

Palermo, 17 novembre 2014  
Prot. 45/14

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE**  
**ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN**  
**INGEGNERIA GESTIONALE DEL 29 ottobre 2014**

Il giorno 29 ottobre alle ore 15.00 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. Ratifiche decreti del Coordinatore;
3. Offerta formativa 2015-16;
4. Nuovo rappresentante studenti nel CICS;
5. Doppio titolo Brasile-UFOP;
6. Riconoscimento CFU per altre attività formative;
7. Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi;
8. Varie ed eventuali.

Sono presenti i proff: L. Abbate, A. Barcellona, S. Alessi, M. Bruccoleri, A. Certa, R. Di Lorenzo, G. Ingarao, E. Lo Valvo, T. Lupo, G. Passannanti, A. Spada.

Sono assenti giustificati i proff: M. Enea, O. Gambino, U La Commare, V. La Rocca, G. Lo Nigro, F. Micari, G. Perrone, P. Roma, V. Seidita.

Sono presenti i rappresentanti degli studenti: A. La Face, A. Nuzzo, 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.

## **OMISSIS**

### **7. Tirocini, domande studenti, assegnazione tesi.**

A integrazione di quanto deliberato nel verbale del CICS del 26.9.14 in relazione alla domanda di passaggio dell'allievo **Di Perna Simone**, si convalida la seguente materia sostenuta: Tecnologia Meccanica 6 CFU (voto 27/30) per Tecnologia Meccanica 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.

A integrazione di quanto deliberato nel verbale del CICS del 26.9.14 in relazione alla domanda di passaggio dell'allievo **Sorrenti Pietro**, si convalida la seguente materia sostenuta: Tecnologia Meccanica 6 CFU (voto 26/30) per Tecnologia Meccanica 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.

A integrazione di quanto deliberato nel verbale del CICS del 26.9.14 in relazione alla domanda di passaggio dell'allievo **Tumminello Davide**, si convalida la seguente materia

sostenuta: Modellazione Geometrica delle Macchine 6 CFU per Insegnamento a scelta 6 CFU con voto 22/30.

Il Consiglio approva le seguenti domande in merito ai passaggi con riferimento al bando n. 3453/2014 del 06/10/2014 (bando per iscrizione ad anni successivi al primo) e con riferimento al bando di concorso n. 3486/2014 del 07/10/2014 (bando di riapertura termini di immatricolazione).

***Relativamente al Bando di concorso n. 3453/2014 del 06/10/2014 (bando per iscrizione ad anni successivi al primo):***

**Alestra Alessia** (matr. 0606391) proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Chimica chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'A.A. 2014-15. Si convalidano le seguenti materie sostenute.

- Analisi matematica 12 CFU per Analisi matematica 12 CFU voto 25/30.
- Disegno assistito da calcolatore 9 cfu per Disegno assistito da calcolatore 9 CFU voto 19/30.
- Geometria 6 CFU per Geometria 6 CFU voto 27/30.
- Lingua inglese 3 CFU per Lingua inglese 3 CFU con idoneità.
- Altre attività formative 3 CFU per Altre attività formative 3 CFU con idoneità.

Il Consiglio ritiene sufficienti i crediti conseguiti dall'allieva per l'iscrizione al **II Anno di corso con adesione al Manifesto 2013/2014 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.**

***Relativamente al bando di concorso n. 3486/2014 del 07/10/2014 (bando di riapertura termini di immatricolazione):***

**Nicola Corsale** (matr. 0589857) proveniente dal corso di laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'A.A. 2014-15. Si convalidano le seguenti materie sostenute.

- Analisi Matematica I 9 CFU voto (18/30) per Analisi Matematica 12 CFU l'allievo dovrà sostenere un esame integrativo da 3 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 12 CFU su argomenti concordati con il docente.
- Geometria 6 CFU per Geometria 6 CFU voto 18/30.
- Lingua inglese 3 CFU per Lingua inglese 3 CFU con idoneità.
- Geologia applicata 6 CFU voto 21/30 per insegnamento a scelta 6 CFU con voto 21/30.
- Disegno 6 CFU voto 18/30 per insegnamento a scelta 6 CFU con voto 18/30.
- Chimica applicata 6 CFU con voto 21/30 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.
- Laboratorio Cad 3 CFU per Altre attività formative 3 CFU con idoneità.

