

Palermo, 15 settembre 2017
Prot. 24/17

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE
ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN
INGEGNERIA GESTIONALE DEL 5 settembre 2017**

Il giorno 5 settembre 2017 alle ore 12,00 si riunisce presso l'aula "Grasso" del Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale il Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale per discutere e deliberare il seguente O.d.G.:

Comunicazioni;

1. Comunicazioni;
2. Accesso alla LM a.a. 2017-18: nomina Commissione e date colloqui;
3. Premio per gli studenti del corso Gestione dei Progetti;
4. Richieste di afferenza al CICS;
5. Lauree sessione autunnale, ottobre 2017: date e scadenze per i laureandi;
6. Domande di trasferimento da altri Atenei al CdS in Ingegneria Gestionale L-9;
7. Doppio titolo ISCTE Lisbona: studenti *incoming* ed *outgoing*;
8. Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi;
9. Varie ed eventuali.
10. Nomina commissioni esami di profitto.

Sono presenti i proff: L. Abbate, G. Aiello, S. Alessi, A. Barcellona, M. Bruccoleri, A. Certa, R. Di Lorenzo, G. Galante, O. Gambino, G. Ingarao, U. La Commare, G. La Scalia, A. Lombardo, G. Lo Nigro, E. Lo Valvo, A. Mancuso, G. Passannanti, M. Pavone, G. Perrone, P. Roma, A. Spada, F. Viola.

Sono assenti giustificati i proff: L. Abbene, D. Bauso, M. Enea, T. Lupo, F. Micari, G. Raso. Sono presenti i rappresentanti degli studenti: G. Gagliardo, A. Pizzo, V. Randazzo.

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

6. Domande di trasferimento da altri Atenei al CdS in Ingegneria Gestionale L-9;

Il Consiglio, esamina le richieste pervenute, in merito ai trasferimenti con riferimento al bando DR n. 1830/2017 prot. N. 440041 del 13/06/17.

Dalla documentazione pervenuta non si ha evidenza che alcun allievi sia fuori corso.

Sulla base dei criteri previsti all'articolo 3 del suddetto bando il Consiglio approva (tenuto conto del numero di posti disponibili di cui all'allegato A del suddetto bando) la seguente graduatoria con relativi riconoscimenti di insegnamenti.

Domenico Mirabile (*matr. 537790*) proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Gestionale dell'Università di Pisa chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'A.A. 2017-18.

Si convalidano le seguenti materie sostenute:

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

- Analisi Matematica1 12 CFU (voto 24/30) per Analisi Matematica 12 CFU con voto 24/30.
- Algebra lineare e Analisi Matematica 2 12 CFU (voto 21/30) per Geometria 6 CFU (voto 21/30) + 6 CFU per Insegnamento a scelta con voto 21/30.
- Statistica 1 6 CFU (voto 20/30) per Statistica 9 CFU con voto 20/30. L'allievo dovrà sostenere un esame integrativo da 3 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 9 CFU su argomenti concordati con il docente di Statistica.
- Chimica 6 CFU (voto 18/30) per Chimica 9 CFU con voto 18/30. L'allievo dovrà sostenere un esame integrativo da 3 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 9 CFU su argomenti concordati con il docente di Chimica.
- Lingua inglese 3 CFU per Lingua inglese 3 CFU con idoneità.

Si prevede l'iscrizione al **III anno di corso con adesione al Manifesto 2015/2016 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.**

Daniele Sirna (*matr. 461357*) proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Elettronica e informatica dell'Università di Messina chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'A.A. 2017-18.

Si convalidano le seguenti materie sostenute:

- Geometria e Algebra 6 CFU (voto 18/30) per Geometria 6 CFU con voto 18/30.
- Analisi Matematica 12 CFU (voto 18/30) per Analisi Matematica 12 CFU con voto 18/30
- Elettrotecnica 6 CFU (voto 24/30) per Elettrotecnica 6 CFU con voto 24/30.
- Chimica 6 CFU (voto 25/30) per Chimica 9 CFU con voto 25/30. L'allievo dovrà sostenere un esame integrativo da 3 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 9 CFU su argomenti concordati con il docente di Chimica.
- Fisica 12 CFU (voto 18/30) per Fisica 1 9 CFU con voto 18/30 e per 3 CFU di Fisica 2 6 CFU con voto 18/30. L'allievo dovrà sostenere un esame integrativo da 3 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 6 CFU su argomenti concordati con il docente di Fisica 2.

