risorse Umane	6

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

		e) International German Language	3		
		f) German Language Evening Course	3		

Il Consiglio approva la seguente richiesta di convalida:

Allievo	Sede	Riconoscimento attività didattica
Guarneri Michela	Hawp Project Hanta Ass.Ltd,Uk	Social Media and Marketing Assistant per tirocinio 6 CFU

Assegnazione tesi o elaborato finale

1. Aglieri Giorgio, matr. 617220, Auto elettrica, relatore F. Viola.
2. Amoncelli Silvia, matr. 631855, Materiali per Additive Manufacturing, relatore S. Alessi.
3. Areosa Santos Mariana, matr. 670679, Additive Manufacturing Technology in Spare Parts Supply Chain, relatore G. Aiello.
4. Bonafede Gaetano Antonio, matr. 660740, T business platform, relatore G. Perrone.
5. Buscemi Antonio, matr. 641707, Fattori di apprendimento per la didattica e la ricerca del manufacturing, relatore R. Di Lorenzo.
6. Campo Maria Elena, matr. 578488, Controllo innovativo di sistemi di assemblaggio, relatore R. Di Lorenzo.
7. Carlino Claudio, matr. 627229, Gestione del processo produttivo presso la Rattenuti, relatore U. La Commare.
8. Catanzaro Alessandra, matr. 641267, Analisi dei costi di esternalizzazione di un impianto tramite albero dei guasti, relatore G. M. Galante.
9. Cimino Daniela, matr. 661359, Follow-up CVC Investment, relatore G. Perrone.
10. Cirri Danilo, matr. 640480, Valutazione economico-finanziaria di un investimento: un caso di studio, relatore L. Abbate.
11. Coppolino Ilaria Maria, matr. 661702, Lead Management, relatore P. Roma.
12. Cottone Nicoletta, matr. 631863, Gestione dei materiali e del processo produttivo presso la Vitale SNC, relatore U. La Commare.
13. Cusimano Mario, matr. 658031, Relazione tra innovazione, competizione e CVC, relatore P. Roma.
14. Damiani Vincenzo, matr. 642077, Valutazione economico-finanziaria di un investimento: un caso di studio, relatore L. Abbate.
15. Di Matteo Eleonora, matr. 644304, Laser based additive manufacturing, relatore R. Di Lorenzo.
16. Di Salvo Mattia, matr. 618033, Nanomanufacturing, R. Di Lorenzo.
17. Di Simone Francesco, matr. 627337, Gestione del processo produttivo e dei materiali presso la ditta Contorno SRL, relatore U. La Commare.
18. Ferranti Simona, matr. 657687, Relazione tra innovazione, competizione e CVC, relatore P. Roma.
19. Fontana Ennio, matr. 643258, Processi di spraying manufacturing in materiali compositi fibro-rinforzati, relatore S. Alessi.
20. Gagliardo Francesco, matr. 647740, Gestione dei materiali e del processo produttivo presso la Melcal SpA, relatore U. La Commare.
21. Ganci Giovanni, matr. 659177, La relazione tra innovazione, competizione e CVC,

relatore P. Roma.

22. Indelicato Vito, matr. 658731, Ottimizzazione multi obiettivo di una supply chain sulla base di criteri di costo e di resilienza, relatore G. Aiello.
23. La Barbera Andrea, matr. 659979, Relazione tra innovazione, competizione e investimenti, relatore P. Roma.
24. Lucera Domenico, matr. 661842, Applicazione del modello Movarisch, relatore M. C. La Fata.
25. Mazzola Antonio, matr. 661192, Relazione tra innovazione, competizione e CVC, relatore P. Roma.
26. Moncada Sara, matr. 640512, Riduzione del consumo di risorse nella use phase dei prodotti, relatore R. Di Lorenzo.
27. Motisi Gabriele, matr. 628874, Analisi dell'effetto dei programmi di risposta alla domanda in base al tempo relativo alla pianificazione stocastica delle scorte e delle riserve nelle microgrid residenziali, relatore F. Viola.
28. Nave Salvatore, matr. 641040, Gestione dei materiali e del processo produttivo presso la Style's Door, relatore U. La Commare.
29. Palermo Michele, matr. 661664, Transizione verso la banca digitale: il caso Mediolanum, relatore U. La Commare.
30. Patti Giuseppe, matr. 583919, Analisi statistica dei dati di produzione di un'azienda manifatturiera, relatore A. Lombardo.
31. Pecoraro Giuliano, matr. 647815, Studio di fattibilità di una piattaforma di delivery di prodotti di merceologia diversa, relatore U. La Commare.
32. Salustri Giada Maria, matr. 632195, Design for innovation, relatore R. Di Lorenzo.
33. Scirè Giancarlo, matr. 660585, Tecniche avanzate di previsione della domanda per prodotti retail, relatore G. Aiello.
34. Teresi Giorgio, matr. 628774, Virtual Product Development, relatore R. Di Lorenzo.
35. Teresi Patrizia, matr. 650396, Analisi di sostenibilità ambientale di strategie innovative di riciclaggio di leghe di alluminio, relatore G. Ingarao.
36. Vizzini Silvia, matr. 661296, Algoritmo firefly per la risoluzione del vehicle routing problem, relatore G. La Scalia.

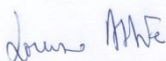
OMISSIS

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

La seduta si chiude alle ore 17,00.

L'estratto relativo al punto 5 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

