

Palermo, 20/09/13

Prot. 56/13

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE
ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA
IN INGEGNERIA GESTIONALE DEL 13 settembre 2013

Il giorno 13.09.13 alle ore 10.00 si riunisce presso l'aula "Grasso" del Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica il Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale per discutere e deliberare il seguente O.d.G.:

1. Comunicazioni;
2. Ratifica provvedimenti Coordinatore;
3. Provvedimenti per coperture di insegnamenti a.a. 2013-14;
4. Doppio titolo con UFOP-Brasile;
5. SUA-CdS scadenza 23/09;
6. Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi;
7. Varie ed eventuali.

Sono presenti i proff: L. Abbate, L. Abbene, A. Barcellona, M. Bruccoleri, A. Caggegi, R. Di Lorenzo, U. La Commare, G. Lo Nigro, E. Lo Valvo, G. Passannanti, M. Pavone, G. Perrone, V. Seidita.

Sono assenti giustificati i proff: S. Alessi, A. Certa, M. Enea, G. Galante, V. La Rocca, A. Lombardo, F. Micari, P. Roma, F. Viola.

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

Il Presidente, 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.

Il Presidente chiede al Consiglio di aggiungere un ulteriore punto all'O.d.G:

8. Nomina della Commissione per la verifica dei requisiti per l'iscrizione alla Laurea Magistrale.

Il Consiglio approva l'introduzione del nuovo punto all'O.d.G. deliberando di trattarlo subito dopo le comunicazioni.

OMISSIS

6. Tirocini, domande studenti assegnazione tesi;

Domande di trasferimento/passaggio da altri Corsi di laurea

Il Consiglio approva le seguenti domande pervenute ai sensi del bando n.54806 del 25/07/13.

Barbera Silvio proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Elettronica (D.M. 509) chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'a.a. 2013-14. Si convalidano le seguenti materie sostenute.

- Chimica 6 CFU (voto 18/30) per Chimica 9 CFU, l'allievo dovrà sostenere un esame integrativo da 3 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 9 CFU su argomenti concordati con il docente.

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

- Disegno assistito da calcolatore 9 CFU per Disegno assistito da calcolatore 9 CFU con voto 20/30.
- Geometria 6 CFU per Geometria 6 CFU con voto 18/30.
- Lingua Inglese 3 CFU per Lingua Inglese 3 CFU con idoneità.
- Fisica II 6 CFU per Fisica II 6 CFU con voto 19/30.
- Economia Applicata all'Ingegneria 6 CFU (voto 26/30) per Economia per Ingegneri 9 CFU, l'allievo dovrà sostenere un esame integrativo da 3 CFU su argomenti concordati con il docente per il raggiungimento dei 9 CFU di Economia per Ingegneri.
- Reti Logiche 6 CFU (voto 25/30) come insegnamento a scelta.

Il Consiglio ritiene sufficienti i crediti conseguiti dall'allievo e per l'iscrizione al **II Anno di corso con adesione al Manifesto 2012/2013 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.**

Bellissima Gaetano proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Elettrica (D.M. 270) chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'a.a. 2013-14. Si convalidano le seguenti materie sostenute:

- Fisica I 9 CFU per Fisica I 9 CFU con voto 23/30.
- Disegno assistito da calcolatore 9 CFU per Disegno assistito da calcolatore 9 CFU con voto 20/30.
- Geometria 6 CFU per Geometria 6 CFU con voto 19/30.
- Lingua Inglese 3 CFU per Lingua Inglese 3 CFU con idoneità.
- Fisica Tecnica 6 CFU per Fisica Tecnica 6 CFU con voto 26/30.
- Analisi matematica 12 CFU per Analisi matematica 12 CFU con voto 22/30.
- Fisica II 6 CFU per Fisica II 6 CFU con voto 18/30.

Si prevede l'iscrizione al **II Anno di corso con adesione al Manifesto 2012/2013 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.**

Casalicchio Pasquale Marco proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Gestionale (D.M. 509 vecchio manifesto) chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'a.a. 2013-14. Si convalidano le seguenti materie sostenute.