Si prevede l'iscrizione al **III anno di corso con adesione al Manifesto 2015/2016 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.**

7. Doppio titolo ISCTE Lisbona: studenti *incoming ed outgoing*;

Doppio Titolo ISCTE (Portogallo)-UNIPA: immatricolazione studenti incoming

Il Coordinatore ricorda il Protocollo di intesa tra l'ISCTE di Lisbona e l'Università di Palermo e vista la documentazione pervenuta dall'Ufficio Programmi Internazionali, propone l'approvazione della carriera dell'allieva **Mariana Areosa Santos** iscritta al II anno del Corso di LM in Ingegneria Gestionale nell'a.a. 2017-18 (manifesto 2016-17) nell'ambito del suddetto accordo.

Vengono riconosciuti i seguenti insegnamenti in considerazione della carriera pregressa dell'allieva Mariana Areosa Santos presso ISCTE-Lisbona e in linea con quanto previsto nel protocollo d'intesa.

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

Anno di Corso	S.S.D.	NOME INSEGNAMENTO	CFU	VOTO
I	SECS-02	METODI STATISTICI AVANZATI PER L'INGEGNERIA GESTIONALE	6	28/30
I	ING-IND/35	FINANZA AZIENDALE	9	21/30
I	ING-IND/16	GESTIONE DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA	6	21/30
I	ING-IND/35	MODELLAZIONE DEI PROCESSI D'IMPRESA	9	28/30
I	ING-IND/17	GESTIONE DEI PROGETTI	12	25/30
I	SCELTA	INSEGNAMENTO A SCELTA	9	21//30
II	ING-IND/16	GESTIONE DELLA QUALITÀ NEI SERVIZI	6	25/30
II	ING-IND/17	GESTIONE DELLA CATENA LOGISTICA	9	21/30

L'allieva, per conseguire il titolo di studi, dovrà sostenere i seguenti insegnamenti (che copriranno gli insegnamenti opzionali, quelli a scelta e insegnamenti in sovrannumero), effettuare lo stage (6 CFU) e sostenere la prova finale (15 CFU):

I anno	ING-IND/35	MARKETING	6 CFU
II anno	ING-IND/16	GESTIONE DELLE RISORSE UMANE	6 CFU
	ING-IND/35	ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE E STRATEGIE E BUSINESS GAME	15 CFU
	2 insegnamenti opzionali tra:	1. Sistemi integrati di produzione 2. Economia del settore pubblico 3. Programmazione operativa della produzione 4. Progettazione di Impianti 5. Sicurezza industriale	6 CFU
	-	<i>Final dissertation+tirocinio</i>	15+6

Doppio Titolo ISCTE (Portogallo)-UNIPA: immatricolazione studenti outgoing

Il Coordinatore ricorda il Protocollo di intesa tra l'ISCTE di Lisbona e l'Università di Palermo e rappresenta la conclusione del primo anno presso ISCTE delle allieve **Francesca Minglino (matr.0657250)** e **Sabrina Renda (matr.0657401)** vista la documentazione pervenuta da ISCTE, propone il riconoscimento dei seguenti insegnamenti del I anno della LM in Ingegneria Gestionale con i relativi voti.

Le allieve seguiranno regolarmente il II anno presso UNIPA iscrivendosi al II anno del Corso di LM in Ingegneria Gestionale nell'a.a. 2017-18 (manifesto 2016-17) in linea con quanto previsto nel protocollo d'intesa.

Francesca Minglino (matr.0657250)

Anno di Corso	S.S.D.	NOME INSEGNAMENTO	CFU	VOTO
I	SECS-02	METODI STATISTICI AVANZATI PER L'INGEGNERIA GESTIONALE	6	30/30
I	ING-IND/35	FINANZA AZIENDALE	9	28/30
I	ING-IND/16	GESTIONE DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA	6	28/30
I	ING-IND/35	MODELLAZIONE DEI PROCESSI D'IMPRESA	9	30/30
I	ING-IND/17	GESTIONE DEI PROGETTI	12	28/30
I	SCELTA	INSEGNAMENTO A SCELTA	9	28/30
I	ING-IND/35	MARKETING	6	28/30

Sabrina Renda (matr.0657401)

