

Palermo, 7 luglio 2017
Prot. 18/17

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE
ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN
INGEGNERIA GESTIONALE DEL 7 luglio 2017

Il giorno 7 luglio 2017 alle ore 11,00 si riunisce presso l'aula "Grasso" del Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale il Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale per discutere e deliberare il seguente O.d.G.:

1. Comunicazioni;
2. Orario delle lezioni a.a.2017-18;
3. Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi;
4. Varie ed eventuali.
5. Proposta per l'attribuzione della qualifica di cultore della materia.

Sono presenti i proff: L. Abbate, M. Bruccoleri, A. Certa, R. Di Lorenzo, M. Enea, G. Galante, O. Gambino, G. Ingarao, U. La Commare, A. Lombardo, G. Lo Nigro, T. Lupo, A. Mancuso, G. Passannanti, M. Pavone, G. Perrone, P. Roma, F. Viola.

Sono assenti giustificati i proff: S. Alessi, D. Bauso, V. La Rocca, E. Lo Valvo, F. Micari, G. Raso, A. Spada.

Sono presenti i rappresentanti degli studenti: A. Gagliardo, A. Pizzo, V. Randazzo, F. Raspanti, F. Stocchi.

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.

Alle ore 12,00 si allontanano i Proff. G. Ingarao e A. Mancuso.

OMISSIS

3. Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi.

Approvazione progetti formativi

Cognome	Nome	Matricola	Azienda	Tutor Univer.
Mauti	Giulia	649567	AMAT	A. Lombardo
Natoli	Marianna	455325	Miceli Floriana & Co.	G. Passannanti
Nuzzo	Angelo	635521	DELISA - SUD	T. Lupo
Silva	Andrè	657380	Informamuse	G. Passannanti

Approvazione tirocini e riconoscimento CFU

Cognome	Nome	Matr.	Azienda	CFU
Liga	G.ppa Emanuela	647846	Riconoscimento attività lavorativa	6
Miceli	Antonio	648212	Riconoscimento attività lavorativa	6

Richieste inserimento insegnamento a scelta dello studente

A rettifica di un mero errore materiale contenuto nel Verbale CICS del 23/02/17, punto 7 dell'O.d.G. "Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi", si riporta la seguente correzione relativa alla richiesta di inserimento dell'insegnamento a scelta dello studente. Gli allievi **Li Causi Fabrizio** matr. **619951** e **Tumminello Aurelio** matr. **620072** hanno inserito la materia **15179 Sociologia dei nuovi media e sociologia della comunicazione C.I. 12 CFU** e non 13179 Sociologia generale e metodologia della ricerca sociale 12 CFU. Quindi:

Laurea Triennale

COGNOME	NOME	MATR.	INSEGNAMENTI con parere favorevole	INSEGNAMENTI con parere contrario
Li Causi	Fabrizio	619951	Sociologia dei nuovi media e sociologia della comunicazione C.I. 12 CFU	
Tumminello	Aurelio	620072	Sociologia dei nuovi media e sociologia della comunicazione C.I. 12 CFU	

Domande per passaggi

Il Consiglio, esamina le richieste pervenute, in merito ai passaggi di CdS con riferimento al bando DR n. 1525/2017 prot. N.34478 del 09/05/17.

Sulla base dei criteri previsti all'articolo 2 del suddetto bando e considerando:

- il numero di CFU riconoscibili agli allievi che abbiano presentato domanda,
- l'anno di corso,
- l'affinità del corso di studi di provenienza,

il Consiglio approva (tenuto conto del numero di posti disponibili di cui all'allegato A del suddetto bando) le seguenti graduatorie con relativi riconoscimenti di insegnamenti.

Graduatoria di ammissione a III anno CdL Ingegneria Gestionale (coorte 2015-16) Posti disponibili 8	
1	Grova Gaetano
2	Durante Futura
3	Criscenti Giuseppe

Grova Gaetano (matr. 627708) proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Meccanica chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'A.A. 2017-18. Si convalidano le seguenti materie sostenute.

