

Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale dell'Università degli Studi di Palermo

Palermo, 10/10/11
Prot. 98/11

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE
ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA IN
INGEGNERIA GESTIONALE DEL 16 SETTEMBRE 2011**

Il giorno 16 SETTEMBRE 2011 alle ore 11.30 si riunisce presso l'aula "V. Grasso" del Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica per discutere e deliberare il seguente O.d.G.:

1. Comunicazioni;
2. Affidamenti per coperture insegnamenti a.a. 2011-12;
3. Approvazione brochure del Corso di Studi;
4. Riconoscimento CFU a seminari-corsi;
5. Nomina Commissioni insegnamenti disattivati;
6. Nomina Commissione per colloqui di accesso alla LM;
7. Parere su nuovo Statuto di Ateneo;
8. Tirocini, domande studenti assegnazione tesi;
9. Varie ed eventuali.

Sono presenti i proff: L. Abbate, A. Barcellona, S. Barone, A. Caggegi, R. Di Lorenzo, G. Galante, U. La Commare, E. La Fata, A. Lombardo, E. Lo Valvo, A. Mancuso, G. Passannanti, M. Pavone, G. Perrone, V. Ruisi.

Sono assenti giustificati i proff: M. Bruccoleri, M. Enea, L. Fratini, G. Lo Nigro, G. Marcì, F. Micari.

Sono presenti i rappresentanti degli studenti: D. Buttiglieri, F. Di Franco, T. Di Sazio, A. Nuzzo.

Il Presidente, prof. Giovanni Perrone, constatato che il Consiglio è stato regolarmente convocato mediante avviso scritto e che, per il numero degli interventi, può validamente deliberare, dichiara aperta la seduta.

Svolge le funzioni di segretario la proff.ssa R. Di Lorenzo.

OMISSIS

8. Tirocini, domande studenti assegnazione tesi;

Tirocini

Si approvano i seguenti tirocini tutti **esterni** all'Università di Palermo:

Approvazione Progetti Formativi

Allievo			Azienda	Tutor Universitario
Cognome	Nome	Matricola		
Bianchi	M. Floriana	551748	Bionat Italia	Bauso
Monachello	Angela	517452	ORMMES	Lo Nigro
Prestigiacomio	Benedetto	560892	D'Accardi	Abbate
Sampieri	Vito	562813	C.I.G. Consulting	Barcellona
Sutera	Daniela	574169	Randazzo	Perrone

Approvazione e assegnazione CFU

Allievo			N° CFU riconosciuti
Cognome	Nome	Matricola	
Cimino	Giorgio	548665	8
Graffeo	Francesco	555797	9
Marino	Roberta	548610	9

Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale dell'Università degli Studi di Palermo

Matalone	Gianluca	555538	9
Miceli	Marco	526341	9
Modica	Carmelo	533511	7
Morreale	Azzurra	573397	6
Morreale	Luigi	550052	9 (cfu conseguiti al 5 agosto 2011)
Piazza	Franc.Maria	554932	9
Provenzale	Giuseppe	559619	9
Terrazzino	Vincenzo	552016	9

Inoltre si riconoscono **9cfu** per altre attività formative come riconoscimento di attività lavorativa ai seguenti allievi:

1. D'Angelo Francesca Laura (matr.528620)
2. Savarese Giovanni (matr. 543315)
3. Tinì Valeria (matr. 544283)

Accessi LM

Il segretario dà lettura delle domande pervenute dagli studenti in relazione alla iscrizione alla Laurea Magistrale. In considerazione della scadenza per il possesso dei requisiti curriculari, fissata al 30 settembre p.v., il Consiglio dà mandato al segretario di completare l'analisi delle domande pervenute dalla data odierna al 30 settembre 2011 e di integrare il verbale con gli elenchi relativi che faranno parte integrante del presente verbale che verrà trasmesso alle segreterie studenti in data successiva al 30 settembre completo di tutti i nominativi.

Dall'analisi del complesso delle domande pervenute e dei piani di studio degli allievi ed, in base a quanto previsto dal Regolamento di accesso alla Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, si delibera quanto segue:

L'allieva **Patti Lorena**, dichiara di aver superato gli esami degli insegnamenti: Statistica 9 CFU, Gestione della qualità e sviluppo prodotto 12 CFU e Chimica 9 CFU, e pertanto di possedere al 30 settembre 2011 i requisiti curriculari per l'accesso alla Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale. L'allieva, ha conseguito la laurea con votazione che, ai sensi di quanto previsto dal Regolamento di accesso alla Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, consente la positiva verifica dei requisiti di personale preparazione pertanto dovrà ritirare gli allegati 1 e 2 il giorno 17 ottobre 2011 alle ore 15.00 oppure il giorno 27 ottobre 2010 alle ore 15.00 presso il DICGIM aula Grasso.