Anno di Corso	S.S.D.	NOME INSEGNAMENTO	CFU	VOTO
I	SECS-02	METODI STATISTICI AVANZATI PER L'INGEGNERIA GESTIONALE	6	30/30
I	ING-IND/35	FINANZA AZIENDALE	9	28/30
I	ING-IND/16	GESTIONE DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA	6	28/30
I	ING-IND/35	MODELLAZIONE DEI PROCESSI D'IMPRESA	9	30/30
I	ING-IND/17	GESTIONE DEI PROGETTI	12	28/30
I	SCELTA	INSEGNAMENTO A SCELTA	9	28/30
I	ING-IND/35	MARKETING	6	28/30

L'allievo **Roberto Palazzotto** in partenza per l'ISCTE ha già sostenuto Marketing 6 CFU e Metodi Statistici Avanzati per l'Ingegneria Gestionale 6 CFU presso UNIPA e pertanto ha inserito nel suo piano di studi "Operations Management in Service" e "Supply Chain Management".

8. Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi.

Riconoscimento requisiti curriculari per accesso alla LM Ingegneria Gestionale

Il Consiglio attesta il possesso dei requisiti curriculari per l'ing. **Favara Giovanni** che ha raggiunto i requisiti curriculari negli SSD richiesti dal Regolamento di accesso del CdLM in Ingegneria Gestionale in considerazione del complesso degli insegnamenti sostenuti nel corso di studi in Ingegneria Gestionale-Informatica L-8 presso l'Università di Palermo.

Il Consiglio attesta il possesso dei requisiti curriculari per l'ing. **Chirco Antonella** che ha raggiunto i requisiti curriculari negli SSD richiesti dal Regolamento di accesso del CdLM in Ingegneria Gestionale in considerazione del complesso degli insegnamenti sostenuti nel corso di studi di provenienza e dei corsi singoli sostenuti.

Approvazione tirocini e riconoscimento CFU

Cognome	Nome	Matr.	Inizio	Fine	I/E	Ore	CFU	Tutor
Silva	Andrè Paulino	657380	3/7/17	27/7/17	E	150	6	Passannanti

Domande varie

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Benenati Daniela** (matr. 620179) derivanti dal passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale e già approvati nella seduta del 13.10.15.

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **De Luca Giuseppe** matricola **615753** conseguiti come segue:

- **2 CFU** da Workshop "L'Ingegnere del Terzo Millennio" (presente verbale).
- **1 CFU** da Workshop "Conoscere per progettare, dal concept alla navigazione" (verbale CICS del 23.2.17).

Si riconoscono **7,5 CFU** per altre attività formative all'allieva **Iannè Maria** matricola **646353** 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).
- **3 CFU** da attività seminariale documentata, moduli 1-4 progetto VIREG (verbale CICS del 13.9.16).
- **0,5 CFU** da seminario "Gestire con successo piccoli e grandi progetti" organizzato dal Prof. M. Enea (verbale CICS del 17.6.16).
- **2 CFU** da Workshop "L'Ingegnere del Terzo Millennio" (presente verbale).

Si riconoscono **10,5 CFU** per altre attività formative all'allievo **Lodico Leonardo** matricola **647783** 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).

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

- **3 CFU** da conseguimento attestato di lingua inglese livello B2, rilasciato da Dublin City University Language Services, Dublino (verbale CICS del 30.3.16).
- **0,5 CFU** da seminario "Gestire con successo piccoli e grandi progetti" organizzato dal Prof. M. Enea (verbale CICS del 17.6.16).
- **5 CFU** da conseguimento attestato "German language an culture" presso la Fachhochschule Suedwestfalen.

Si accoglie la richiesta dell'allievo **Odierna Contino Raffaele** matricola **663536** relativa al riconoscimento del First Certificate in English livello B2 conseguito a giugno 2017 per Lingua Inglese **3 CFU** con idoneità.

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Pellicane Giovanni** matricola **647795** conseguiti attraverso il corso Leadership and Organizational Change durante il periodo di mobilità all'estero.

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Puglisi Sarah** matricola **628094** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Conoscere per progettare, dal concept alla navigazione" (verbale CICS del 23.2.17).
- **2 CFU** da Workshop L'Ingegnere del Terzo Millennio" (presente verbale).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Ruffino Giuseppe** matricola **627171** conseguiti come segue:

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

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Sabella Martina** matricola **614950** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da Workshop "Economic Empowerment: una chiave di crescita sostenibile" organizzato dall'Associazione Studentesca Vivere Ateneo (verbale CICS del 3.7.15).
- **1 CFU** da Workshop "Sicurezza industriale e ambientale, criticità e prevenzione" organizzato dall'Associazione Studentesca Vivere Ateneo (verbale CICS del 9.2.15).
- **1 CFU** da seminario "Computer Networks and Remote Interactions" (verbale CICS del 27.7.17).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Scimeca Claudio** matricola **648204** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Computer Networks and Remote Interactions" (verbale CICS del 27.7.17).
- **2 CFU** da seminario "Negoziazione e influenza" organizzato dalla Prof. G. Lo Nigro in collaborazione con l'Ing. S. Scornavacca (verbale CICS del 17.6.16).