- Analisi matematica 12 CFU per Analisi matematica 12 CFU voto 22/30.
- Geometria 6 CFU per Geometria 6 CFU voto 18/30.
- Disegno Assistito da Calcolatore 12 CFU per Disegno Assistito da Calcolatore 9 CFU voto 25/30
- Lingua inglese 3 CFU per Lingua inglese 3 CFU con idoneità.
- Applicazioni di Informatica 3 CFU con idoneità per Altre attività formative 3 CFU con idoneità.
- Si riconoscono 9 CFU per insegnamento a scelta con voto 24/30.

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

Durante Futura (matr. 642421) proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Civile ed Edile chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'A.A. 2017-18. Si convalidano le seguenti materie sostenute.

- Geometria 6 CFU per Geometria 6 CFU voto 19/30.
- Analisi Matematica I 9 CFU + Analisi Matematica II 6 CFU per Analisi Matematica 12 CFU con voto 21/30 (+3 CFU residui).
- Lingua Inglese 3 CFU per Lingua Inglese 3 CFU con idoneità.
- Chimica/Tecnologia dei Materiali – C.I. 12 CFU (voto 21/30) per Tecnologie Generali dei Materiali 6 CFU con voto 21/30 e 6 CFU per Chimica 9 CFU (voto 21/30). L'allieva dovrà sostenere un esame integrativo da 3 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 9 CFU su argomenti concordati con il docente di Chimica.
- Architettura Tecnica 9 CFU voto 24/30 + Geologia applicata 6 CFU voto 23/30 per insegnamento a scelta 12 CFU con voto 24/30.
- Si riconoscono anche 3 CFU per altre attività formative ex art.10 con idoneità.

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

Criscenti Giuseppe (matr. 647612) proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Civile ed Edile chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'A.A. 2017-18. Si convalidano le seguenti materie sostenute.

- Geometria 6 CFU per Geometria 6 CFU voto 20/30.
- Lingua Inglese 3 CFU per Lingua Inglese 3 CFU con idoneità.
- Disegno 9 CFU voto 23/30 + Topografia 6 CFU voto 21/30 per insegnamento a scelta 12 CFU con voto 23/30.
- Fisica I 9 CFU per Fisica I 9 CFU voto 22/30.
- Si riconoscono 3 CFU per altra attività formative ex art.10 con idoneità.

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

Domande varie

Si accoglie la richiesta dell'allievo **Christian La Mantia** matricola **655755** e si riconoscono 6 CFU per l'insegnamento Chimica con voto 26/30, lo studente dovrà affrontare un esame integrativo per 3 CFU su argomenti concordati con il docente del corso (prof.ssa S.Alessi).

Il Consiglio riconferma quanto deliberato in data 9/12/2015 per l'allieva **Galfano Jessica** matr. **644467**, e approva nuovamente la convalida dei seguenti insegnamenti:

- **Matematica Generale 9 CFU + Storia Economica e Storia del Pensiero Economico 12 CFU + Economia Aziendale 6 CFU + Economia Politica I 8 CFU per Economia per Ingegneri 9 CFU con voto 26/30 + Economia Aziendale 9 CFU con voto 21/30 + Insegnamento a scelta 12 CFU con voto 26/30**

- Conoscenze Informatiche 6 CFU con idoneità per **Altre Attività Formative ex art.10 3 CFU con idoneità.**

Si riconoscono **2 CFU** per altre attività formative all'allieva **Crivello Luigi** matricola **601640** conseguiti da Workshop "L'Ingegnere del Terzo Millennio" organizzato dall'Associazione Studentesca Vivere Ingegneria.

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Di Marco Miriam** matricola **628246** conseguiti da Workshop "Economic Empowerment: una chiave di crescita sostenibile" organizzato dall'Associazione Studentesca Vivere Ateneo (verbale CICS del 3.7.15).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Foscari Pierpaolo** matricola **648075** conseguiti da attività seminariale documentata (verbale CICS dell'11.10.16).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Mancino Massimo** matr. **648855** conseguiti da partecipazione corso di "Imprenditorialità e Lavoro nella Economia della Conoscenza" promosso Dall'Università degli Studi di Palermo e organizzato da SINTESI srl e Consorzio ARCA.