L'allievo **Plutino Piersimone**, dichiara di aver superato gli esami degli insegnamenti: Chimica 9 CFU, Gestione della produzione industriale 9 CFU, Gestione della qualità e sviluppo prodotto 12 CFU, Statistica 9 CFU, e pertanto di possedere al 30 settembre 2011 i requisiti curriculari per l'accesso alla Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale. L'allievo pertanto dovrà superare la prova di verifica della preparazione personale il giorno 17 ottobre 2011 alle ore 15.00 oppure il giorno 27 ottobre 2010 alle ore 15.00 presso il DICGIM aula Grasso.

Possono accedere alla Laurea Magistrale in quanto possiedono sia i requisiti curriculari sia i requisiti di personale preparazione i seguenti **laureati** in Ingegneria Gestionale sedi di Palermo o Agrigento tali allievi dovranno ritirare gli allegati 1 e 2 il giorno 17 ottobre 2011 alle ore 15.00 oppure il giorno 27 ottobre 2010 alle ore 15.00 presso il DICGIM aula Grasso:

1. Arata Giuseppe
2. Biddeci Gabriele
3. Bruno Calogero
4. Capaci Francesca

Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale dell'Università degli Studi di Palermo

5. Capuana Vincenzo
6. Catalano Gabriele Rosolino
7. Criscenzo Davide
8. Lipari Antonella
9. Lo Presti Domenica
10. Lo Sicco Roberta
11. Marfisi Miriam
12. Piro Carla
13. Piscopo Simona Maria
14. Radicello Guido
15. Ragaglia Daniele
16. Rando Mazzarino Valentina
17. Tascarella Fabio
18. Tolomeo Alessio
19. Virga Damiano

I seguenti **laureati** in Ingegneria Gestionale sedi di Palermo o Agrigento possiedono i requisiti curriculari previsti per l'accesso ma dovranno superare la prova di verifica della preparazione personale il giorno 17 ottobre 2011 alle ore 15.00 oppure il giorno 27 ottobre 2010 alle ore 15.00 presso il DICGIM aula Grasso:

1. Amato Rosario
2. Ascione Alessio
3. Canale Gaia
4. Giliberto Paolo
5. Longo Antonino
6. Nasca Antonino

I seguenti studenti **laureandi** in Ingegneria Gestionale sedi di Palermo o Agrigento possiedono i requisiti curriculari previsti per l'accesso ma dovranno presentarsi alla prova di verifica della preparazione personale previste il giorno il giorno 17 ottobre 2011 alle ore 15.00 oppure il giorno 27 ottobre 2010 alle ore 15.00 presso il DICGIM aula Grasso:

1. Agate Marco Amelio
2. Agola Sara
3. Alberino Raffaele
4. Alletto Alessandra
5. Aprile Gaetano
6. Augello Marica
7. Birretta Rosario
8. Calafato Francesca
9. Catania Flavio
10. Ciaccio Anna Linda
11. Cocchiara Rachele Angela
12. Costa Mariangela
13. D'Ippolito Catalano Jessica
14. De Gregorio Manuela
15. Di Franco Francesco
16. Di Galbo Cinzia
17. Di Gerlando Daisy
18. Di Marco Giuseppe
19. Di Miceli Anna Maria
20. Donisi Jessica Adele

Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale dell'Università degli Studi di Palermo

21. Drago Chiara
22. Greco Gaspare
23. Grupposo Francesca
24. Intravaia Giovanni
25. La Rosa Baldassarre
26. Leonardi Sandro
27. Li Mandri Marco
28. Licitri Cristina
29. Maimone Giuseppe Leonardo
30. Mascarella Francesco
31. Miceli Marco
32. Modica Carmelo
33. Mondello Tiziana
34. Nocera Giovanni Ivan
35. Pinzone Vecchio Ciro
36. Piraneo Iolanda
37. Rezzola Vincenzo
38. Sabella Federica
39. Savarese Giovanni
40. Sferlazzo Giulia
41. Spoto Angela
42. Tatano Elisa
43. Teresi Giuseppe
44. Teresi Pierfabio
45. Testa Vincenzo
46. Titone Ilaria
47. Tomasello Giovanni
48. Triolo Giulia
49. Tumbarello Grazia Cinzia
50. Vitello Dario

Sostituzione insegnamenti

Il consiglio approva ai sottoelencati studenti le seguenti sostituzioni:

- **Salvatore Matteo Vetro** 0573476, intende utilizzare Modellistica e controllo dei sistemi ambientali 9 CFU come insegnamento a scelta e Sociologia dei fenomeni politici 5 CFU e Gestione delle risorse umane 6 CFU come insegnamenti in sovrannumero.