- Analisi matematica 12 CFU (voto 18/30) per Analisi Matematica 12 CFU, l'allievo dovrà sostenere un esame integrativo da 6 CFU su argomenti concordati con il docente per il raggiungimento dei 12 CFU di Analisi Matematica.
- Chimica 6 CFU (voto 18/30) per Chimica 9 CFU, l'allievo dovrà sostenere un esame integrativo da 3 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 9 CFU su argomenti concordati con il docente.
- Fisica II 6 CFU per Fisica II 6 CFU con voto 19/30.
- Informatica 3 CFU (voto 24/30) + Sistemi Informativi Aziendali 5 CFU (voto 25/30) per Sistemi Informativi Aziendali 6 CFU con voto 25/30.
- Statistica 6 CFU (voto 21/30) per Statistica 9 CFU, lo studente dovrà sostenere un esame integrativo da 3 CFU su argomenti da concordare con il docente per il raggiungimento dei 9 CFU di Statistica.
- Fisica Tecnica 5 CFU (voto 25/30) per Fisica Tecnica 6 CFU con voto 25/30.
- Lingua Inglese 3 CFU per Lingua Inglese 3 CFU con idoneità.
- Lingua Inglese 2 3 CFU per Altre attività formative ex art. 10.

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

- Scienza delle costruzioni 5 CFU (voto 24/30) per Scienza delle costruzioni 9 CFU, lo studente dovrà sostenere un esame integrativo da 4 CFU su argomenti da concordare con il docente per il raggiungimento dei 9 CFU di Scienza delle costruzioni.
- Sicurezza sul lavoro e manutenzione 5 CFU (voto 24/30) + Impianti Industriali 5 CFU (voto 24/30) per Impianti industriali 9 CFU con voto 24/30.
- Sistemi di produzione 5 CFU (voto 25/30) + Tecnologia Meccanica 5 CFU (voto 22/30) per Tecnologia Meccanica 9 CFU con voto 24/30.
- Gestione della Produzione Industriale 5 CFU (voto 28/30) + Logistica 5 CFU (voto 23/30) per Gestione della Produzione Industriale 9 CFU con voto 26/30,
- Ingegnerizzazione del prodotto 5 CFU (voto 23/30) per Gestione della Qualità e Sviluppo prodotto 12 CFU, lo studente dovrà sostenere un esame integrativo da 6 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 12 CFU su argomenti relativi alla gestione della qualità concordati con il docente (prof. Passannanti).
- Sistemi Organizzativi 5 CFU (voto 26/30) + Sociologia 4 CFU (voto 26/30) per Insegnamento a scelta 9 CFU con voto 26/30.

Si prevede l'iscrizione al **III Anno di corso con adesione al Manifesto 2011/2012 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.**

Sferruzza Federica proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Chimica chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'a.a. 2013-14. Si convalidano le seguenti materie sostenute.

- Disegno assistito da calcolatore 9 CFU per Disegno assistito da calcolatore 9 CFU con voto 18/30.
- Geometria 6 CFU per Geometria 6 CFU con voto 24/30.
- Lingua Inglese 3 CFU per Lingua Inglese 3 CFU con idoneità.
- Analisi matematica 12 CFU per Analisi matematica 12 CFU con voto 20/30.
- Fisica II 6 CFU per Fisica II 6 CFU con voto 27/30.

Si prevede l'iscrizione al **II Anno di corso con adesione al Manifesto 2012/2013 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.**

Tirocini

Approvazione progetti formativi.

Cognome	Nome	Matr.	Azienda	Tutor Univ.
Schillaci	Giuseppina	550649	ERSU	Passannanti G.
Di Bella	Roberta	533927	ERSU	Passannanti G.
Monterosso	Mario Valerio	548331	Ass. Attività Produttive	Abbate L.
Catania	Flavio	598342	Sicilconad Mercurio	Aiello G.
Intravaia	Giovanni	598360	Comune di Torretta	Lupo T.
Miceli*	Francesco	535295	Scalia & Scalia	Abbate L.
Rando Mazzarino*	Valentina	598285	Reply Ltd	Perrone G.

*ratifica Decreto del Presidente

Approvazione tirocini e assegnazione CFU.