**L'allievo Corsale possiede anche i requisiti per l'ammissione al II anno di corso (manifesto 2013-14) e pertanto se le procedure amministrative lo consentissero, il**

**Consiglio esprime parere favorevole a tale iscrizione. Ove le procedure non lo consentissero l'allievo può venire iscritto al I anno di corso.**

**Frenda Baldassarre Massimo** (matr. 0613728) proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Civile ed Edile chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'A.A. 2014-15. Si convalidano le seguenti materie sostenute.

- Analisi Matematica I 9 CFU voto (21/30) per Analisi Matematica 12 CFU l'allievo dovrà sostenere un esame integrativo da 3 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 12 CFU su argomenti concordati con il docente.
- Geometria 6 CFU per Geometria 6 CFU voto 28/30.
- Lingua inglese 3 CFU per Lingua inglese 3 CFU con idoneità.
- Geologia applicata 6 CFU voto 25/30 per insegnamento a scelta 6 CFU con voto 25/30.

Si prevede l'iscrizione al **I anno di corso con adesione al Manifesto 2014/2015 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.**

***Relativamente ai passaggi/trasferimenti di allievi che hanno sostenuto il test di accesso risultando vincitori il Consiglio delibera quanto segue:***

**Cirone Maria Rosaria** (matr. 0592303) proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Civile ed Edile chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'A.A. 2014-15. Si convalidano le seguenti materie sostenute.

- Chimica e tecnologia dei materiali 12 CFU per Tecnologie generali dei materiali 6 CFU con voto 28/30 e per Chimica 9 CFU (voto 28/30) l'allieva dovrà sostenere un esame integrativo da 3 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 9 CFU su argomenti concordati con il docente.
- Geometria 6 CFU per Geometria 6 CFU voto 22/30.
- Lingua inglese 3 CFU per Lingua inglese 3 CFU con idoneità.
- Geologia applicata 6 CFU voto 25/30 per insegnamento a scelta 6 CFU con voto 25/30.

Si prevede l'iscrizione al **I anno di corso con adesione al Manifesto 2014/2015 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.**

**Galioto Roberto** (matr. 0588361) proveniente dal corso di laurea in Amministrazione Aziendale chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'A.A. 2014-15. Si convalidano le seguenti materie sostenute.

- Matematica generale 7 (voto 30/30 e lode) per Analisi matematica 12 CFU l'allievo dovrà sostenere un esame integrativo da 5 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 12CFU su argomenti concordati con il docente.
- Lingua inglese 6 CFU per Lingua inglese 3 CFU con idoneità e per altre attività formative ex art.10 3CFU con idoneità.
- Economia aziendale 12 CFU ed Economia Politica 9 CFU per Economia per Ingegneri 9 CFU con voto 18/30 e per Economia aziendale 9 CFU con voto 26/30.

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

- Statistica 8 CFU voto 18/30 per Statistica 9 CFU l'allievo dovrà sostenere un esame integrativo da 1 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 12 CFU su argomenti concordati con il docente.
  - Diritto pubblico 6 CFU come insegnamento a scelta 6 CFU con voto 26/30.
  - Organizzazione aziendale 6 CFU come insegnamento a scelta 6 CFU con voto 28/30.
- Si prevede l'iscrizione al **I anno di corso con adesione al Manifesto 2014/2015 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.**

**Lanzoni Giancarlo Vaifro** proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Elettronica, Politecnico di Torino, chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'A.A. 2014-15. Si convalidano le seguenti materie sostenute.