- **Ivan Indelicato** 0573075, intende utilizzare Modellistica e controllo dei sistemi ambientali 9 CFU come insegnamento a scelta e Sociologia dei fenomeni politici 5 CFU e Gestione delle risorse umane 6 CFU come insegnamenti in sovrannumero.

- **Salvatore Oliveri** 0572722, intende utilizzare Modellistica e controllo dei sistemi ambientali 9 CFU come insegnamento a scelta ed utilizzare Sistemi di trasporto intelligenti 6 CFU come insegnamenti in sovrannumero. Inoltre l'allievo chiede di eliminare dal piano di studi Storia dell'energia nucleare 3 CFU.

- **Salvatore Porrovecchio** 0573267, chiede il riconoscimento di Modellistica e controllo dei sistemi ambientali 9 CFU come insegnamento a scelta e di Teorie e tecniche di nuovi media 9 CFU come insegnamento in sovrannumero.

- **Giacomo Lercara** 0573396, chiede il riconoscimento di Modellistica e controllo dei sistemi ambientali 9 CFU come insegnamento a scelta e di Teorie e tecniche di nuovi media 9 CFU come insegnamento in sovrannumero.

- **Pierangelo Longo** 0553157, intende utilizzare Modellistica e controllo dei sistemi ambientali 9 CFU come insegnamento a scelta e Gestione delle risorse umane 6 CFU come insegnamento in sovrannumero.

Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale dell'Università degli Studi di Palermo

- **Alessandro Nuzzo** 0440840, chiede il riconoscimento dell'insegnamento in sovrannumero Reti Logiche 6 CFU come insegnamento a scelta.

Riconoscimento CFU come altre attività formative

Si riconoscono 3 CFU ai sottoelencati studenti, per aver superato l'esame del corso Esercizio della professione di Ingegnere: **Lo Giudice Carmelo** 0556396, **Errore Anna** 0572597, **Spallino Francesco** 0557860, **Oriti Benedetto** 0558013.

Il consiglio approva ai sottoelencati studenti il riconoscimento dei CFU richiesti come altre attività formative:

- **Giorgio Cimino** 548665, 1 CFU per aver partecipato al convegno AIESEC;
- **Luigi Giordano** 557576 9, 9 CFU sulla base della documentazione regolare prodotta;
- **Francesca Grupposo** 0502051, 3 CFU per aver partecipato al seminario Sistema informativo SAP-R/3 ed avere superato la prova finale prevista.
- **Benedetto Prestigiaco** 0560892, 3 CFU per aver partecipato al seminario integrativo di Statistica ed avere superato la prova finale prevista.
- **Francesco Spallino** 0557860, 3 Cfu in esubero dal superamento dell'insegnamento di Teoria e tecniche dei nuovi media come da delibera del CdL del 04-11-2010, 3 CFU per aver partecipato al seminario Profilo storico dell'Ingegneria ed avere superato la prova finale prevista, 3 CFU per aver partecipato al corso Esercizio della professione di Ingegnere ed avere superato la prova finale prevista.
- **Benedetto Oriti** 0558013, 3 Cfu in esubero dal superamento dell'insegnamento di Teoria e tecniche dei nuovi media come da delibera del CdL del 04-11-2010, 3 CFU per aver partecipato al seminario Profilo storico dell'Ingegneria ed avere superato la prova finale prevista, 3 CFU per aver partecipato al corso Esercizio della professione di Ingegnere ed avere superato la prova finale prevista Esercizio della professione di Ingegnere ed avere superato la prova finale prevista.
- **Anna Errore** 0572597, 2 CFU residui dalla Laurea triennale come da delibera del CdL del 14-09-2009, 1 CFU per aver partecipato al workshop SAP ed avere superato la prova finale prevista, 3 CFU per aver partecipato al corso Esercizio della professione di Ingegnere ed avere superato la prova finale prevista.
- **Giacomo Lercara** 0573396, 3 CFU per aver partecipato al corso Sistemi informativi aziendali ed avere superato la prova finale prevista, 1 CFU per aver partecipato al workshop SAP ed avere superato la prova finale prevista, 1 CFU per aver partecipato al seminario Leadership e comunicazione ed avere superato la prova finale prevista, 1 CFU per aver partecipato al seminario svolto all'interno del corso Gestione della catena logistica ed avere superato la prova finale prevista.
- **Giovanni Nocera** 0444204, 3 CFU per aver partecipato al workshop Ingegneria, innovazione e impresa ed avere superato la prova finale prevista.
- **Salvatore Porrovecchio** 0573267, 6 CFU riconosciuti dalla pregressa carriera in Ingegneria Aerospaziale come da delibera del CdL di dicembre 2006.
- **Anna Maria Sciumè** 0573680, 1 CFU per aver partecipato al seminario Aiesec: formazione imprenditoriale, 1 CFU per aver partecipato al seminario Leadership e comunicazione ed avere superato la prova finale prevista, 1 CFU per aver partecipato al seminario Analisi di un sistema di produzione innovativo e della relativa suppli chain: il caso Aat SpA e Cts electron Ics Spa, 1 CFU per aver partecipato al workshop SAP ed avere superato la prova finale prevista.

