



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Ingegneria Gestionale

In data 27/10/2023, alle ore 11:00 presso Aula Rubino presso ED.08 Viale delle Scienze, ed. 8 si riunisce il Ingegneria Gestionale per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione verbale seduta precedente;
- 3) Ratifica dispositivi del Coordinatore;
- 4) Istanze Studenti Sistematizzate;
- 5) Istanze Studenti NON sistematizzate;
- 6) Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA 2022): Analisi indicatori e commento;
- 7) Offerta Formativa AA 2024-2025: scadenze e deliberazioni;
- 8) Requisiti di Accesso LM Management Engineering;
- 9) Regolamento Lauree LM Management Engineering - "Assegnazione Relatore";
- 10) Voti di laurea magistrale Sessione Autunnale 2023: Discussione;
- 11) Internazionalizzazione: Orientamento del CICS in merito a riconoscimento periodo all'estero dei Visiting Students;
- 12) Didattica Erogata 2023-2024: copertura AAF "Lab of Statistics";
- 13) Varie ed eventuali;
- 14) Audit NdV e PQA: aggiornamento Procedure, Regolamenti e approvazione;
- 15) Riconoscimento CFU per Meet the Manager e Closer To Industry;
- 16) Doppio Titolo: Approvazione nuovo DD con TalTech University (Tallin) e estensione del DD con VGTU (Vilnius);
- 17) LM31 e LM31 ONLINE: determinazioni per la richiesta di risorse all'Ateneo;
- 18) Parere conferimento del titolo di benemerito alla memoria a Ivana Maranzano.

Sono presenti:

- Abbate Lorenzo
- Accomando Francesca
- Agate Vincenzo
- Aiello Giuseppe
- Alessi Sabina
- Bruccoleri Manfredi
- Cardona Fabio
- Certa Antonella
- De Pasquale Andrea
- Di Lorenzo Rosa
- Favacchio Giuseppe
- Giovenco Christian
- Ingarao Giuseppe
- La Commare Umberto
- La Fata Concetta Manuela
- La Scalia Giada
- Lo Nigro Giovanna
- Lombardo Alberto
- Mancini Simona
- Micari Fabrizio
- Pace Francesco



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sono presenti:

- Pavone Marco
- Perrone Giovanni
- Piazza Mariangela
- Raso Giuseppe
- Roma Paolo

Sono assenti giustificati:

- Barcellona Antonio
- Fileccia Scimemi Giuseppe
- Mancuso Antonio
- Marcon Giulia
- Mazzola Erica
- Raffaele Mattia
- Sanfratello Martina

Sono assenti:

- Rera Angela Giulia
- Giallanza Antonio
- Bauso Dario
- Viola Fabio
- Abbene Leonardo
- Lupo Toni
- Dardanoni Valentino

In data 27/20/2023, alle ore 11:00 presso Aula Rubino - EDIFICIO 8 si riunisce il CICS di Ingegneria Gestionale/Management Engineering.

Si specifica che per un problema tecnico non si è riusciti ad aggiornare l'elenco dei consiglieri, tuttavia vanno considerate le seguenti integrazioni:

Personale Docente:

Risultano presenti: Gianluca Buffa, Sajjad Emami, Pierluigi Gallo, Dina Palmeri, Cinzia Muriana

Risultano Assenti Giustificati: Chiara Garilli, Eleonora Riva Sanseverino, Ilenia Tinnirello.

Risultano assenti: Marco Beccali, Marco La Cascia, Liliana Lo Presti, Sonia Longo, Enzo Scannella, Elio Angelo Tomarchio.

Rappresentati degli studenti:

Risulta presente lo studente Daniel Guaresi.

Inoltre, il Prof Antonio Giallanza e lo studentessa Angel Giulia Rera, sono stati erroneamente convocati e non vanno considerati ai fini del raggiungimento del numero legale.

Inoltre, si specifica che il Prof. Buffa risulta presente a partire dalle ore 11:20, Il Prof. Fabio Cardona lascia il consiglio alle 12:30, il prof. Sajjad Emami lascia il consiglio alle 13:15, il prof. Pierluigi Gallo lascia la seduta alle ore 12 ed il prof La Commare lascia la seduta alle ore 14.

Si discute il seguente ordine del giorno:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Comunicazioni

Il Coordinatore chiede al Consiglio di aggiungere il seguente punto all'ordine del giorno:

18) Parere conferimento del titolo di Benemerito alla Memoria a Ivana Maranzano

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Coordinatore informa il Consiglio merito alle immatricolazioni per l'anno accademico 2023/2024. Per quanto riguarda il corso di Laurea Triennale, gli iscritti sono 217; il Coordinatore esprime grande soddisfazione, in quanto si tratta del numero di immatricolati più grande di sempre. Inoltre, il Coordinatore sottolinea che Ingegneria Gestionale è il corso di Laurea triennale con più iscritti di tutto il dipartimento di Ingegneria.

Il Coordinatore informa il Consiglio che sono stati ricevuti 2 finanziamenti sulla linea di Finanziamento CORI 2022/2023 azione B. I due finanziamenti riguardano le due lauree Magistrali (LM31), sia la tradizionale che la telematica. Il Coordinatore informa che intende utilizzare i fondi ricevuti per attività di promozione, divulgazione e orientamento e informa che vorrebbe esternalizzare queste attività ad un'agenzia esterna.

Il Coordinatore dà il benvenuto al nuovo rappresentante degli studenti: il signor Daniel Guaresi. Il Coordinatore informa che lo studente Guaresi prende il posto della studentessa Angela Giulia Rera che si è laureata durante l'ultima sessione di Laurea e quindi non fa più parte del Consiglio di corso di laurea.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Coordinatore informa il Consiglio sulle ultime attività di orientamento, in particolare dà la parola al Prof. Giuseppe Ingarao che ha recentemente presentato il corso di Laurea LM 31 (Telematica) all'interno delle attività del progetto Project: DEFEP, Distance Education for Future: best EU practices in response to the

requests of modern higher education seekers and labor market.

Il prof. Ingarao fornisce alcuni dettagli sull'evento e spiega i principali feedback ricevuti a valle della presentazione.