- Chimica 8 CFU per Chimica 9 CFU (voto 25/30) l'allievo dovrà sostenere un esame integrativo da 1 CFU per il riconoscimento dell'insegnamento da 9 CFU su argomenti concordati con il docente.
- Analisi matematica 1 10 CFU con voto 18/30 e Geometria 10 CFU con voto 18/30 per Geometria 6 CFU voto 18/30 e Analisi matematica 12 CFU voto 18/30 + 2 CFU residui per altre attività formative ex art.10 2 CFU con idoneità.
- Si prevede l'iscrizione al **I anno di corso con adesione al Manifesto 2014/2015 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.**

**Li Causi Fabrizio (matr. 0619951)** proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Elettronica chiede il passaggio al corso di laurea in Ingegneria Gestionale per l'A.A. 2014-15. Si convalidano le seguenti materie sostenute.

- Geometria 6 CFU per Geometria 6 CFU voto 19/30.
- Lingua inglese 3 CFU per Lingua inglese 3 CFU con idoneità.
- Si prevede l'iscrizione al **I anno di corso con adesione al Manifesto 2014/2015 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.**

### Tirocini

#### **Approvazione progetti formativi.**

Cognome	Nome	Matr.	Azienda	Tutor univ.
Galati	Diego	608273	Mark. Manag.	P. Roma
Pecoraro	Giuliano	557950	PTF srl	G. Galante

#### **Approvazione tirocini e assegnazione CFU.**

Cognome	Nome	Matr.	Azienda	Inizio	Fine	I/E	Ore	CFU	Tutor	
Aleo	Federica	610120	Studio tecnico Magro	23/06/14	01/08/14	E	240	6	Galante	
Caccamese	Enea	562052	FLOTT	17/07/14	31/07/14	E	77	3	Roma	
Careri	Tommaso M.	610106	Ascot Industrial	17/07/14	12/09/14	E	272	6	Lo Nigro	
Garofalo	Federico	608785	Attività in progetto PON						6	

### Domande varie

Il Consiglio approva la convalida delle materie acquistate come corsi singoli ai seguenti allievi:

- **Piazza Caterina** matr. **623151** chiede che sia convalidata la materia Gestione dell'Innovazione Tecnologica 6 CFU per Gestione dell'Innovazione Tecnologica 6 CFU sostenuta il 4/9/14 con votazione 30/30.

Si riconoscono **6 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 e nome	Matricola
Attardi Pietro	622928
Busuito Fausto	613055
Catalano Salvatore Gianluca	621163
Cataldo Silvia	619279
Ciccia Adriano	614013
D'Asaro Filippo	623192
Davì Gianluca	620950
Mancuso Davide	623035
Mancuso Giuseppina	621586
Micarelli Alessio Venanzio	623358
Ruisi Alessio	621564
Scorsone Maria Grazia	621403
Tabbone William	621292

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative conseguiti da seminario "Le competenze della Politecnica al servizio della legalità" organizzato dall'Associazione Studentesca Vivere Ateneo 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
Atzori	Mirco	601920
Bonafede	Gaetano	602645
Boscarino	Fabrizio	600587
Busalacchi	Federica	601642
Cassetta	Martina	602413
Chillemi	Salvatore	600903
Cinquegrani	Gianluca	601464
Ciravolo	Davide	600303
Coglitore	Benito	602229
Cottone	Rosario	601824

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

Cusimano	Mario	601129
Evola	Vito	601828
Fantò	Federico	601272
Foscari	Pierpaolo	600669
Gattuso	Davide	601346
Greco	Laura	623044
Lo Presti	Riccardo	600847
Notaro	Gianluca	601778
Pagliara	Baldassare	601674
Pellicane	Giovanni	601082
Prestigiacomò	Luca	602305
Prestigiacomò	Silvia	611248
Rizzo	Giuseppe	600231
Scimeca	Riccardo	601947
Scimeca	Claudio	601987
Sferruzza	Federica	589269
Spagnolo	Andrea	602080
Stocchi	Fabrizio	600594
Tarro	Ruggero	602178
Trapani	Salvatore Augusto	601251