Si riconoscono **3,5 CFU** per altre attività formative all'allievo **Mattaliano Andrea** matr. **649541** conseguiti come segue

- 0,5 CFU da seminario "Gestire con successo piccoli e grandi progetti" organizzato dal Prof. M. Enea (verbale CICS del 7.6.16).
- 2 CFU da seminario "Negoziazione e influenza" organizzato dalla Prof. G. Lo Nigro in collaborazione con l'Ing. S. Scornavacca (verbale CICS del 7.6.16).
- 1 CFU residuo da Learning Agreement *Erasmus+* (presente verbale).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Montilla Joshua Enrique** matricola **627747** conseguiti da Workshop "Economic Empowerment: una chiave di crescita sostenibile" organizzato dall'Associazione Studentesca Vivere Ateneo (verbale CICS del 3.7.15).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Spagnolo Andrea** matricola **649782** conseguiti da attività seminariale documentata (verbale CICS dell'11.10.16).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Sparacino Alessio** matr. **619898** 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 Workshop "Mondo del lavoro: presentazione, colloqui, social, imprenditorialità e libera professione" organizzato dall'associazione studentesca Vivere Ateneo (verbale CICS del 17.6.16).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative conseguiti da seminario “Esercizio della professione di Ingegnere” ai sotto indicati allievi. **Si precisa che qualora un allievo abbia conseguito i CFU in un anno differente da quello previsto nel proprio piano di studi per le “altre attività formative” tali CFU NON potranno essere caricati dalle segreterie studenti. L’allievo dovrà nuovamente richiederne l’assegnazione una volta iscritto all’anno di competenza citando nella richiesta la presente delibera.**

COGNOME	NOME	MATRICOLA
Barone	Simon	660536
Catania	Manfredi Salvatore	649792
Della Valle	Carlo	648261
Fazio	Michele	648965
Palermo	Michele	661664
Pecoraro	Giuliano	647893
Perrone	Erika Maria	661667
Randazzo	Nadia	697858
Scimeca	Riccardo	648205
Talluto	Marco	649553

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative conseguiti dal Laboratorio di Statistica, tenuto dal Prof. A. Lombardo nei giorni 17/4/17 e 19/5/17 ai sotto indicati allievi.

- Albano Federica
- Arcieri Costanza
- Armata Eugenio
- Armato Maria Elena
- Aztori Mirco
- Bacino Flavia
- Barbera Gabriele
- Bellanca Ylenia
- Bonafede Gaetano Antonio
- Caccamese Enea
- Candela Matteo
- Carapezza Emanuela
- Casa Angelo
- Ciavola Fabrizio
- Cimino Daniela
- Clemenza Dario
- Collura Maria Grazia
- Coniglio Ilenia
- Coppolino Ilaria
- Corbo Vincenzo
- Corleo Chiara
- Corvaia Giovanni
- Costanza Sandra
- Cucco Alberto

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

- Cusimano Mario
- Cuva Giusy
- D'Antoni Martina
- Di Maira Ilenia
- Di Salvo Maria Michela
- Ferlisi Paolo
- Ferrantelli Gabriele
- Ferranti Simona
- Ferro Roberta
- Gangi Giovanni
- Genna Sara
- Giammusso Angelo
- Greco Noemi
- Guarneri Michela
- Gueli Fabio
- Iacono Giuseppe
- Ingenio Maria Eugenia
- L'Episcopo Claudio Leandro
- La Barbera Andrea
- Laurannino Fabio
- Levantino Mauro
- Lo Nardo Roberto
- Lucera Domenico
- Marino Luca
- Mazzola Antonio
- Mezzatesta Marco
- Miliziano Domenico Maria
- Moles Manuela
- Molinari Giulia
- Mosca Manuela
- Musso Giuseppe
- Nuccio Fabio
- Oliva Andrea
- Pagliara Baldo
- Paladino Giuseppe
- Palazzotto Roberto
- Palermo Michele
- Perrone Erika Maria
- Pirrera Simona
- Restifo Alex
- Rizzo Giuseppe
- Rotolo Riccardo
- Rubino Arezzia