Il Consiglio **non** approva le domande di riconoscimento dei CFU richiesti come altre attività formative ai sottoelencati studenti:

- **Mariangela Piazza** 0536783, che chiedeva di avere riconosciuti come altre attività formative 2 CFU in esubero derivanti dal superamento dell'esame di Sociologia dei fenomeni politici 6 CFU, visto che nel piano di studio lo stesso insegnamento è stato inserito da 4 CFU. Dai verbali dell'esame risulta che l'insegnamento è stato verbalizzato da 4 CFU.
- **Carmelo Modica** 0533511, che chiedeva di avere riconosciuti come altre attività formative 2 CFU in esubero derivanti dal superamento dell'esame di Sociologia 6 CFU, visto che nel piano di studio lo stesso

Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale dell'Università degli Studi di Palermo

insegnamento è stato inserito da 4 CFU. Dai verbali dell'esame risulta che l'insegnamento è stato verbalizzato da 4 CFU.

Riconoscimento CFU per corsi di lingue

Mariangela Piazza 0536783, chiede di avere riconosciuti 3 CFU di Lingua Inglese come da copia del certificato allegato, il Consiglio approva.

Anticipazione Esami di Laurea

Il Consiglio accoglie le richieste degli allievi:

- Errore Anna
- Morreale Azzurra
- Piazza Francesco Maria

di poter accedere all'appello straordinario di Lauree Magistrali che si terrà ad ottobre p.v. riservato agli allievi che debbano partecipare al concorso per il Dottorato di ricerca dell'Università di Palermo.

Domande Erasmus

Il Consiglio riconosce all'allieva **Errore Anna** 0572597, le seguenti materie sostenute nel corso del progetto Erasmus presso la Chalmers University di Goteborg:

-Production logistic 7,5 ECTS che potranno essere riconosciuti per 9 CFU di Gestione della catena logistica 9CFU con voto 30/30

-Six sigma balck belt 15 ECTS come insegnamento a scelta con voto 30/30

Inoltre il Consiglio autorizza lo svolgimento della tesi di laurea in lingua inglese e riconosce l'insegnamento Teoria e tecniche dei nuovi media sostenuto in data 29/01/2010 con votazione 27/30 come insegnamento in sovrannumero.

Il Consiglio riconosce all'allievo **Belbruno Rosario** 0536613, le seguenti materie sostenute nel corso del progetto Erasmus presso la Fachhochschule di Iserlohn:

-Elettrotechnik 1 e 2 8 ECTS per Elettrotecnica 6 CFU con voto 24/30

-Statik 5 ECTS e Festigkeitslehre 4 ECTS per Scienza delle costruzioni 9 CFU con voto 30/30

Assegnazione tesi di laurea

1) Francesco Maria Piazza 0552932, Prof. L. Fratini, A novel severe plastic deformation operation: accumulative roll-bonding. Approvata presentazione tesi di laurea in lingua inglese.

2) Marco Miceli 0526341, Prof. G. Perrone, Crisi economica europea: cause e prospettive future.

3) Vincenzo Rezzola 0519364, Prof. U. La Commare, Analisi della logistica e delle politiche gestionali di un magazzino.

4) Giulia Triolo 0548306, Prof. T. Lupo, Sistema di gestione della qualità progettato per una società di servizi.

5) Francesco di Franco 0549956, Prof. G. Perrone, Esternalità di rete e musica digitale.

6) Francesco Spallino 0557860, Prof. T. Lupo, Applicazione di reti neurali a un problema di manutenzione on-condition.