Il Coordinatore aggiorna il Consiglio anche in merito al Placement. In particolare comunica che ci sono buone notizie anche per gli studenti internazionali che trovano facilmente lavoro dopo essersi a Palermo. Inoltre esprime grande soddisfazione perché finalmente due grosse e prestigiose società di consulenza come la McKinsey & Company e la Bain & Company hanno assunto due ingegneri Gestionali laureati ad UNIPA.

Il Coordinatore comunica che il consueto aggiornamento in merito alla numerosità e ai voti delle ultime sessioni di laurea viene rinviato ai punti 8 e 9 del presente ordine del giorno per una migliore trattazione degli stessi.

Firmato da:

Approvazione verbale seduta precedente

Il Coordinatore condivide il verbale della seduta del 18/07/2023,



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Lo studente Andrea De Pasquale chiede di verificare l'effettiva presenza on -line dello Studente Mattia Raffaele che a suo parere dovrebbe risultare assente.

Il Coordinatore e il Segretario verbalizzate, prof. Giuseppe Ingarao, rispondono che faranno le verifiche del caso e eventualmente apporteranno la modifica richiesta.

Il Coordinatore mette nuovamente il verbale in approvazione.

Il Consiglio approva all' unanimità

Firmato da:

Ratifica dispositivi del Coordinatore

Il Coordinatore espone i seguenti decreti da lui emanati:

- 57641- 17/10/2023 Inserimento insegnamento a scelta fuori termine - studente Salvatore Mirko Saitta
- 57353-03/10/2023 Trasferimento studente IVAN CUPANI a Ing Gestionale da POLITO_Conferma
- 57273-29/09/2023 Convalida insegnamenti programma doppio titolo LM 31- Vilnius University - Manapoti e Jekucinskis_2



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- 57261-29/09/2023 Convalida insegnamenti programma doppio titolo LM 31- Vilnius University - Manapoti e Jekucinskis_3
- 57110-26/09/2023 Convalida insegnamenti programma doppio titolo LM 31- Vilnius University - Manapoti e Jekucinskis
- 56989-21/09/2023 Mobilita' outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente FILIPPONE ANTONIO FRANCESCO pratica N.3203006
- 56975-20/09/2023-Mobilita' outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente MARTORANA GUGLIELMO pratica N.3180296
- 56974-20/09/2023 Mobilita' outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente RINALDI
- 56962-21/09/2023 Mobilita' outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente CASCIO PIETRO pratica N.3110237
- 56960-20/09/2023 Attribuzione CFU Seminario Offshore wind energy
- 56958-20/09/2023 Mobilita' outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente SCOPELLITI FRANCESCO pratica N.3180361
- 56934-19/09/2023 Mobilita' outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente MODICA IOLANDA pratica N.3183192
- 56933-19/09/2023 Mobilita' outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente MIRTO LUISA pratica N. 3183096
- 56918-19/09/2023 Trasferimento studente IVAN CUPANI a Ing Gestionale da POLITO
- 56852 15/09/2023 Modifica Piano di studi studente SIMONE CARLI
- 56768-11/09/2023 Mobilita' outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente CANDELA LAURA pratica N.3182496
- 56739-11/09/2023 Convalida CFU Visiting studente MARCO LAURICELLA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- 56738-11/09/2023 Mobilita' outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente MOLLISI CHIARA pratica N.3182465
- 56653-08/09/2023 Rettifica decreto 43922 del 16/05/2022 (VILNIUS)
- 56608-07/09/2023 Mobilita' outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente SPITALE SALVATORE pratica N.3179446
- 56607-07/09/2023 Mobilita' outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente LO BUE ELISA pratica N.3179425
- 56181-04/08/2023 Dispositivo di Integrazione 2 dei dispositivi Doppio Titolo Vilnius
- 56016-25/07/2023 Dispositivo di Rettifica e Integrazione Dispositivi: NR. – 55019 e NR. 55374
- 55986-24/07/2023 Rettifica Dispositivo BATTAGLIA MARIA GRAZI
- 55938-20/07/2023 Attribuzione CFU al Seminario CYBER SECURITY AWARENESS

Il Coordinatore spiega i motivi di urgenza che hanno indotto l'emanazione di tali decreti,

Il Consiglio approva.

Firmato da:

Istanze Studenti Sistematizzate



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Manfredi Vecchio

(Identificativo: 43963)

Matricola

0785652

Corso di Iscrizione

2255 - MANAGEMENT ENGINEERING

Tipo richiesta: Convalida esami

richiesta convalida esami

Il Consiglio, analizzata l'istanza dello studente Manfredi Vecchio, delibera di convalidare il seguente insegnamento sostenuto:

Innovation Management 6 CFU con voto 30/30 per Innovation Management 6 CFU con voto 30/30 .

Marta Buscemi

(Identificativo: 42399)

Matricola

0750758

Corso di Iscrizione

2094 - INGEGNERIA GESTIONALE

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio

Il Consiglio, analizzata la domanda di passaggio della studentessa Marta Buscemi, delibera di convalidare i seguenti insegnamenti:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Geometria da 6 CFU per **Geometria da 6 CFU voto 22/30** ;
- Analisi Matematica C.I. da 12 CFU per **Analisi Matematica da 12 CFU con voto 18/30** ;
- Fondamenti di chimica per l'ingegneria 12 CFU per **Chimica da 6 CFU con voto 19/30+** Tecnologie dei materiali 6 CFU (Modulo di Tecnologie Dei Materiali E Dei Processi Di Lavorazione) con voto 19/30 ;
- Disegno assistito da calcolatore da 9 CFU con voto 25/30 per **Disegno assistito da calcolatore da 6 CFU con voto 25/30** ;
- Lingua Inglese 3 CFU idoneità per **Lingua Inglese 3 CFU idoneità** .

Si prevede l'iscrizione al II anno del corso di Laurea in Ingegneria Gestionale con adesione alla coorte 2022/2023 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.