Cognome	Nome	Matr.	Azienda	Inizio	Fine	I/E	Ore	CFU	Tutor
Lo Baido	Graziella	575238	Comune Partinico	17/07/2013	31/07/2013	E	25	1	Passannanti
Micarelli	Alessio Venanzio	564776	Cascino snc	07/08/2013	24/08/2013	E	75	3	La Commare
Occorso	Giuseppe	552662	Comune Castebuono	18/06/2013	12/08/2013	E	225	9	Abbate
Schillaci	Giuseppina	550649	ERSU	02/09/2013	10/09/2013	E	50	2	Passannanti
Teresi	Pierfabio	598341	Tomasello	05/08/2013	30/08/2013	E	50	2	Aiello
Triolo	Giulia	598162	Com. Mazara del Vallo	15/07/2013	20/07/2013	E	31	1	Bruccoleri

Il consiglio riconosce CFU per altre attività formative ai seguenti allievi per l'attività lavorativa documentata:

Cognome	Nome	Matr.	CFU
Di Maria	Alberto	550647	9
Garufi	Antonino	548170	1

Domande varie

Si riconoscono **3,5 CFU** per altre attività formative all'allievo **Bartolotti Mirko** matricola **575315** conseguiti come segue:

- **0,5 CFU** da seminario "Imprenditorialità e innovazione: le nuove frontiere per uno sviluppo sostenibile" (verbale CICS del 20/12/11).
- **2 CFU** da seminario "Le giornate dell'economia del Mezzogiorno" (verbale CICS del 29.11.11).
- **1 CFU** da seminario "Identità precarie" organizzato dalle associazioni studentesche INGESP e PSICOTABU'.

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Carmine Giulia** matricola **551232** conseguiti come segue:

- **1,5 CFU** da seminario "Gli strumenti finanziari, incentivi e agevolazioni nell'ambito delle fonti rinnovabili e della cogenerazione" (verbale CICS del 5/12/12).
- **1 CFU** da seminario "Edificio sostenibile: Energie e materiali" organizzato dall'associazione studentesca U.D.U. (verbale CICS del 13.2.13).
- **1 CFU** da seminario "Tecnologie per l'ambiente ed etica professionale" organizzato dall'associazione studentesca U.D.U.

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Ciraulo Marco Vincenzo** matricola **571400** conseguiti come segue:

- **0,5 CFU** da seminario "Be the Change: Imprenditorialità, Innovazione e Legalità" tenuto il 15/5/12 (verbale CICS del 22.6.12).
- **0,5 CFU** da seminario "Imprenditorialità e innovazione: le nuove frontiere per uno sviluppo sostenibile" (verbale CICS del 20/12/11).
- **1 CFU** da seminario "Identità precarie" organizzato dalle associazioni studentesche INGESP e PSICOTABU' (verbale CICS del 28.2.13).
- **1 CFU** da seminario "Edificio sostenibile: Energie e materiali" organizzato dall'associazione studentesca U.D.U. (verbale CICS del 13.2.13).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Costanzo Vincenzo** matricola **578254** conseguiti da seminario "Studi culturali Cina".

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Di Benedetto Alessandra** matricola **564167** conseguiti come segue:

- **1,5 CFU** da seminario "Gli strumenti finanziari, incentivi e agevolazioni nell'ambito delle fonti rinnovabili e della cogenerazione" (verbale CICS del 5/12/12).

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

- **1 CFU** da seminario “Edificio sostenibile: Energie e materiali” organizzato dall’associazione studentesca U.D.U. (verbale CICS del 13.2.13).
- **1 CFU** da seminario “Tecnologie per l’ambiente ed etica professionale” organizzato dall’associazione studentesca U.D.U.

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all’allievo **Di Cesare Tommaso** matricola **579016** conseguiti come segue:

- **0,5 CFU** da seminario “Be the Change: Imprenditorialità, Innovazione e Legalità” tenuto il 15/5/12 (verbale CICS del 22.6.12).
- **0,5 CFU** da seminario “Imprenditorialità e innovazione: le nuove frontiere per uno sviluppo sostenibile” (verbale CICS del 20/12/11).
- **1 CFU** da seminario “Identità precarie” organizzato dalle associazioni studentesche INGESP e PSICOTABU’ (verbale CICS del 28.2.13).
- **1 CFU** da seminario “Edificio sostenibile: Energie e materiali” organizzato dall’associazione studentesca U.D.U. (verbale CICS del 13.2.13).