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

- Sajeva Andrea
- Salmeri Martina
- Scirè Giancarlo
- Sferruzza Federica
- Spina Angelo
- Tarro Ruggero
- Tumminello Alida
- Valenti Antonio
- Valenziano Salvatore
- Vassallo Roberto
- Vella Flavia
- Vizzini Silvia

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

Marchione Danilo Leonardo	University of Ruse	- Organization of the Financial Accounting Information in SME's	7	- Economia Aziendale	9
		- Firm Planning	5	- Economia per Ingegneri (sarà assegnato il voto conseguito dalla media pesata dei voti negli insegnamenti Firm Planning e System of Managerial Control)	9
		- System of Managerial Control	4		
		- Quality Management	4	- Gestione della Qualità	6
		- Bulgarian Language Course	6		
Sciortino Antonino	Universidade de Coimbra	- Economia de Empresas	6	- Economia per Ingegneri	9
		- Fundamentos de investigacao operacional	6	- Ricerca Operativa	9
		- Gestao de Operacoes	6	- Gestione della Produzione Industriale	9
		- Gestao de Qualidade	6	- Gestione della Qualità	6
		- Tecnologia Mecanica I	6	- Tecnologia Meccanica	9
		- Fisica Geral I	6	- Fisica I (sarà assegnato il voto conseguito dalla media pesata dei voti negli insegnamenti Fisica Geral I e Termodinamica).	9
		- Termodinamica	6		
		- Lingua Portuguesa I	6		
		- Lingua Portuguesa II	6		
Ventimiglia Ignazio	Universidad de Oviedo	- Mecanica y Termodinamica	6	- Fisica I	9
		- Procesos de Fabricación	6	- Tecnologia Meccanica	9
		- Ingenieria Termica	6	- Fisica Tecnica	6
		- Empresa	6	- Attività formative a scelta dello studente	6
		- Fundamentos de Informatica	6		

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

Macchiarella Claudio	Universidade de Coimbra	- Materials science and Engineering I	4,5	- Tecnologia dei Materiali	6
		- Economics	6	- Economia per Ingegneri	9

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

		- Termodinamica	6	- Fisica tecnica	6
		- Statistics	6	- Statistica	9
		- Fisica Geral I	6	Fisica 1	9
		- Fisica II	6	- Fisica II	6
		- Mechanics of Solids and Structures	6	- Scienza delle Costruzioni	9
		- Transport phenomena I	6	- Attività formative a scelta	12
		- Lingua Portuguesa I	6		
		- Lingua Portuguesa II	6		
		- Lingua Portuguesa III	6		
		- Competencia Trasversal I	1,5		