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Buccoleri Viviana** matricola **600373** conseguiti come segue:

- **2 CFU** da ciclo di seminari su "Diritti, pace e ambiente e Marketing professionale" organizzato da Associazione Studentesca INGESP (verbale CICS del 25.6.14).
- **1 CFU** conseguito da seminario "Le giornate dell'economia del Mezzogiorno" sul tema "Felicità e bellezza, superare i concetti di ricchezza e crescita" organizzate dalla Fondazione Curella e associazione UDU (verbale CICS del 13.3.14).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Chiara Andrea Salvatore** matricola **623238** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da partecipazione al workshop IDEAMO della Lipari Consulting & Co. tenuto il 26.5.14.
- **2 CFU** da ciclo di seminari su "Diritti, pace e ambiente e Marketing professionale" organizzato da Associazione Studentesca INGESP (verbale CICS del 25.6.14).
- **3 CFU** da seminario "SC Business Processes – Concepts & Applications" tenuto dal Prof. Jalal Ashayeri della University of Tilburg (verbale CICS dell'8.4.14).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Ferranti Simona** matricola **606502** conseguiti come segue:

- **2 CFU** da ciclo di seminari su "Diritti, pace e ambiente e Marketing professionale" organizzato da Associazione Studentesca INGESP (verbale CICS del 25.6.14).
- **1 CFU** da ciclo di 2 seminari su "Imprenditorialità giovanile 2.0" (verbale CICS del 23.1.14).

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

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allieva **Lombardo Simona** matricola **600391** conseguiti come segue:

- **2 CFU** da ciclo di seminari su "Diritti, pace e ambiente e Marketing professionale" organizzato da Associazione Studentesca INGESP (verbale CICS del 25.6.14).
- **1 CFU** conseguito da seminario "Le giornate dell'economia del Mezzogiorno" sul tema "Felicità e bellezza, superare i concetti di ricchezza e crescita" organizzate dalla Fondazione Curella e associazione UDU (verbale CICS del 13.3.14).

Si riconoscono **6 CFU** per altre attività formative all'allievo **Notararigo Mario** matricola **620574** conseguiti come segue:

- **1 CFU** da partecipazione al workshop IDEAMO della Lipari Consulting & Co. tenuto il 26.5.14.
- **2 CFU** da ciclo di seminari su "Diritti, pace e ambiente e Marketing professionale" organizzato da Associazione Studentesca INGESP (verbale CICS del 25.6.14).
- **3 CFU** da seminario "SC Business Processes – Concepts & Applications" tenuto dal Prof. Jalal Ashayeri della University of Tilburg (verbale CICS dell'8.4.14).

Si riconoscono **3 CFU** per altre attività formative all'allievo **Speciale Gianluca** matricola **601081** conseguiti come segue:

- **2 CFU** da ciclo di seminari su "Diritti, pace e ambiente e Marketing professionale" organizzato da Associazione Studentesca INGESP (verbale CICS del 25.6.14).
- **1 CFU** da ciclo di 2 seminari su "Imprenditorialità giovanile 2.0" (verbale CICS del 23.1.14).

Si riconoscono **6,5 CFU** per altre attività formative all'allieva **Territo Giulia** matricola **623027** conseguiti come segue:

- **1,5 CFU** da seminario "Gli strumenti finanziari, incentivi ed agevolazioni nell'ambito delle fonti rinnovabili e della cogenerazione" tenuto dall'Ing. Carreca.
- **2 CFU** da ciclo di seminari su "Diritti, pace e ambiente e Marketing professionale" organizzato da Associazione Studentesca INGESP (verbale CICS del 25.6.14).
- **3 CFU** da seminario "SC Business Processes – Concepts & Applications" tenuto dal Prof. Jalal Ashayeri della University of Tilburg (verbale CICS dell'8.4.14).