Si riconosce **1 CFU** per altre attività formative all’allievo **Di Miceli Michele** matricola **576192** conseguiti come segue:

- **0,5 CFU** da seminario “Be the Change: Imprenditorialità, Innovazione e Legalità” tenuto il 15/5/12 (verbale CICS del 22.6.12).
- **0,5 CFU** da seminario “Imprenditorialità e innovazione: le nuove frontiere per uno sviluppo sostenibile” (verbale CICS del 20/12/11).

Si riconosce **1 CFU** per altre attività formative all’allieva **Gammeri Silvia** matricola **589864** conseguito da seminari “A vent’anni dalle stragi di Capaci e via D’Amelio, ricordare per educare al futuro” organizzati dalla Fondazione Falcone.

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all’allieva **Graceffo Mariella** matricola **562756** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario “Be the change: Cultura d’impresa tra innovazione e legalità” organizzato dall’associazione AIESEC in data 25.5.11.
- **1 CFU** da seminario “Edificio sostenibile: Energie e materiali” organizzato dall’associazione studentesca U.D.U. (verbale CICS del 13.2.13).
- **1 CFU** da seminario “Tecnologie per l’ambiente ed etica professionale” organizzato dall’associazione studentesca U.D.U.

Si riconoscono **2,5 CFU** per altre attività formative all’allieva **Lo Baido Graziella** matricola **575238** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario “Edificio sostenibile: Energie e materiali” organizzato dall’associazione studentesca U.D.U.
- **0,5 CFU** da seminario “Imprenditorialità e innovazione: le nuove frontiere per uno sviluppo sostenibile” (verbale CICS del 20/12/11).
- **0,5 CFU** da seminario “Yamaha”tenuto il 22/5/12 (verbale CICS del 14.9.12).
- **0,5 CFU** da seminario “Be the Change: Imprenditorialità, Innovazione e Legalità” tenuto il 15/5/12 (verbale CICS del 22.6.12).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Maltese Andrea** matricola **609120** conseguiti da seminario "Esercizio della professione di Ingegnere".

Si riconoscono **6,5 CFU** per altre attività formative all'allievo **Messina Dario** matricola **585165** conseguiti come segue:

- **0,5 CFU** da seminario Yamaha (verbale CICS 26/5/11).
- **2 CFU** da seminario "Giornate delle economie del Mezzogiorno", (verbale CICS del 29/11/11).
- **3 CFU** da corso integrativo di Statistica tenuto dal Prof. A. Lombardo.
- **1 CFU** da seminario "Identità precarie" organizzato dalle associazioni studentesche INGESP e PSICOTABU' (verbale CICS del 28.2.13).

Si riconosce **1 CFU** per altre attività formative all'allievo **Miceli Luigi** matricola **576515** conseguito da seminario "Tecnologie per l'ambiente ed etica professionale" organizzato dall'associazione studentesca U.D.U.

Si riconosce **1 CFU** per altre attività formative all'allievo **Ragaglia Daniele** matricola **598555** conseguito da seminario "Applicazioni di econometria strutturale e modelli di organizzazione industriale" organizzato dal Prof. V. Dardanoni.

Si riconoscono **2 CFU** per altre attività formative all'allieva **Riotta Sergio** matricola **562830** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario "Edificio sostenibile: Energie e materiali" organizzato dall'associazione studentesca U.D.U. (verbale CICS del 13.2.13).
- **1 CFU** da seminario "Tecnologie per l'ambiente ed etica professionale" organizzato dall'associazione studentesca U.D.U.