7) Alessandra Alletto 0549497, Prof. R. Di Lorenzo, Efficienza energetica ed emissioni nella produzione industriale.

8) Noemi Zito 0547857, Prof. T. Lupo, Analisi tecnico-economica contrattuale dell'utenza elettrica principale di Ismett s.r.l.

9) Salvatore Porrovecchio 0573267, Prof. G. Perrone, Analisi delle strategie di marketing del gruppo Randazzo: il canale Optissimo.

10) Anna Maria Sciumè 0573680, Prof. G. Perrone, Analisi delle strategie di marketing del gruppo Randazzo: il canale Corner.

11) Mariangela Costa 0549869, Prof. R. Di Lorenzo, Analisi dei software commerciali per la valutazione di impatto ambientale delle lavorazioni.

Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale dell'Università degli Studi di Palermo

- 12) Ilaria Bonomo 0548539, Prof. R. Di Lorenzo, Modelli di sostenibilità nei processi di machining.
- 13) Anna Errore 0572597, Prof. S. Barone, A six sigma black belt project for warehouse activities improvement at structo hydraulics AB-Sweden.
- 14) Manuela De Gregorio 0536630, Prof. L. Abbate, Analisi dei costi: il caso delle cantine Settesoli.
- 15) Marta Lo Giudice 0530770, Prof. G. Aiello, Analisi multi criterio per la valutazione della performance di filiera di prodotti deperibili.
- 16) Giovanni Intravaia 0537221, Prof. U. La Commare, Gestione della logistica presso Leroy Merlin.
- 17) Giuseppe Teresi 0536272, Prof. G. Passannanti, Taguchi: tecniche per la qualità sul prodotto e sul processo.
- 18) Giorgio Cimino 0548665, Prof. L. Abbate, Il business plan: il caso della General Impianti s.r.l.
- 19) Daisy Di Gerlando 0549413, Prof. G. Galante, Manutenibilità dell'impianto aria compressa di un unità manuale.
- 20) Giuseppe Taormina 0535538, Prof. G. Passannanti, Analisi dei sistemi produttivi: caso di studio sulla Randisi s.r.l.
- 21) Benedetto Prestigiacomio 0560892, Prof. T. Lupo, Misurazione della qualità dei servizi.
- 22) Carmelo Modica 0533511, Prof. U. La Commare, Analisi dei fornitori e dei clienti in una azienda commerciale nel settore dell'arredamento.
- 23) Flavio Catania 0502696, Prof. G. Passannanti, Dalla qualità artigianale al sistema di gestione della qualità nelle grandi imprese.
- 24) Serene Figlia 552616, Prof. F. Micari, La funzione R&S all'interno del settore dei beni di lusso: il caso di LVMM.
- 25) Anna Maria Di Miceli 0548720, Prof. G. Perrone, La leadership femminile: chiave di successo per le aziende.
- 26) Cristina Licitri 0547563, Prof. G. Passannanti, Valutazione economica di piani di collaudo tipo ski plot.
- 27) Marica Augello 0548829, Prof. G. Galante, Analisi fmea e fmeca e approccio rcm ad un impianto di aria compressa.
- 28) Nicola Arpaia 0545415, Prof. U. La Commare, Fonti di energia alternative – il sistema fotovoltaico.
- 29) Federica Sabella 0548822, Prof. L. Abbate, Controllo di gestione nell'azienda Oleificio Bono di Sciacca.
- 30) Roberto Salerno 0454505, Prof. U. La Commare, L'importanza delle basi manifatturiere nei paesi avanzati e la meccanica strumentale in Italia.
- 31) Iolanda Piraneo 0556206, Prof. G. Lo Nigro, Strategie di determinazione dei prezzi nel ciclo di vita del prodotto.
- 32) Jessica D'Ippolito Catalano 0550271, Prof. G. Lo Nigro, Anali economica- gestionale dell'azienda Girgen chimica s.r.l.
- 33) Anna Linda Ciaccio 0554870, Prof. R. Di Lorenzo, Processi assistiti da laser, problematiche di sostenibilità.
- 34) Li Mandri Marco 0550748, Prof. U. La Commare, Linee guida per la mappatura e la gestione di uno spazio manifatturiero.
- 35) Giardino Vittorio 0503978, Prof. G. Lo Nigro, Redazione business plan per azienda di commercializzazioni di prodotti tipici.

OMISSIS

La seduta si chiude alle ore 13.00.

Il Segretario
Prof. Rosa Di Lorenzo



Il Presidente
Prof. Giovanni Perrone