- **3 CFU** da seminario “Esercizio della professione di Ingegnere”.

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Scimeca Riccardo** matricola **648204** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario “Computer Networks and Remote Interactions” (verbale CICS del 27.7.17).
- **2 CFU** da seminario “Negoziazione e influenza” organizzato dalla Prof. G. Lo Nigro in collaborazione con l'Ing. S. Scornavacca (verbale CICS del 17.6.16).
- **3 CFU** da seminario “Esercizio della professione di Ingegnere”.

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Virdone Manfredi** matricola **627321** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario “Conoscere per progettare, dal concept alla navigazione” (verbale CICS del 23.2.17).
- **2 CFU** da Workshop L'Ingegnere del Terzo Millennio” (presente verbale).

Si riconoscono **2 CFU** per altre attività formative conseguiti da seminario “L'Ingegnere del Terzo Millennio” (verbale CICS del 4.4.17) ai sotto indicati allievi. **Si precisa che qualora un allievo abbia conseguito i CFU in un anno differente da quello previsto nel proprio piano di studi per le “altre attività formative” tali CFU NON potranno essere caricati dalle segreterie studenti. L'allievo dovrà nuovamente richiederne l'assegnazione una volta iscritto all'anno di competenza citando nella richiesta la presente delibera.**

NOME	COGNOME	MATRICOLA
Alaimo	Gaspere	655973
Albanese	Giulio	655532
Amantia	Riccardo	651000
Armata	Eugenio	660592
Aspetti	Marco	656589
Baglio	Lorenzo	631401
Baiamonte	Giulia	651258
Balistreri	Davide	656145
Barone	Simon	660536
Biondolillo	Valeria	657823
Bonafede	Gaetano	660740
Bonifazio	Michele	648234
Brusca	Piero	650994
Busalacchi	Federica	649269
Buscemi	Marta	658022
Caccamese	Enea	660636
Calabrese	Luca	634933
Calderone	Diana	654459
Calsi	Serena	648049

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

Cammalleri	Alessia Maria	656755
Campo	Pietro	628995
Carapezza	Emanuela	661912
Caracappa	Pietro	650779
Caruso	Simone	651150
Casa	Angelo	660718
Castronovo	Monica	650893
Castronovo	Carlo	650873
Cataldi	Emilio	631790
Catania	Manfredi Salvatore	649792
Chilà	Giordano	656016
Cinquemani	Marco	651124
Clemenza	Dario	659551
Coniglio	Francesco	655810
Corpora	Rosa	657561
Cosenza	Riccardo	650891
Cottone	Dalila	656608
Crivello	Luigi	601640
Cucchiara	Daniela	655925
Cuccia	Antonio	651052
Cucco	Alberto	658090
D'Asaro	Federico	651028
D'Auria	Giorgia	656070
De Luca	Giuseppe	615753
Della Valle	Carlo	648261
Delos	Marco	651067
Di Marco	Miriam	628246
Di Matteo	Eleonora	644304
Di Paola	Antonella	647958
Di Stefano	Salvatore	650968
D'Ignoto	Serena	655441
Dinolfo	Santo	655696
Fanara	Andrea	651050
Fazio	Michele	648965
Ferlisi	Paolo	656202
Ferrantelli	Gabriele	661825
Ferranti	Simona	657587
Ferrara	Alessio	651203
Fincato	Alessandro	551256
Fontana	Ennio	643258
Foscari	Pierpaolo	648075
Fricano	Alessio	651152
Gagliardo	Francesco	647740
Gangi	Giovanni	659177