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

Allievo	Sede	Riconoscimento attività didattica
Cassarà Daniele	University of Ruje	- Organization of the Financial Accounting Information in SME's 5 ECTS per Economia aziendale 9 CFU con voto 30/30 . - Static 3 ECTS + Mechanics of Materials 6 ECTS per Fisica I 9 CFU con voto 28/30 . - Physics 6 ECTS per Fisica II 6 CFU con voto 30/30 . - Industrial Engineering 6 ECTS per Impianti Industriali 9 CFU con voto 30/30 . - Operational Management 6 ECTS per Ricerca Operativa 9 CFU con voto 30/30 .
Cusumano Giuseppe	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi	- Theoretical Mechanics I, II 6+3 ECTS per Fisica I 9 CFU con voto 28/30 . - Physics 6 ECTS per Fisica II 6 CFU con voto 30/30 . - Engeneering Thermodynamics and Thermal Systems 11 ECTS per Fisica Tecnica 6 CFU con voto 30/30 . - Strenght of Materials I, II (8+5 ECTS) per Scienza delle Costruzioni 9 CFU con voto 30/30 . - Teoria Probabilitatilor si Statistica Matematica 6 ECTS per Statistica 9 CFU con voto 28/30 .
Mattaliano Andrea	Wroclaw University of Technology	- Strategic Management 3+3 ECTS per Gestione della Catena Logistica 9 CFU con voto 28/30 . - Management Information Systems 2+2+1 ECTS per Gestione della Qualità nei Servizi 6 CFU con voto 28/30 . - 1 CFU per altre attività formative.
Vella Valerio	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi	- Physics 6 ECTS per Fisica II 6 CFU con voto 30/30 . - Engeneering Thermodynamics and Thermal Systems 11 ECTS per Fisica Tecnica 6 CFU con voto 28/30 . - Mathematical Analysis 5 ECTS + Special Mathematics 4 ECTS + Numerical Analysis A.N.A.C. 3 ECTS per Analisi Matematica 12 CFU con 23/30 . - Physical Chemistry I 5 ECTS + Anorganic Chemistry 9 ECTS + Electrochemistry and Corrosion 3 ECTS per Chimica 9 CFU con voto 30/30 .

Assegnazione tesi o elaborato finale

1. Barletta luca Antonio, matr. 627875, Analisi di bilancio per indici e per flussi: una caso di studio, relatore L. Abbate.

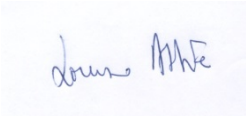
Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale
dell'Università degli Studi di Palermo

2. Boncimino Chiara, matr. 628058, Gestione dei materiali presso la Intermedica s.r.l., relatore U. La Commare.
3. Calabrese Saverio, matr. 628000, Il mercato delle auto elettriche, relatore F. Viola.
4. Campanella Andrea, matr. 613319, Greening Strategies nel manifatturiero: il caso Russia, relatore R. Di Lorenzo.
5. Castronovo Danilo, matr. Quality Function Deployment nello sviluppo nuovo prodotto, relatore R. Di Lorenzo.
6. Esposito Ivana, matr. 632659, Strategie per la creazione del valore nel sustainable manufacturing, relatore R. Di Lorenzo.
7. Franchina Alessandra, matr. 628202, Analisi dei costi: un caso di studio, relatore L. Abbate.
8. La Russa Claudio, matr. 631047, Il controllo di gestione: un caso di studio, relatore L. Abbate.
9. Livolsi Andrea, matr. 621192, Analisi dei costi: il caso Spiver s.r.l., relatore, P. Roma.
10. Mauro Davide, matr. 620328, Il controllo di gestione: un caso di studio, relatore L. Abbate.
11. Mauro Donatella, matr. 617903, Il ruolo della similarità nella valutazione di nuovi prodotti "verdi", relatore R. Di Lorenzo.
12. Pollicino Roberta, matr. 628710, Materiali compositi ibridi per applicazioni strutturali: effetto delle caratteristiche del laminato sull'ottimizzazione multi-obiettivo del materiale, relatore S. Alessi.
13. Prestigiacomo Silvia, matr. 611298, Bussola digitale industria 4.0: analisi di un rapporto McKinsey, relatore U. La Commare.
14. Puglisi Sarah, matr. 628094, Calcolo delle disponibilità tramite approccio Markoviano, relatore G. Galante.
15. Sparacino Alessio, matr. 619898, Coinvolgimento fornitori nello sviluppo prodotto, relatore R. Di Lorenzo.
16. Tocco Filippo, matr. 615710, Analisi dell'effetto degli incentivi per la diffusione dei veicoli elettrici nel mercato europeo, relatore F. Viola.
17. Virdone Manfredi, matr. 627321, Progettazione automatica del layout, relatore G. Galante.

OMISSIS

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

Il Segretario
Dott. Lorenzo Abbate



Il Coordinatore del CICS
Prof.ssa Rosa Di Lorenzo