Si riconoscono **6,5 CFU** per altre attività formative all'allievo **Schillaci Giuseppina** matricola **550649** conseguiti come segue:

- **3 CFU** da workshop "Ingegneria, Innovazione e Impresa" 2^a edizione proposto dall'Associazione studentesca Butterfly for University".
- **1 CFU** da seminario "Edificio sostenibile: Energie e materiali" organizzato dall'associazione studentesca U.D.U.
- **1 CFU** da seminario "Identità precarie" organizzato dalle associazioni studentesche INGESP e PSICOTABU'.
- **1,5 CFU** da seminario "Gli strumenti finanziari, incentivi e agevolazioni nell'ambito delle fonti rinnovabili e della cogenerazione" (verbale CICS del 5/12/12).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Sgarlata Salvatore** matricola **574934** conseguiti come segue:

- **0,5 CFU** da seminario Yamaha (verbale CICS 26/5/11).
- **0,5 CFU** da seminario "Imprenditorialità e innovazione: le nuove frontiere per uno sviluppo sostenibile" (verbale CICS del 20/12/11).
- **0,5 CFU** da seminario "Yamaha" tenuto il 22/5/12 (verbale CICS del 14.9.12).

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

- **0,5 CFU** da seminario “Be the Change: Imprenditorialità, Innovazione e Legalità” tenuto il 15/5/12 (verbale CICS del 22.6.12).
- **1 CFU** da seminario “Be the change: Cultura d’impresa tra innovazione e legalità” organizzato dall’associazione AIESEC in data 25.5.11 (verbale CICS del 29.11.11).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all’allieva **Suriano Antonella** matricola **548035**, derivanti dal conseguimento di 12 CFU (01349 Antropologia degli artefatti 6 CFU + 07807 Filosofia politica 6 CFU) anziché i 9 previsti per l’insegnamento a scelta.

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all’allievo **Teresi Pierfabio** matricola **598341** conseguiti come segue:

- **3 CFU** da workshop “Ingegneria, Innovazione e Impresa” proposto dall’Associazione studentesca Butterfly for University” (verbale CICS del 28/2/12).
- **1 CFU** da seminario “Applicazioni di econometria strutturale e modelli di organizzazione industriale” organizzato dal Prof. V. Dardanoni.
- **2 CFU** da tirocinio, come da verbale odierno.

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all’allieva **Triolo Giulia** matricola **598162** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario “Tecnologie per l’ambiente ed etica professionale” organizzato dall’associazione studentesca U.D.U. (verbale CICS del 12.6.13).
- **1 CFU** da seminario “Edificio sostenibile: Energie e materiali” organizzato dall’associazione studentesca U.D.U. (verbale CICS del 13.2.13).
- **1 CFU** da seminario “Applicazioni di econometria strutturale e modelli di organizzazione industriale” organizzato dal Prof. V. Dardanoni.
- **0,5 CFU** da seminario “Imprenditorialità e innovazione: le nuove frontiere per uno sviluppo sostenibile” (verbale CICS del 20/12/11).
- **1 CFU** da seminario “Identità precarie” organizzato dalle associazioni studentesche INGESP e PSICOTABU’ (verbale CICS del 28.2.13).
- **1 CFU** da seminario “A vent’anni dalle stragi di Capaci e via D’Amelio, ricordare per educare al futuro” (verbale CICS del 24.4.13).
- **1 CFU** da tirocinio presso il Comune di Mazara del Vallo come da verbale odierno.

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all’allievo **Vassallo Vincenzo** matricola **565821** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da seminario “Edificio sostenibile: Energie e materiali” organizzato dall’associazione studentesca U.D.U. (verbale CICS del 13.2.13).
- **0,5 CFU** da seminario “Imprenditorialità e innovazione: le nuove frontiere per uno sviluppo sostenibile” (verbale CICS del 20/12/11).
- **0,5 CFU** da seminario “Yamaha”tenuto il 22/5/12 (verbale CICS del 14.9.12).
- **1 CFU** per l’attività svolta presso la GSS Srl dal 4 al 29-gen 2013 (verbale CICS del 22.7.13).

Il Consiglio approva i Learning Agreement - Programma Erasmus 2013-2014 per i seguenti allievi:

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

Allievo	Sede	Attività programmata	ECTS	Proposta riconoscimento attività didattica	CFU
Buttiglieri Davide	Wroclaw University of Technology	- Strategic Management	6	Gestione della catena logistica (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Strategic Management) Strategie e tecnologie per le imprese a rete (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Contemporary Management) Tesi di laurea	9 12 15
		- Contemporary Management	6		
		- Polish Language	2		
		- Foreign Language A2	2		
		- Foreign Language B2+	1		
		- e-Economy	3		
- Msc thesis II	16				
Gallà Dario	Wroclaw University of Technology	- Strategic Management	6	Gestione della catena logistica (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Strategic Management) Strategie e tecnologie per le imprese a rete (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Contemporary Management) Tesi di laurea	9 12 15
		- Contemporary Management	6		
		- Polish Language	2		
		- Foreign Language A2	2		
		- Foreign Language B2+	1		
		- e-Economy	3		
- Msc thesis II	16				
Lo Conti Tania	Lulea University of Technology	- Team and Teamwork	7,5	Insegnamento a scelta (sarà assegnato il voto derivante dalla media più favorevole tra gli insegnamenti Team and Teamwork e Creative Concept Development) CFU in sovrannumero Tesi di laurea	9 6 15
		- Creative Concept Development	7,5		
		- Degree thesis	15		
Manfrè Cinzia	Chalmers Tekniska Hogskola	- Six Sigma Black Belt	15	Materia in sovrannumero (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Six Sigma Black Belt) Gestione della catena logistica (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Management of Physical Distribution) Strategie e tecnologie per le imprese a rete (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Service Contract Management) Tesi di laurea	15 9 12 15
		- English for Engineers	7,5		
		- Service Contract Management	7,5		
		- Management of Physical Distribution	7,5		
		- Degree thesis	15		
Molara Marco	Linkoping University	- Six Sigma Quality	6	Materia in sovrannumero (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Six Sigma Quality) Gestione della catena logistica (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Analysing and improving manufacturing operations) Tesi di laurea	6 9 12
		- Analysing and improving manufacturing operations	6		
		- Communication in English for Exchange Students	4		
		- Degree thesis	15		
Morello Alessandro	Wroclaw University of Technology	- Strategic Management	6	Gestione della catena logistica (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Strategic Management) Strategie e tecnologie per le imprese a rete (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Contemporary Management) Tesi di laurea	9 12 15
		- Contemporary Management	6		
		- Polish Language	2		
		- Foreign Language A2	2		
		- Foreign Language B2+	1		
		- e-Economy	3		
		- Msc thesis II	16		
Piacenti Paolo	Marmara University	- Strategic Management	10	Strategie e tecnologie per le imprese a rete (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento	12
		- Project Management	6		
		- Statistical Decision Making	7		

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

				<i>Strategic Management)</i> Gestione dei Progetti (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Project Management)	9
Sortino Ottavia	Linkoping University	- Six Sigma Quality - Analysing and improving manufacturing operations - Communication in English for Exchange Students - Degree thesis	6	Materia in sovrannumero (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Six Sigma Quality)	6
			6	Gestione della catena logistica (sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Analysing and improving manufacturing operations)	9
			4		
			15	Tesi di laurea	12

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

Allievo	Sede	Riconoscimento attività didattica
Costa Mariangela	Universidad de Sevilla	<ul style="list-style-type: none"> Gestión de la cadena de suministro 6 ECTS per Gestione della Catena Logistica 9 CFU con voto 28/30. Sistemas Avanzados de Producción 6 ECTS per Altre attività formative ex art. 10 6 CFU. Organización del Trabajo y Factor Humano 6 ECTS per Gestione delle Risorse Umane 9 CFU con voto 28/30.
Giliberto Paolo	Lulea University of Technology	<ul style="list-style-type: none"> Creative Concept Development 7,5 ECTS + Team and Teamwork 7,5 ECTS per Insegnamento a scelta 9 CFU con voto 25/30 + 6 CFU Altre attività formative ex art. 10.
Modica Carmelo	Linkoping University	<ul style="list-style-type: none"> Six Sigma Quality 6 ECTS + Financial Risk Management 6 ECTS per Insegnamento a scelta 9 CFU con voto 28/30. Analysing and improving manufacturing operations 6 ECTS per Gestione della Catena Logistica 9 CFU con voto 30/30.

Assegnazione tesi.