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

Gargano	Lucrezia	655955
Garofalo	Chiara	655004
Gaudioso	Jolanda	658111
Genna	Sara	660042
Giacalone	Bianca	656318
Giarraputo	Daniele	653377
Giordano	Barbara	656045
Giordano	Anna Rosalia	646429
Giorgio	Giuliana	651159
Gravina	Emanuele	656130
Greco	Gaetano Giovanni	627947
Guaresi	Daniel	655375
Gulì	Emanuela	641887
Gulino	Giuliano	651099
Iacono	Giuseppe	659016
Iannè	Maria	646353
Indelicato	Vito	658861
Ingenio	Maria Eugenia	661589
Ippolito	Antonino	656096
La Barbera	Andrea	659979
La Mantia	Christian	655755
La Rosa Sotera	Agostino	644550
Laurannino	Fabio	658148
Levantino	Mauro	660099
Li Castri	Martina	601889
Liberti	Giusi	658615
Liuzza	Gioele	644071
Lo Bianco	Maria Elisa	640730
Lo Bianco	Pietro	656499
Lo Nardo	Roberto	658851
Lucera	Domenico	661842
Maltese	Giacomo	620218
Mancarella	Adriana	634894
Mancino	Massimo	648855
Mancuso	Simone	627289
Marino	Marina	651249
Maniscalco	Federica	648803
Matranga	Fabio	656031
Matrone	Giorgio	650756
Mattina	Vincenzo	656307
Mazzola	Antonio	661192
Mazzola	Giuseppe	635874
Messina	Alessio	650897
Mezzatesta	Marco	658979

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

Miosi	Federico	650923
Mirabella	Davide	662046
Miraudò	Arezia	656072
Molinari	Giulia	659553
Monti	Alberto	628552
Mosca	Manuela	661395
Muratore	Ennio Francesco	651157
Neri	Francesco Paolo	641314
Neri	Samuele	656671
Notararigo	Salvatore	656150
Nuccio	Fabio	660847
Oliva	Andrea	659079
Paladino	Giuseppe	660910
Palazzotto	Christian	647579
Palmisano	Gaetano	651064
Papa	Lorenzo	651141
Parafioriti	Antonino	654970
Parisi	Enrico Maria	658388
Pecoraro	Giuliano	647893
Pepe	Valerio Sebastiano	588891
Perricone	Emanuele	651227
Perrone	Alessandro	653918
Pinelli	Irene	628632
Pinelli	Lavinia	651108
Pirrerà	Simona	661416
Pirrotta	Francesco	654358
Prestianni	Giuseppe	651022
Principato	Francesco	655900
Puglia	Francesco	631562
Puglisi	Sarah	628094
Ranieri	Giuseppe	650800
Rizzo	Alessandro	627498
Rizzo	Giuseppe	651637
Saccullo	Giulia	650969
Salmeri	Martina	659467
Sammartino	Giulia	656523
Sancinito Spito	Vincenzo	653980
Santangelo	Ignazio	657664
Sassano	Noemi	646286
Scalia	Gabriele	655475
Scalici	Deborah	641718
Scaturro	Massimiliano Umberto	650819
Scibilia	Sofia Maria	654614
Sciortino	Davide	650775

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

Settecase	Aurora	654539
Sinnato	Maria Fernanda	653570
Spagnolo	Andrea	649782
Staropoli	Maria Sofia	658009
Taibi	Chiara	656525
Talluto	Marco	649553
Tella	Alessio	656049
Teresi	Giorgio	628774
Terrazzino	Alessia	651091
Tumminello	Aurelio	620072
Tumminello	Alida	657792
Valenza	Sara	656628
Valenziano	Salvatore	657183
Vasile	Giusi	651154
Vassallo	Roberto	657958
Vinci	Giusy Giorgia	657993
Virdone	Manfredi	627321
Vitrano	Francesco	650836
Vizzini	Silvia	661296
Zerillo	Daria	658130
Zimbardo	Antonio	631831
Zimmardi	Gabriele	650999
Zito	Simona	657720

Il Consiglio approva i Learning Agreement - Programma Erasmus 2017-2018 per i seguenti allievi:

Molinari Giulia	D Giessen 02	- Advanced Planning with SAP/APO	5	- Programmazione Operativa della Produzione (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Advanced Planning with SAP/APO).	6
		- General Management Business Game	5	- Business Game (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento General Management Business Game).	6
		- Special Topics in Supply Chain Management	5	- Gestione della Qualità nei Servizi (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Special Topics in Supply Chain Management)	6
		- Designing and Coordinating the Supply Chain	8	- Gestione della Catena Logistica (sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti Designing and Coordinating the Supply Chain e Supply Chain Relationship Management)	9
		- Supply Chain Relationship Management	5		
Pirrerà Simona	D Giessen 02	- Advanced Planning with SAP/APO	5	- Programmazione Operativa della Produzione (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Advanced Planning with SAP/APO).	6
				- Business Game (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Business Game)	