Il Consiglio approva i Learning Agreement - Programma Erasmus 2014-2015 per i seguenti allievi:

Allievo	Sede	Attività programmata	ECTS	Proposta riconoscimento attività didattica	CFU
Bulevardi Vitalba	Universidad de Zaragoza	- Matematica I	6	- Analisi Matematica	12
		- Matematica II	6	- Geometria	6
		- Matematica III	6	Impianti Industriali	9
		- Producción Industrial	6	- Statistica	9
		- Fundamentos de administraciòn de empresa	6		
		- Estadística	6		
Castiglione Fabio	Universidad de Sevilla	- Gestìon de la catena de suministro	6	- Gestione della catena logistica	9
		- Gestìon de proyectos	6	- Gestione dei progetti (sarà)	9

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

		- Herramientas para la Toma de Decisiones 6 - Marketing de Servicios 6		assegnato il voto conseguito dalla media pesata dei voti negli insegnamenti <i>Gestión de proyectos e Herramientas para la toma de decisiones</i> - Gestione della Qualità nei Servizi 6
Faraci Francesco	Fachhochschule Sudwestfalen	- Informationstechnik, konzepte und verfahren 5 - SCM, konzepte und verfahren 5 - Advanced technical and business English 5		- Gestione della Qualità nei Servizi 6 - Gestione della Catena Logistica 9
Mancuso Davide	Fachhochschule Sudwestfalen	- Informationstechnik, konzepte und verfahren 5 - SCM, konzepte und verfahren 5 - Advanced technical and business English 5		- Gestione della Qualità nei Servizi 6 - Gestione della Catena Logistica 9
Notararigo Mario	Universidades Lusiada	- Gestao de operaciones 7,5 - Técnicas de Analise Aplicadas ao Servico Social 6 - Sociologia do desporto 6		- Gestione della catena logistica ( <i>sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Gestao de operaciones</i> ) 9 - Gestione della Qualità nei Servizi ( <i>sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Técnicas de Analise Aplicadas ao Servico Social</i> ) 6
Oliva Vincenzo	Universidades Lusiada	- Gestao de operaciones 7,5 - Técnicas de Analise Aplicadas ao Servico Social 6 - Sociologia do desporto 6		- Gestione della catena logistica ( <i>sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Gestao de operaciones</i> ) 9 - Gestione della Qualità nei Servizi ( <i>sarà assegnato il voto conseguito nell'insegnamento Técnicas de Analise Aplicadas ao Servico Social</i> ) 6
Palmeri Alessio	Wroclaw University of Technology	- Strategic Management 3 - Strategic Management 3 - Business Data Analysis 2 - Business Data Analysis 2 - Contemporary Management 4 - Contemporary Management 2 - Management Ethics 3 - Foreign Language B2+ 1 - Foreign Language A1/A2 2 - Polish Language 2		- Gestione della catena logistica ( <i>sarà assegnato il voto conseguito negli insegnamenti di Strategic management</i> ) 9 - Gestione della Qualità nei Servizi ( <i>sarà assegnato il voto conseguito negli insegnamenti di Business Data Analysis</i> ) 6
Sarno Daniele	Wroclaw University of Technology	- Strategic Management 3 - Strategic Management 3 - Business Data Analysis 2 - Business Data Analysis 2 - Contemporary Management 4		- Gestione della catena logistica ( <i>sarà assegnato il voto conseguito negli insegnamenti di Strategic management</i> ) 9 - Gestione della Qualità nei Servizi ( <i>sarà assegnato il voto</i> ) 6