Marta Buscemi

(Identificativo: 42399)

Matricola

0750758

Corso di Iscrizione

2094 - INGEGNERIA DELL'ENERGIA E DELLE FONTI
RINNOVABILI

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio

Il Consiglio, analizzata la domanda di passaggio della studentessa Marta Buscemi, delibera di convalidare i seguenti insegnamenti:

- Analisi Matematica C.I. da 12 CFU per **Analisi Matematica da 12 CFU con voto 18/30** ;
- Geometria da 6 CFU per **Geometria da 6 CFU voto 22/30** ;
- Fondamenti di chimica per l'ingegneria 12 CFU per **Chimica da 6 CFU con voto 19/30+** Tecnologie dei materiali 6 CFU (Modulo di Tecnologie Dei Materiali E Dei Processi Di Lavorazione) con voto 19/30 ;
- Disegno assistito da calcolatore da 9 CFU con voto 25/30 per **Disegno assistito da calcolatore da 6 CFU con voto 25/30** ;
- Lingua Inglese 3 CFU idoneità per **Lingua Inglese 3 CFU idoneità** .



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Si prevede l'iscrizione al II anno del corso di Laurea in Ingegneria Gestionale con adesione alla coorte 2022/2023 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.

Giorgia Badalucco

(Identificativo: 41085)

Matricola

0761184

Corso di Iscrizione

2094 - INGEGNERIA GESTIONALE

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio

Il Consiglio analizzata l'istanza della studentessa Giorgia Badalucco, delibera di convalidare i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Analisi Matematica C.I. da 12 CFU per Analisi Matematica da 12 CFU con voto 26/30.
- Disegno Assistito Da Calcolatore da 9 CFU per Disegno Assistito Da Calcolatore 6 CFU con voto 28/30.
- Fisica I 9 CFU per Fisica I 9 CFU con voto 22/30.
- Geometria da 6 CFU per Geometria da 6 CFU voto 29/30.
- Lingua Inglese 3 CFU per Lingua Inglese 3 CFU (Idoneità).

Si prevede l'iscrizione al II anno di corso con adesione alla coorte 2022/2023 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Giorgia Badalucco

(Identificativo: 41085)

Matricola

0761184

Corso di Iscrizione

2094 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio

Il Consiglio analizzata l'istanza della studentessa Giorgia Badalucco, delibera di convalidare i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Analisi Matematica C.I. da 12 CFU per Analisi Matematica da 12 CFU con voto 26/30.
- Disegno Assistito Da Calcolatore da 9 CFU per Disegno Assistito Da Calcolatore 6 CFU con voto 28/30.
- Fisica I 9 CFU per Fisica I 9 CFU con voto 22/30.
- Geometria da 6 CFU per Geometria da 6 CFU voto 29/30.
- Lingua Inglese 3 CFU per Lingua Inglese 3 CFU (Idoneità).

Si prevede l'iscrizione al II anno di corso con adesione alla coorte 2022/2023 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale.

Gabriele Bonafede

(Identificativo: 42137)

Matricola

0777515

Corso di Iscrizione

2094 - INGEGNERIA GESTIONALE

Tipo richiesta: Immatricolazione con trasferimento in ingresso

Il Consiglio, analizzata l'istanza dello studente GABRIELE BONAFEDE proveniente dal corso di laurea in INGEGNERIA GESTIONALE (L-8) del Politecnico di Milano, delibera di convalidare le seguenti materie sostenute:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- ANALISI MATEMATICA I E GEOMETRIA (10 CFU) CON VOTO 26/30 +ANALISI MATEMATICA II (10 CFU) CON VOTO 30/30 E LA LODE PER ANALISI MATEMATICA (12 CFU) CON VOTO 29/30 +GOMETRIA (6 CFU) CON VOTO 29/30
- FISICA SPERIMENTALE (10 CFU) CON VOTO 23/30 PER FISICA 1 (9 CFU) CON VOTO (23/30).
- FONDAMENTI DI ELETTROTECNICA (5 CFU) CON VOTO 30/30 PER ELETTROTECNICA (6 CFU) CON VOTO 30/30.
- INFORMATICA A (10 CFU) CON VOTO 22/30 PER ELEMENTI DI INFORMATICA (9 CFU) CON VOTO 22/30.
- FISICA TECNICA CON VOTO 28/30 (CFU 5.00) PER FISICA TECNICA DA 6 CFU CON VOTO 28/30.
- PROBABILITÀ E STATISTICA MATEMATICA (5 CFU) CON VOTO 30/30 E LA LODE PER 5 CFU DI STATISTICA DA 12 CFU (L'ALLIEVO DOVRÀ SOSTENERE UN ESAME INTEGRATIVO DA 3 CFU DI STATISTICA PER IL RICONOSCIMENTO DELL'INSEGNAMENTO DA 12 CFU SU ARGOMENTI CONCORDATI CON IL DOCENTE.

Si prevede l'iscrizione al II anno del corso di Laurea in Ingegneria Gestionale con adesione alla coorte 2022/2023 del corso di laurea in Ingegneria Gestionale

Giovanni Mattia Cupani

(Identificativo: 42729)

Matricola

0777700

Corso di Iscrizione

2094 - INGEGNERIA GESTIONALE

Tipo richiesta: Immatricolazione con trasferimento in ingresso

Istanza esitata tramite Dispositivo (NR. DISPOSITIVO – 56918) del Coordinatore.

Giulia Scibilia

(Identificativo: 43115)

Matricola

0741007

Corso di Iscrizione

2255 - MANAGEMENT ENGINEERING

Tipo richiesta: Convalida esami per Visiting Student

La studentessa ha svolto una mobilità Visiting Student a Wroclaw

Il Consiglio, analizzati il Transcript of Record (TOR del 24/07/2023) e il Learning Agreement della studentessa Giulia Scibilia, delibera di convalidare i seguenti insegnamenti:

- Business creativity and Innovation 5 ECTS+ International strategy simulation game 4 ECTS per Business game 6 CFU von



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

voto 29/30 modulo (Modulo di Industrial organisation & strategy and business game 15 CFU) ;

- General Management 4 ECTS + Strategic Leadership 2 ECTS per Human resource Management 6 CFU con voto 30/30 ;
- City Logistics 4 ECTS+ Logistics and supply chain management 4 ECTS per Supply chain Management 9 CFU voto 30/30 .