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

		- General Management Business Game	5	<i>il voto conseguito nell'insegnamento General Management Business Game).</i>	6
		- Special Topics in Supply Chain Management	5	- Gestione della Qualità nei Servizi <i>(sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Special Topics in Supply Chain Management)</i>	6
		- Designing and Coordinating the Supply Chain	8	- Gestione della Catena Logistica <i>(sarà assegnato il voto medio conseguito negli insegnamenti</i>	9
		-Supply Chain Relationship Management	5	<i>Designing and Coordinating the Supply Chain e Supply Chain Relationship Management)</i>	

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

Megna Rosaria	Universidad de Sevilla	- Diseno y Gestión Avanzadas de Cadenas de Suministro	5	- Gestione della Qualità nei Servizi <i>(sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Diseno y Gestión Avanzadas de Cadenas de Suministro).</i>	6
		- Marketing de Servicios - Espanol	6 4,5	- Gestione della Catena Logistica <i>(sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Marketing de Servicios).</i>	9

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

Allievo	Sede	Riconoscimento attività didattica
Caruso Irene	Wroclaw University of Technology	- Strategic Management 3+3 ECTS per Gestione della Catena Logistica 9 CFU con voto 30/30. - Management Information Systems 2+2+1 ECTS per Gestione della Qualità nei Servizi 6 CFU con voto 30/30.
Cottone Rosario	Fachhochschule Suedwestfalen	- Information Technique – Concepts and Procedures 5 ECTS per Gestione della Qualità nei Servizi 6 CFU con voto 30/30. - Supply Chain Management 5 ECTS per Gestione della Catena Logistica 9 CFU con voto 30/30.
Evola Vito	Chalmers University of Technology	- Operations Strategy 7,5 ECTS per Gestione della Catena Logistica 9 CFU con voto 30/30. - Six Sigma Black belt 15 ECTS per Gestione della Qualità nei Servizi 6 CFU con voto 30/30.
Foderà Fabrizio	Fachhochschule Suedwestfalen	- Information Technique – Concepts and Procedures 5 ECTS per Gestione della Qualità nei Servizi 6 CFU con voto 30/30. - Supply Chain Management 5 ECTS per Gestione della Catena Logistica 9 CFU con voto 30/30.
Lodico Leonardo	Fachhochschule Suedwestfalen	- Information Technique – Concepts and Procedures 5 ECTS per Gestione della Qualità nei Servizi 6 CFU con voto 30/30. - Supply Chain Management 5 ECTS per Gestione della Catena Logistica 9 CFU con voto 30/30.

A rettifica del verbale CICS del 7.7.17 si riporta la seguente modifica:

Mattaliano Andrea	Wroclaw University of Technology	- Strategic Management 3+3 ECTS per Gestione della Catena Logistica 9 CFU con voto 30/30.
-------------------	----------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

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

		- Management Information Systems 2+2+1 ECTS per Gestione della Qualità nei Servizi 6 CFU con voto 3030 . - 1 CFU per altre attività formative.
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Assegnazione tesi o elaborato finale

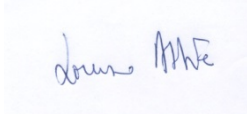
1. Campo Pietro, matr. 628995, Analisi della gestione dei materiali e del processo produttivo presso la SORMEC s.r.l., relatore U. La Commare.
2. Di Maggio Alessandro, matr. 615296, Analisi dei costi e benefici dei sistemi di accumulo, relatore F. Viola e G. Schettino.
3. La Face Alessandra, matr. 649427, Certificazione energetica degli edifici, relatore A. Barcellona.
4. Marchione Danilo Leonardo, matr. 620466, Industria 4.0 e la manifattura italiana, relatore U. La Commare.
5. Mineo Alessia, matr. 635506, System Integration and The Value Chain: generare valore per il cliente nell'era di Industria 4.0, relatore G. Aiello.
6. Notaro Gianluca, matr. 647946, Realizzazione nuovo servizio "Sostenibilità e Innovazione", relatore T. Lupo.
7. Vella Valerio, matr. 594789, Analisi del settore moda in Italia, relatore U. La Commare.

OMISSIS

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

La seduta si chiude alle ore 13,30.

Il Segretario
Dott. Lorenzo Abbate



Il Coordinatore del CICS
Prof.ssa Rosa Di Lorenzo

