



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Consiglio dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale e Informatica ed Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali

In data 30/10/2019, alle ore 12:00 presso la sala riunioni della Sezione Ingegneria Informatica del Dipartimento di Ingegneria, ed.6, 3° piano si riunisce il Consiglio dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale e Informatica ed Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni;
- Ratifica Provvedimenti Urgenti;
- Offerta formativa 2020-2021: Modifica Ordinamento;
- Scheda di Monitoraggio Annuale;
- Istanze Studenti Sistemizzate;
- Altre istanze studenti;
- Istanze docenti;
- Varie ed eventuali.

Sono presenti: Cascio Donato, De Paola Alessandra, Ferraro Pierluca, Gambino Orazio, Lo Presti Liliana, Lo Re Giuseppe, Lupo Toni, Mancuso Antonio, Martello Maria Cristina, Morana Marco, Muzio Emanuele, Pirrotta Elena, Triolo Salvatore.

Sono assenti giustificati: Barone Stefano, Bruccoleri Manfredi, Certa Antonella, Fagiolini Adriano, Lo Nigro Giovanna, Seidita Valeria.

Sono assenti: Bellavista Alessandro, Bonsignore Gaetano, Casella Laura, Di Lorenzo Rosa, Dioguardi Carola, Mohamed Munder, Tafuri Martina.

Il Presidente, rilevato che il Consiglio è stato regolarmente convocato e che si è raggiunto il numero legale, dichiara aperta la seduta. Svolge le funzioni di Segretario l'Ing. Alessandra De Paola.

Estratto

**omissis**

### **Ratifica Provvedimenti Urgenti**

Il Coordinatore chiede al Consiglio di volere ratificare i seguenti provvedimenti urgenti, che si allegano al presente verbale:

- Disposizione N. 12/2019 del 22/07/2019, relativa al riconoscimento di esami sostenuti all'estero dallo studente Castiglione Francesco Paolo;
- Disposizione N. 13/19 del 22/07/2019, relativa al riconoscimento di esami sostenuti all'estero dallo studente Cipolla Gabriele Maria;
- Disposizione n. 14/19 del 12/09/2019, relativa alla convalida degli esami e all'iscrizione al 3° anno del CdL in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali dello studente Lo Cicero Rosario Mario, proveniente da altro Corso di Laurea;
- Disposizione n. 15/19 del 12/09/2019, relativa alla convalida degli esami e all'iscrizione al 3° anno del CdL in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali dello studente Prisciandaro Mauro, proveniente da altro Corso di Laurea;

- Disposizione n. 16/19 del 20/09/2019, relativa alla convalida degli esami e all'iscrizione al 3° anno del CdL in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali dello studente Milazzo Giuseppe, proveniente da altro Corso di Laurea;
- Disposizione n. 17/19 del 20/10/2019, relativa al riconoscimento di CFU per altre attività formative di studenti laureandi;
- Disposizione n. 18/19 del 24/10/2019, relativa al riconoscimento di CFU per altre attività formative di studenti laureandi;
- Disposizione n. 19/19 del 01/10/2019, relativa al riconoscimento di CFU per altre attività formative di studenti laureandi.

Infine, il Coordinatore chiede di volere ratificare le seguenti richieste di partecipazione alla prova finale (curriculum informatico) per la sessione di laurea di ottobre 2019:

- Miceli Nicola, matricola 0627730;
- Sorce Martina, matricola 0642998.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 31/ott/19.

**omissis**

**Il presente verbale viene letto e approvato seduta stante.**

Il Presidente

Giuseppe Lo Re

Verbale non firmato.

La seduta si è svolta dalle 12:00 alle 13:00

Il Segretario Verbalizzante

Alessandra De Paola



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA) (2017)

Decreto n° 1161

**Oggetto: Decreto n. 12/19 del 22/07/2019**

IL COORDINATORE,

VISTA la richiesta dell'allievo CASTIGLIONE Francesco Paolo, matricola 0650899, di riconoscimento degli esami da lui svolti presso KAUNAS UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, Lituania,

VISTO il Transcript of Records inviato da KAUNAS UNIVERSITY OF TECHNOLOGY in data 22/07/2019,

CONSIDERATO che i voti conseguiti sono riportati secondo una scala locale, e corrispondono ai voti riportati nella seguente tabella di conversione:

Voto Università di Provenienza -> Voto Università di Palermo

10 (Excellent) - > 30

9 (Very Good) - > 28

8 (Good) - > 25

7 (Highly Satisfactory) - > 23

6 (Satisfactory) - > 21

5 (Sufficient) - > 18

4, 3, 2, 1 - > Insufficiente

DISPONE

che vengano riconosciuti allo studente CASTIGLIONE Francesco Paolo, matricola 0650899, i seguenti insegnamenti conseguiti all'estero in data 20/06/2019 (data conseguimento ultima materia):