Federica Purpuri

(Identificativo: 43116)

Matricola

0745175

Corso di Iscrizione

2255 - MANAGEMENT ENGINEERING

Tipo richiesta: Convalida esami per Visiting Student

La studentessa ha svolto una mobilità Visiting Student a Wroclaw

Il Consiglio, analizzati il Transcript of Record (TOR del 24/07/2023) e il Learning Agreement della studentessa Giulia Scibilia, delibera di convalidare i seguenti insegnamenti:

- Business creativity and Innovation 5 ECTS+ International strategy simulation game 4 ECTS per Business game 6 CFU con voto 29/30 modulo (Modulo di Industrial organisation & strategy and business game 15 CFU);
- General Management 4 ECTS + Strategic Leadership 2 ECTS per Human resource Management 6 CFU con voto 30/30;
- City Logistics 4 ECTS+ Logistics and supply chain management 4 ECTS per Supply chain Management 9 CFU voto 30/30.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Muhammad Fahad Khan

(Identificativo: 43193)

Matricola

0766062

Corso di Iscrizione

2255 - MANAGEMENT ENGINEERING

Tipo richiesta: Variazione di Indirizzo/Curriculum

cambio indirizzo a Digital transformation

Il Consiglio, analizzata l'istanza dello studente Muhammad Fahad Khan, APPROVA la richiesta di cambio indirizzo da « innovation and entrepreneurship» a «digital trasformazione».

Anthony Campanella

(Identificativo: 43147)

Matricola

0757771

Corso di Iscrizione

2255 - MANAGEMENT ENGINEERING

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio

Il Consiglio, analizzata l'istanza dello studente Anthony Campanella, delibera di convalidare i seguenti insegnamenti sostenuti :



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Business process management da 9 CFU con voto 26/30 per **Business process management (9 CFU) con voto 26/30;**
- Corporate Finance (9 CFU) con voto 27/30 per **Corporate Finance (9 CFU) con voto 27/30;**
- Innovation Management (6 CFU) con voto 29/30 per **Innovation Management (6 CFU) con voto 29/30;**
- Supply chain management (9 CFU) con voto 24/30 per **Supply chain management (9 CFU) con voto 24/30;**

Si prevede l'iscrizione al II anno di corso di Laurea Magistrale in Management Engineering (2255)-Indirizzo: Digital Trasformation- con adesione alla coorte 2022/2023.

Anthony Campanella

(Identificativo: 43147)

Matricola

0757771

Corso di Iscrizione

2255 - MANAGEMENT ENGINEERING (CORSO ONLINE)

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio

Il Consiglio, analizzata l'istanza dello studente Anthony Campanella, delibera di convalidare i seguenti insegnamenti sostenuti :



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Business process management da 9 CFU con voto 26/30 per **Business process management (9 CFU) con voto 26/30;**
- Corporate Finance (9 CFU) con voto 27/30 per **Corporate Finance (9 CFU) con voto 27/30;**
- Innovation Management (6 CFU) con voto 29/30 per **Innovation Management (6 CFU) con voto 29/30;**
- Supply chain management (9 CFU) con voto 24/30 per **Supply chain management (9 CFU) con voto 24/30;**

Si prevede l'iscrizione al II anno di corso di Laurea Magistrale in Management Engineering (2255)-Indirizzo: Digital Transformation- con adesione alla coorte 2022/2023.

Marco Lauricella

(Identificativo: 40083)

Matricola

0744471

Corso di Iscrizione

2255 - MANAGEMENT ENGINEERING

Tipo richiesta: Convalida esami per Visiting Student

Lo studente ha effettuato una mobilità Visiting Student a Siviglia



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Istanza esitata tramite Dispositivo (NR. DISPOSITIVO - 56739) del Coordinatore.

Giorgia Badalucco

(Identificativo: 37060)

Matricola
0761184

Corso di Iscrizione
2094 - INGEGNERIA GESTIONALE

Tipo richiesta: Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso

Istanza obsoleta, già esitata.

Giorgia Badalucco

(Identificativo: 37060)

Matricola
0761184

Corso di Iscrizione
2094 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE
DIGITALI

Tipo richiesta: Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso

Istanza obsoleta, già esitata.

Dario Todaro

(Identificativo: 43161)

Matricola
0780837

Corso di Iscrizione
2094 - INGEGNERIA GESTIONALE

Tipo richiesta: Immatricolazione di uno studente rinunciataro



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio, analizzata l'istanza dello studente Dario Todaro, decide di convalidare i seguenti insegnamenti sostenuti :

- Lingua inglese 3 CFU idoneità per **Lingua inglese 3 CFU idoneità;**
- Analisi Matematica C.I. 12 CFU con voto 18/ 30 per **Analisi Matematica 12 CFU con voto 18/30 ;**
- F isica 1 da 9 CFU per con voto 18/30 per **FISICA 1 DA 9 CFU per con voto 18/30.**
- Reti Logiche 6 CFU per **Insegnamento a scelta dello studente con voto 19/30.**

Federica di Garbo

(Identificativo: 43117)

Matricola

0740357

Corso di Iscrizione

2255 - MANAGEMENT ENGINEERING

Tipo richiesta: Convalida esami per Visiting Student

La studentessa ha svolto una mobilità Visiting Student a Wroclaw

Il Consiglio, analizzati il Transcript of Record (TOR del 05/07/2023) e il Learning Agreement della studentessa Federica Di Garbo, delibera di convalidare i seguenti insegnamenti:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Business creativity and Innovation 5 ECTS+ International strategy simulation game 4 ECTS per Business game 6 CFU von voto 29/30 modulo (Modulo di Industrial organisation & strategy and business game 15 CFU) .
- General Management 4 ECTS + Strategic Leadership 2 ECTS per Human resource Management 6 CFU con voto 30/30 .
- City Logistics 4 ECTS+ Logistics and supply chain management 4 ECTS per Supply chain Management 9 CFU voto 30/30 .

Firmato da:

GIUSEPPE INGARAO - PA - ING-IND/16 - il 03/11/2023
MANFREDI BRUCCOLERI - PO - ING-IND/35 - il 06/11/2023

Istanze Studenti NON sistematizzate

5.1 Convalida AAF

Viene analizzata l'istanza della Studentessa Calogero Scozzaro che chiede di avere riconosciuto come AAF per l'attività di Servizio Civile svolta presso il Museo Etnoantropologico di Sutera durante il Servizio Civile.

Il Consiglio, dopo breve discussione, delibera di assegnare 6 CFU come A.A.F.

Viene analizzata l'istanza della Studentessa Marianna Pinzarrone che chiede di avere riconosciuto come AAF 6 CFU per un'esperienza lavorativa di stage extra-curriculare presso Guccio Gucci S.P.A..