1. Agola Sara, matr. 598152, Analisi delle performance di aziende biofarmaceutiche in relazione alla dinamica delle strategie di rete, relatore G. Perrone.
2. Barbera Gaspare, matr. 548656, Servizi a supporto del trasporto in Sicilia: un'idea di impresa, relatore L. Abbate.
3. Battaglia Michele, matr. 550566, Ottimizzazione e multiobiettivo di parametri di fresatura: compromesso tra energia, produttività e qualità, relatore R. Di Lorenzo.
4. Carpitella Silvia, matr. 585602, Il rischio organizzativo in aeroporto: tre metodi a confronto, relatore G. Galante.
5. Casula Manfredi, matr. 569111, Principi del Lean Manufacturing, relatore U. La Commare.
6. Castiglione Fabio, matr. 562826, Giochi ripetuti e strategie aziendali, relatore D. Bauso.
7. Cultrera Valeria, matr. 575654, Bilanciamento delle linee di assemblaggio, relatore G. Galante.
8. D. Di Gerlando, matr. 598513, Analisi tecnico-economica di sistemi per la valorizzazione delle biomasse, relatori M. Enea – A. Giallanza.
9. Di Maria Alberto, matr. 550647, Valutazione di convenienza economica nell'impiego di un riconfiguratore fotovoltaico, relatore F. Viola, P. Romano.
10. Gomez Paloma Lorenzo, matr. 562420, Driver per i processi sostenibili e impatto sulle performance, relatore R. Di Lorenzo.

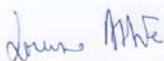
**Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale
dell'Università degli Studi di Palermo**

11. Intravaia Giovanni, matr. 598360, Applicazione della tecnologia RFID alla logistica industriale, relatore G. Aiello.
12. Lentini Giusy Debra, matr. 575604, Dinamica della domanda e dell'offerta nelle micro-grids sulla base del real time pricing, relatore D. Bauso.
13. Leo sergio, matr. 564107, Risparmio energetico attraverso il riuso: un esempio dal settore auto motive tedesco, relatore R. Di Lorenzo.
14. Licitri Cristina, matr. 598346, l'influenza delle network features sull'evoluzione della company, relatore G. Perrone.
15. Marino settimo, matr. 585145, New product introduction, relatore M. Bruccoleri.
16. Mazzola Giuseppe, matr. 549017, Un review del design per la sostenibilità nell'industria automotive, relatore R. Di Lorenzo.
17. Messina Dario, matr. 585165, New product introduction, relatore M. Bruccoleri.
18. Notararigo Mario, matr. 562023, Un esempio di gestione scorte mediante programmazione lineare robusta, relatore D. Bauso.
19. Occorso Giuseppe, matr. 552662, Metodi di riprogettazione di prodotti orientati al riuso, relatore R. Di Lorenzo.
20. Palermo Giuseppe, matr. 564579, La certificazione energetica nel settore residenziale: analisi di un caso di studio – relatori V. La Rocca, M. Morale.
21. Parisi Domenica Assunta, matr. 517531, Innovazione in Italia: risultanze da un report della Banca d'Italia, relatore U. La Commare.
22. Pinzone Vecchio Ciro, matr. 597318, Progettazione di un fab-lab presso l'incubatore d'impresa ARCA, relatore U. La Commare.
23. Ponente Dario, matr. 586437, Innovazione organizzativa e gestionale presso l'A.M.A.P. s.p.a., relatore U. La Commare.
24. Salerno Davide Gaetano, matr. 575221, Il fenomeno del Crowdfunding e analisi esplorativa della piattaforma Kickstarter, relatore P. Roma.
25. Savatteri Giuseppe, matr. 455354, Materiali e tecnologie per impianti fotovoltaici con silicio cristallino, relatore A. Barcellona.
26. Sgarlata Salvatore, matr. 574934, Strategia di produzione basata sul controllo ottimo, relatore D. Bauso.
27. Suriano Antonella, matr. 548035, Valutazione degli Atenei secondo il Censis: aspetti critici in merito alla clusterizzazione per dimensione dell'Ateneo, relatore S. Barone.
28. Tolomeo Alessio, matr.596887, Analisi dei prezzi nel mercato delle Apps: evidenze da un ampio dataset, relatore P. Roma.
29. Vassallo Vincenzo, matr. 565821, Educazione per la sostenibilità: lezioni da un MBA in Sustainability Management, relatore R. Di Lorenzo.

OMISSIS

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.
La seduta si chiude alle ore 11,30.

Il Segretario
Dott. Lorenzo Abbate



Il Presidente
Prof.ssa Rosa Di Lorenzo