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

		- Contemporary Management - Management Ethics - Foreign Language B2+ - Foreign Language A1/A2 - Polish Language	2 3 1 2 2	<i>conseguito negli insegnamenti di Business Data Analysis)</i>	
Scaglione Nicola	Universidad de Sevilla	- Gestión de la cadena de suministro - Marketing de Servicios - E-Business	6 6 3	- Gestione della catena logistica - Gestione della Qualità nei Servizi	9 6
Sgarlata Salvatore	Wroclaw University of Technology	- Strategic Management - Strategic Management - Business Data Analysis - Business Data Analysis - Contemporary Management - Contemporary Management - Management Ethics - Foreign Language - Polish Language	3 3 2 2 4 2 3 2 2	- Gestione della catena logistica ( <i>sarà assegnato il voto conseguito negli insegnamenti di Strategic management</i> ) - Gestione della Qualità nei Servizi ( <i>sarà assegnato il voto conseguito negli insegnamenti di Business Data Analysis</i> ) - Attività formative a scelta dello studente	9 6 3
Spataro Giuseppe	Fachhochschule Sudwestfalen	- Informationstechnik, konzepte und verfahren - SCM, konzepte und verfahren - Advanced technical and business English	5 5 5	- Gestione della Qualità nei Servizi - Gestione della Catena Logistica	6 9

Il Consiglio approva le seguenti modifiche di Learning Agreement:

Allievo	Sede	Attività programmata	ECTS	Proposta riconoscimento attività didattica	CFU
Lombardo Anna Maria	Universidad de Zaragoza	- Estadística	6	Statistica	9
		- Fundamentos de Administración de Empresas	6	- Impianti Industriali	9
		- Producción Industrial	6	- Analisi matematica ( <i>sarà assegnato il voto conseguito dalla media pesata dei voti negli insegnamenti Matematicas I e Matematicas III</i> ).	12
		- Matematicas I - Matematicas III	6 6		

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

Allievo	Sede	Riconoscimento attività didattica
Palazzolo Giovanni	Fachhochschule Sudwestfalen	- SCM, konzepte und verfahren 5 ECTS + Informationstechnik, konzepte und verfahren 5 ECTS per Gestione della Catena Logistica 9 CFU con voto 27/30 - Personalführung/Arbeitsrecht 5 ECTS + Advanced technical and business English 5 ECTS per Insegnamento a scelta 9 CFU con voto 25/30 - 2 CFU in sovrannumero con voto 25/30

**Assegnazione tesi o elaborato finale**

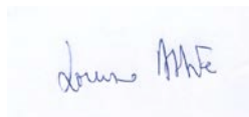
1. Di Benedetto Alessandra, matr. 564167, L'impatto della fisica sull'economia italiana: analisi del report Deloitte, relatore U. La Commare.
2. Carmina Giulia, matr. 551232, Previsioni sugli investimenti di ricerca e sviluppo a livello globale: analisi del report R&D Magazine, relatore U. La Commare.
3. Ciraulo Marco Vincenzo, matr. 571400, Il Business Plan: il caso del "Laboratorio sartoriale", relatori, L. Abbate, R. Di Lorenzo.
4. Della Valle Carlo, matr. 563769, Valutazione sistemi di previsione aziendale, relatore A. Lombardo.
5. Iannè Maria, matr. 589091, Redazione di un Business Plan, relatore L. Abbate.
6. Lodico Leonardo, matr. 589735, Confronto tra i valori di ASN in piani di collaudo sequenziali unitari e in piani semplici e doppi troncati, relatore G. Passannanti.
7. Miceli Marianna, matr. 588520, Teoria dei giochi. Il pensiero strategico in Ingegneria Gestionale, relatore D. Bauso.
8. Raccuglia Miriam, matr. 564823, L'andamento delle rendite in tempo di crisi economica: analisi del SISA F.lli Costanza s.r.l., relatore A. Lombardo.
9. Raimondi Francesco, matr. 589187, Modelli di valutazione aziendale: un caso di studio, relatore L. Abbate.
10. Scaduto Dario, matr. 586543, Ottimizzazione robusta lineare. Robust solutions of uncertain linear programs, relatore D. Bauso.
11. Veneziano Giovanni, matr. 602532, Analisi del processo di imbottigliamento presso la cantina sociale "La vite" di Riesi, relatore G. Passannanti.

**OMISSIS**

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

La seduta si chiude alle ore 16,30.

Il Segretario  
Dott. Lorenzo Abbate



Il Coordinatore del CIVC  
Prof.ssa Rosa Di Lorenzo