Il Consiglio, dopo breve discussione, delibera di assegnare 6 CFU come A.A.F



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

5.2 Convalida AAF per partecipazione a corsi Esercizio della professione di ingegnere-Consulenze tecniche per l'attività giudiziaria.

Si rimanda al file allegato in cui è riportato l'elenco degli studenti che hanno frequentato e superato i corsi "Esercizio della professione di ingegnere"- "Consulenze tecniche per l'attività giudiziaria".

5.3 Domande assegnazione tesi

Si rimanda al file allegato in cui è riportato l'elenco delle domande di assegnazione tesi pervenute.

Firmato da:

Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA 2022): Analisi indicatori e commento

Il Coordinatore comunica che le bozze delle Schede di Monitoraggio Annuale che si appresta a presentare sono state elaborate e discusse in seno alle Commissioni AQ del CICS Ingegneria Gestionale, riunitesi Venerdì 20 ottobre 2023. Spiega la nova metodologia chiesta per il commento alla SMA richiesta dal PQA.

La Prof. DI Lorenzo esprime le proprie perplessità in merito alla la nuova modalità proposta dal PQA in quanto essa non permette di mettere in evidenza le "best practice" di un corso di laurea.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Vengono, quindi, analizzati e commentati tutti gli indicatori, sia per la Laurea Triennale che per la Magistrale, con particolare attenzione vengono esaminati sia gli indicatori "Strategici" sia quelli in cui le performance dei corsi di Laurea non sono positive o comunque migliorabili.

Vengono anche letti i principali commenti alla SMA esitati dalla commissione AQ.

Per quanto riguarda la **laurea triennale L9 Ingegneria Gestionale** si commentano alcuni indicatori negativi: l' iC03 (Percentuale di iscritti al primo anno (L,LMCU) provenienti da altre Regioni) e l' iC12 (Percentuale di studenti iscritti al primo anno del corso di laurea (L) e laurea magistrale (LM; LMCU) che hanno conseguito il precedente titolo di studio all'estero).

Si commentano i vari indicatori divisi in Punti di Forza e di Debolezza e nella Norma.

In particolare vengono commentati gli indicatori iC27(Rapporto studenti iscritti/docenti complessivo) e iC28 (Rapporto studenti iscritti al primo anno/docenti degli insegnamenti del primo). Il Coordinatore sottolinea che questi indicatori sono storicamente critici per Ingegneria Gestionale. L'unica azione correttiva possibile, e quindi proposta, è lo sdoppiamento di alcuni insegnamenti con la relativa richiesta di nuove risorse.

Si apre un breve dibattito a cui partecipano i prof. Micari e Perrone sull'utilità di tali indicatori , in quanto sostengono che il valore di questi indicatori dipende troppo dalla numerosità della classe.

Vengono anche discusse le criticità evidenziate dalla CPDS.

In ingenerale, gli altri indicatori delle Laurea triennale hanno delle performance soddisfacenti, il Coordinatore dà lettura dei commenti alla Schede di Monitoraggio della L-9 già predisposte dalla Commissione AQ e mette in votazione la scheda SMA.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Per quanto riguarda il **Corso di Laure Magistrale LM31 Management Engineering**, il Coordinatore esprime soddisfazione in quanto gli indicatori sono molto positivi.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Viene commentato l'indicatore IC 16 BIS che ha dei valori migliorabili e che è tra quelli strategici, Il Coordinatore sostiene che la causa di valori non eccellenti di questo indicatori è da attribuire sia agli studenti iscritti con riserva sia alla presenza degli studenti stranieri che arrivano spesso a semestre iniziato. In ogni caso, Il Coordinatore evidenzia che l'indicatore è in miglioramento e non è preoccupante.

Anche per la LM-31 si commentano tutti gli indicatori raggruppati in "Punti di forza", "Nella Norma" e "Punti di debolezza".

Anche per la Magistrale gli indicatori iC27 e iC28 sono critici e si decide di iterare le procedure già fatta in passato per chiedere anche per la magistrale lo sdoppiamento di alcuni insegnamenti.

Conclusosi il dibattito e l'analisi degli indicatori, Il Coordinatore dà lettura dei commenti alla Schede di Monitoraggio della LM-31 già predisposte dalla Commissione AQ e mette in votazione la scheda SMA.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Per quanto riguarda il **Corso di Laurea Magistrale LM31 Management Engineering ONLINE** il Coordinatore ricorda che il Corso è stato attivato a partire dall'anno accademico 2021/2022 e che gli indicatori oggetto del monitoraggio riguardano l'anno 2021 e 2022, ossia il primo e il secondo anno di attivazione. Per tale motivo nella SMA sono presenti ancora troppo pochi dati per poter effettuare un monitoraggio significativo anche di confronto.

Il Coordinatore dà lettura dei commenti alla Schede di Monitoraggio della LM-31 già predisposte dalla Commissione AQ e mette in votazione la scheda SMA.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Offerta Formativa AA 2024-2025: scadenze e deliberazioni

All'inizio della trattazione del punto, interviene la Prof. Mancini.

La Prof Mancini spiega l'iter da lei subito di assegnazione, revoca e riassegnazione in corso dell'insegnamento OPERATIONS RESEARCH per l'A.A. 22/23. Comunica che ha subito lo stesso iter l'A.A. 23/24. Esprime perplessità e malcontento e non intende più subentrare in corso e all'ultimo minuto per sostituire il prof. Bauso. Sottolinea che al momento, per l'anno accademico 24/25, l'insegnamento è assegnato a lei, ma comunica che, se le verrà revocato nuovamente, non darà più la disponibilità. La prof. Mancini afferma che lei darà la piena disponibilità a svolgere l'insegnamento OPERATIONS RESEARCH soltanto se lei diventerà titolare di questo insegnamento a tutti gli effetti. La Prof. Mancini vorrebbe che il corso di Laurea si opponesse in qualche modo a questo alternarsi di assegnazioni e revoche.

Il prof Micari chiede se ci sono stato novità sul Caso Bauso.

Il Prof Bruccoleri esprime gratitudine nei confronti della Prof. Mancini, spiega i motivi tecnici che hanno portato a questo iter di assegnazione e revoche. Il Coordinatore comunica che ha segnalato al Dipartimento tutte le azioni non congrue (assenza a: lezioni, esami di profitto, e commissioni di Laurea) del prof. Bauso. Il Coordinatore comunica che non è a conoscenza se l'Ateneo abbia intrapreso o meno delle azioni nei confronti del Prof Bauso.

Interviene la Prof La Scalia spigando e motivando alcuni degli aspetti tecnici che hanno causato l'iter subito dalla Prof. Mancini.

Il Coordinatore rassicura La prof. Mancini e il Consiglio, affermando che per il corso di Laurea In Ingegneria Gestionale, la docenza è da assegnare alla Professoressa Simona Mancini e che il conseguente problema del carico didattico da assegnare al Prof. Bauso è una criticità che si deve risolvere a livello di Dipartimento.

In vista dell'imminente pubblicazione delle "Linee Guida per l'Offerta Formativa 2024-25" che sono state approvate dal S.A. il 25 ottobre u.s., ma che ancora non sono disponibili, il Coordinatore condivide le scadenze e le deliberazioni che riguardano il Consiglio di Corso di Studi.

1/Le proposte di nuova istituzione di CdS, con contestuale redazione del documento di progettazione del CdS;

2/Le eventuali proposte di revisione degli ordinamenti didattici;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

3/Le proposte di piani di studi;

4/La proposta di copertura degli insegnamenti della didattica programmata ed erogata;

5/La proposta dell'elenco dei docenti di riferimento per i rispettivi CdS, con i relativi pesi;

6/La proposta circa la tipologia di accesso (libero o programmato) e i posti previsti per i corsi ad accesso programmato locale, compreso il contingente da destinare agli studenti stranieri residenti all'estero.

Punti 1, 2, 3

Il Coordinatore propone di non fare cambiamenti rispetto allo scorso anno.

Punto 4

Il Coordinatore propone di mantenere la stessa copertura degli insegnamenti della didattica programmata ed erogata del 2023-2024,

Punto 5

Il CICS propone che venga mantenuto l'elenco dei docenti di riferimento dell'anno scorso.

Punto 6

Il Coordinatore propone di mantenere il numero programmato (con numerosità 220) come meccanismo di accesso al CdS L9 Ingegneria Gestionale. Per la Laurea Magistrate propone di mantenere l'accesso Libero.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da:

Requisiti di Accesso LM Management Engineering

Il Coordinatore inizia la discussione del punto, specificando che il Consiglio non è tenuto a deliberare oggi ma intende continuare la discussione sui requisiti di accesso già iniziata nelle sedute precedenti del CICS. Il Coordinatore sostiene ci sia l'esigenza di modificare i requisiti curriculari necessari per l'ammissione alla Laurea Magistrale. Il Coordinatore sostiene che questo sia necessario per rispondere ad una domanda di formazione proveniente da studenti laureati presso altri corsi di Laurea triennali di Ingegneria. Inoltre, il Coordinatore ritiene che sia opportuno rilassare i vincoli di ammissione anche per facilitare l'accesso degli studenti stranieri per i quali sarebbe troppo difficile colmare i requisiti attraverso l'acquisto e la frequenza dei corsi singoli (soluzione solitamente suggerita agli studenti italiani) considerati gli enormi problemi che già affrontano nel trasferimento dai paesi di provenienza.

Il Coordinatore invita inoltre a guardare cosa fanno i principali competitor a livello nazionale come ad esempio: POLITO, POLIMI e Roma La Sapienza. In questi corsi di Laurea non ci sono vincoli sugli SSD ma, semmai, la soglia di accesso è posta sul voto di Laurea conseguito alla triennale.

Il Coordinatore propone, dunque, di lasciare il requisito del possesso di una laurea in ingegneria (L7, L8, L9), eliminare i requisiti curriculari di accesso basati su specifici SSD, e di valutare l'opzione di aggiungere un meccanismo di soglie di accesso premiale basato sul voto di Laurea e di usare i Massive Open Online Course (MOOC) per permettere agli studenti di colmare eventuali lacune culturali.

Interviene il Prof. Micari che concorda con quanto detto da Coordinatore, tuttavia esprime perplessità in merito all'inserimento di un meccanismo di soglie basato sul voto di laurea; il Prof Micari, infatti non metterebbe nessun vincolo di accesso se non quello di possedere un titolo di Laurea triennale in Ingegneria. Interviene Il prof. Perrone, concorda sull'esigenza di eliminare i vincoli basati sugli SSD, principalmente perché è importante avere classi multidisciplinari, ciò permetterebbe agli studenti di confrontarsi con Ingegneri di altre culture.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Si apre un ampio dibattito, in cui intervengono il prof. Perrone, il prof. Abbate, la prof. Di Lorenzo, la prof. Lo Nigro e il prof. Pace, sulla possibilità di inserire o meno la soglia di accesso sul voto di laurea e sull'eventualità di differenziare tale soglia per gli studenti provenienti dal corso di Laurea triennale in Ingegneria Gestionale.

Il Coordinatore, riassumendo gli interventi fatti, propone di rimodulare i requisiti di accesso alla LM-31, e in particolare propone di: eliminare tutti vincoli di accesso basati sugli SSD, di studiare la possibilità di aggiungere un meccanismo premiale di soglie basate sul voto di laurea conseguito alla Triennale e di basarsi sui Massive Open Online Course (MOOC) per permettere agli studenti di colmare eventuali lacune culturali.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da:

Regolamento Lauree LM Management Engineering - "Assegnazione Relatore"

Il Coordinatore dà la parola alla professoressa Manuela La Fata, delegata all'organizzazione degli esami di Laurea, che aggiorna il Consiglio circa la numerosità e la distribuzione dei voti delle sessioni di Laurea di luglio e di ottobre 2023. Inoltre, su richiesta del Coordinatore, la prof. La Fata presenta delle statistiche in merito alla numerosità di tesi seguite come relatore da ogni docente del Corso di Laurea in Management Engineering.

Viene sottolineato che sia che la percentuale di studenti che si laurea con un voto superiore o uguale 110 è elevata sia la distribuzione delle tesi seguite di ogni singolo docente è troppo polarizzata su un paio di docenti. Il Coordinatore spiega che questa tendenza va in qualche modo arginata e auspica un miglior coinvolgimento di tutti i colleghi nel seguire le tesi degli studenti come relatore.

Si apre un ampio dibattito cui partecipano, il prof. Perrone, il prof. La Commare, il prof. Aiello, la prof. Lo Nigro, il prof. Roma e il prof. Micari.

Tra le varie proposte ci sarebbe quella di mettere una soglia massima (numero massimo di tesi da potere seguire in un anno) per docente, ciononostante il Consiglio al momento decide di non procedere in tal senso. Si decide di cercare coinvolgere anche i docenti della triennale a svolgere il ruolo di relatore per la laurea magistrale; inoltre, si propone che ogni docente pubblici con congruo anticipo una lista di possibili argomenti di tesi al fine di ampliare la scelta per gli studenti.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

Voti di laurea magistrale Sessione Autunnale 2023: Discussione

Vengono proiettati e commentati nuovamente i dati presentati dalla professoressa Manuela La Fata.

Il Coordinatore ritiene necessario attuare delle strategie per differenziare in maniera opportuna il voto di Laurea. Infatti, si sottolinea che nella sessione di Ottobre, circa il 70% degli studenti ha conseguito la laurea Magistrale con un voto maggiore o uguale al 100 e lode.

Il Coordinatore sottolinea che la criticità risiede nel voto di partenza che è troppo alto. In particolare, il Coordinatore proietta alcune statistiche dei voti medi che i docenti del corso di laurea magistrale mettendo in evidenza che per molti insegnamenti le medie dei voti sono molto alte (28, 29, 30).

Il Coordinatore, dunque, propone e proietta delle linee guida per l'assegnazione del voto negli esami di profitto. In particolare, propone una possibile distribuzione dei voti cui un docente dovrebbe tendere.

Linee Guida per la valutazione dell'esame di profitto.

La distribuzione dei voti nella classe dovrebbe avvicinarsi ai seguenti valori:

- media dei voti nel range 25-27
- il 5-15% dei voti deve essere 29-30L
- il 20% dei voti deve essere inferiore a 24

Chiaramente il Coordinatore sottolinea che le linee guida proiettate rappresentano solo delle indicazioni di massima e che docente è libero di scostarsi dai range suggeriti per specifiche ragioni.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il prof. Perrone concorda con il Coordinatore sulla necessità di rendere più sfidante il percorso di Laurea Magistrale, soprattutto per non screditare il titolo di studio e valorizzare opportunamente gli studenti più meritevoli.

Interviene il rappresentante degli studenti De Pasquale invita il Consiglio a monitorare analogamente l'eventuale presenza di valutazioni eccessivamente basse negli insegnamenti del corso di Laurea Triennale.

Il Consiglio concorda all'unanimità con l'esigenza di differenziare i voti degli esami di profitto al fine di differenziare i voti di laurea, dunque approva l'idea che ogni docente rispetti una distribuzione dei voti più ampia come, ad esempio, quella proposta dal Coordinatore

Firmato da:

Internazionalizzazione: Orientamento del CICS in merito a riconoscimento periodo all'estero dei Visiting Students

Il Coordinatore dà la parola alla prof. Prof. Lo Nigro, delegata all'internazionalizzazione del corso di Luera, la quale condivide a video alcune statistiche sull'ultimo bando Erasmus. Vengono presentate le sedi degli accordi e i posti disponibili per gli accordi in essere sia del Corso di Laurea triennale sia del corso di Laurea Magistrale.

La prof. Lo Nigro invita i consiglieri a siglare nuovi accordi Erasmus per la laurea Triennale in quanto c'è una richiesta che al momento non vien soddisfatta dai posti disponibili.

Viene sottolineato che c'è una criticità riguardo al numero di studenti che partono come Visiting Students, la numerosità è troppo elevata soprattutto verso sedi che potrebbero non garantire standard elevati di formazione.

Il Coordinatore propone di assegnare un numero massimo di posto disponibili come Visiting Students per ogni singola meta Erasmus. Il numero di posti disponibili verrà individuato dal Coordinatore e dal responsabile di meta. Inoltre, si specifica che il numero di Crediti da sostenere all'estero deve essere maggiore o uguale rispetto al numero di crediti che vengono successivamente riconosciuti dai corsi di laurea in Ingegneria Gestionale e Management Engineering di UNIPA.

Il Consiglio approva all'unanimità



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

Didattica Erogata 2023-2024: copertura AAF "Lab of Statistics"

Il Coordinatore comunica al Consiglio la necessità di trovare un docente per il corso "Lab of Statistics" da 3 CFU del corso di Laurea in Management Engineering.

Il Coordinatore sottolinea che tutti i laboratori previsti alla Magistrale si basano sull'approfondimento di un Software e che quindi sarebbe il caso di individuare qualcuno che possa insegnare l'utilizzo del software SAS.

Interviene il Prof. Alberto Lombardo e spiega che c'è stata un'incomprensione sul periodo di erogazione del laboratorio e che invece adesso lui è disponibile.

In particolare, Il prof. Lombardo dà la sua disponibilità a coordinare il laboratorio, anche su applicazioni avanzate magari di interesse per i colleghi del Consiglio che svolgono attività di ricerca.

Il Coordinatore propone, dunque, di assegnare la copertura del "Lab of Statistics" al Prof. Alberto Lombardo.

Il Collegio approva all'unanimità

Firmato da:

Varie ed eventuali

Firmato da:

Audit NdV e PQA: aggiornamento Procedure, Regolamenti e approvazione

Il Coordinatore, condividendo a video la Nota del Nucleo di Valutazione e del Presidio di qualità dell'Ateneo prot. 158380-18/10/2023, Comunica che il corso di Luera in Management Engineering LM-31, è stato selezionato dal NdV e PQA per l'audizione interna di Ateneo in linea con quanto previsto dalle linee Guida Anvur per il sistema di Assicurazione della qualità degli atenei (AVA 3.0)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Coordinatore, inoltre, spiega tutto l'iter di valutazione cui sarà sottoposto Il Consiglio evidenziando attività e scadenze.

Firmato da:

Riconoscimento CFU per Meet the Manager e Closer To Industry

Il Coordinatore presenta al Consiglio i cicli di seminari e workshop intitolati "Meet the manager" e "Closer to Industry" di cui sono responsabili rispettivamente la Professoressa Piazza e il Prof Roma.

Il Coordinatore propone di assegnare 1 CFU ad ogni studente che abbia seguito almeno 8 seminari/workshop e che abbia consegnato una relazione finale.

Il Consiglio approva all'unanimità

Firmato da:

Doppio Titolo: Approvazione nuovo DD con TalTech University (Tallin) e estensione del DD con VGTU (Vilnius)

16.1 Approvazione nuovo accordo di doppio titolo tra Il corso di Laurea in Management Engineering LM 31 e la TalTech University (Tallin)

Il Coordinatore dà la parola alla professoressa Lo Nigro le quale presenta l'accordo di Doppio Titolo con la TalTech University (Tallin) per gli studenti del corso di laurea in Management Engineering LM31.

Vengono proiettati a video i percorsi degli studenti e le relative convalide previste dall'accordo sia per gli studenti italiani sia per gli studenti Estoni.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Si allega la matrice di scambio che riporta i piani di studi del doppio titolo proposto.

Il Consiglio approva all'unanimità

16.2 Estensione dell'accordo di doppio titolo tra Il corso di Laurea in Management Engineering LM 31 la Vilnius Gediminas Technical University VGTU.

La prof. Lo Nigro fornisce alcuni dati sulla numerosità degli studenti (sia outgoing che incoming) che hanno partecipato al doppio titolo già attiva da 5 anni con la Vilnius Gediminas Technical University VGTU.

Vengono condivisi a video e presentati i piani di studio sia degli studenti Italiani iscritti alla Laurea in Management Engineering (LM 31) sia di quelli Lituani.

Si allega la matrice di scambio che riporta i piani di studi del doppio titolo proposto.

Il Consiglio approva all'unanimità

Firmato da:

LM31 e LM31 ONLINE: determinazioni per la richiesta di risorse all'Ateneo

Il Coordinatore ricorda le procedure già messe in atto dal Consiglio di corso di studio al fine di richiedere nuove risorse (nuovi ingressi) per far fronte all'esigenza di sdoppiamento di alcuni corsi (i corsi *foundations*) della Laurea Magistrale.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Coordinatore, non avendo avuto riscontro in merito a queste richieste, propone di reiterare le stesse ed, inoltre, di chiedere una richiesta di risorse anche per la laurea Telematica LM 31 (2256 - MANAGEMENT ENGINEERING (CORSO ONLINE)). Il Coordinatore, infatti, sottolinea che l'Ateneo debba in qualche modo riconoscere lo sforzo fatto dai docenti per la progettazione e realizzazione dell'intero corso di Laurea telematico. Il Coordinatore, inoltre, ricorda che per la realizzazione dei corsi era previsto una retribuzione per i docenti che però al giorno d'oggi non è ancora avvenuta.

Il Consiglio Approva all'unanimità

Firmato da:

Parere conferimento del titolo di benemerito alla memoria a Ivana Maranzano

Il Coordinatore condivide a video la mail inviata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria dall' U.O. Cerimoniale in merito alla possibilità di conferire il titolo di Benemerito alla Memoria di Ateneo alla studentessa Ivana Marzano.

Il Coordinatore informa il Consiglio sia in merito ad alcuni aspetti biografici della Dottoressa Marzano sia rispetto ad alcuni dettagli della carriera accademica.

Il Coordinatore legge anche un'intervista rilasciata dalla dottoressa Marzano, pubblicata on line, in cui viene descritta la sua esperienza all'interno del corso di Laurea In Ingegneria Gestionale.

Alla luce dei fatti esposti, Il Coordinatore propone di esprimere parere positivo al conferimento del titolo di benemerito alla memoria alla Dottoressa Ivana Marzano.

Il Consiglio approva all'unanimità

Si riporta di seguito la motivazione in forma estesa:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

“Il Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale esprime parere favorevole alla candidatura di Ivana Maranzano per il conferimento dell'onorificenza di "Benemerito alla Memoria" dell'Ateneo di Palermo. La sua storia è un esempio di dedizione straordinaria allo studio e di un coraggio che ha illuminato l'Ateneo, arricchendone l'immagine e il prestigio.

Ivana Maranzano è stata una studentessa presso l'Università degli Studi di Palermo, distinguendosi per la sua straordinaria dedizione allo studio e brillanti risultati. Ha conseguito infatti con successo la laurea in Ingegneria Gestionale, dimostrando non solo competenza tecnica, ma anche una profonda passione per tale disciplina. Ha scelto l'università degli studi di Palermo per proseguire con il corso di laurea magistrale in ingegneria gestionale, che è riuscita a seguire soltanto per il primo anno, sostenendo anche in questo caso brillantemente gli esami di profitto. Purtroppo, al secondo anno una grave malattia ha assorbito tantissime delle sue energie portandola per lunghi mesi fuori dalla sua città per effettuare le dovute cure mediche. Purtroppo, la sua lotta contro il cancro ha portato alla sua prematura dipartita e non ha potuto completare il percorso di studi magistrale.

Ciò che rende il contributo di Ivana significativo è il suo impegno costante nonostante la battaglia contro la malattia. La sua forza d'animo, la sua resilienza e la sua dedizione allo studio non sono mai vacillate, rappresentando un esempio di determinazione e coraggio per tutta la comunità accademica.

Ivana ha pubblicamente e più volte espresso il suo interesse e entusiasmo nei confronti dell'Università degli Studi di Palermo. Durante una intervista ha dichiarato “[...] ho continuato i miei studi presso l'Università degli Studi di Palermo iscrivendomi al corso di laurea in ingegneria gestionale. Questa invece è una scelta della quale non ho nè rimorsi nè rimpianti. Quello che studiavo mi piaceva e mi entusiasmava tanto così che nel 2010, dopo 3 anni e mezzo, mi sono laureata. Senza perdere tempo iniziai la magistrale e dopo un anno avevo già dato la metà delle materie ma per me c'erano in atto altri progetti, così ad ottobre 2022 interrompo il percorso universitario per iniziarne un altro, forse il più difficile della mia vita.

Il conferimento dell'onorificenza di "Benemerito dell'Ateneo di Palermo" a Ivana Maranzano servirà a far sì che il suo esempio continui a ispirare le generazioni future di studenti, dimostrando che la dedizione, la passione e l'entusiasmo possono veramente fare la differenza”

Firmato da:

CHIUSURA

Il Presidente
Manfredi Bruccoleri

Il Segretario
Giuseppe Ingarao
Delibera non firmata.