- Sistemi Operativi (9 CFU), con voto 27, dalle materie "Operating Systems" (6 ECTS) conseguita con voto 9 e "Graphics Programming" (3 ECTS di 6) conseguita con voto 8;
- Controlli Automatici (9 CFU), con voto 28, dalle materie "Automatic Control Fundamentals" (6 ECTS) conseguita con voto 10 e "Graphics Programming" (3 ECTS di 6) conseguita con voto 8;
- Attività formative a scelta dello studente (12 CFU), con voto 30, dalle materie "Elements of Design in Computer Graphics" (6 ECTS) conseguita con voto 10 e "Media Philosophy" (6 ECTS) conseguita con voto 10.

La presente disposizione verrà portata alla ratifica del prossimo Consiglio di CdL.

Palermo, 22/07/2019

Il Coordinatore del corso  
Prof. Giuseppe Lo Re

Delibera firmata il 22/07/2019 alle ore: 15:36



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Coordinatore del corso

Decreto emesso il 22/07/2019



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA) (2017)

Decreto n° 1181

**Oggetto: Decreto n. 13/19 del 22/07/2019**

IL COORDINATORE

VISTA la disposizione del Coordinatore del CdL in Ingegneria Gestionale e Informatica n. 06/19 del 14/05/2018, ratificata nella seduta del CCS del 10/07/2019, con cui sono stati riconosciuti allo studente Cipolla Gabriele Maria, matricola 0628683, i seguenti insegnamenti: Geometria (6 CFU) con voto 21, Fisica Tecnica (6 CFU) con voto 22, e Fisica II (9 CFU), con voto 25, a seguito di un periodo di Visiting trascorso presso l'Università di Wroclaw, Polonia;

CONSIDERATO che in data 10/07/2019 l'Università di Wroclaw ha fatto pervenire alla segreteria del Corso di Laurea un nuovo Transcript of Records (TOR) a correzione del voto dell'insegnamento Fluid Mechanics (lecture) (2 ECTS) conseguita con voto 4.5 (C), invece che 3.5 (D) come erroneamente indicato nel precedente TOR;

CONSIDERATO che non si prevede di riunire il Consiglio in tempi brevi;

DISPONE

che per lo studente Cipolla Gabriele Maria, matricola 0628683, venga convalidato l'insegnamento Fisica Tecnica (6 CFU) con voto 23, invece che 22, dalle materie Fluid Mechanics (tutorial) (1 ECTS) conseguita con voto 4 (C), Fluid Mechanics (lecture) (2 ECTS) conseguita con voto 4.5 (C), Hydraulic, Hydrotonic and Pne (lab) (1 ECTS) conseguita con voto 4 (C), ed Hydraulic, Hydrotonic and Pne (lecture) (1 ECTS) conseguita con voto 3.5 (D).

La presente disposizione verrà portata a ratifica nel prossimo Consiglio di CdL.

Palermo, 22/07/2019

Il Coordinatore del corso  
Prof. Giuseppe Lo Re

Decreto emesso il 22/07/2019



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI  
(2193)

Decreto n° 1261

**Oggetto: Disposizione n. 14/19 del 12/09/2019**

IL COORDINATORE

VISTA l'istanza di passaggio da altro Corso di Laurea dello studente Lo Cicero Rosario Mario, matricola 0660269, proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale ed Informatica di questo Ateneo;

CONSIDERATO che nell'A.A. 2018/2019 lo studente è stato iscritto per la seconda volta al secondo anno del CdL in Ingegneria Gestionale ed Informatica, in modalità part time;

CONSIDERATO che nell'A.A. 2019/2020 il CdL in Ingegneria Gestionale ed Informatica non avrà attivo nessun anno poiché disattivato a partire dall'A.A. 2017/2018;

CONSIDERATO che il CdL in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, attivato a partire dall'A.A. 2017/2018, eredita le competenze del CdL in Ingegneria Gestionale ed Informatica;

CONSIDERATO che non si prevede di riunire il Consiglio in tempi brevi;

DISPONE

La convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al 3° anno del Corso di Laurea in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, curriculum gestionale, con manifesto 2017/18:

- Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 20, dall'esame Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 20;
- Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 18, dall'esame Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 18;
- Statistica (9 CFU) con voto 25, dall'esame Statistica (9 CFU) con voto 25;
- Algoritmi e metodi di ottimizzazione (9 CFU) con voto 21, dall'esame Algoritmi e metodi di ottimizzazione (9 CFU) con voto 21;
- Analisi Matematica 2 (9 CFU) con voto 22, dall'esame Analisi Matematica 2 (9 CFU) con voto 22;
- Diritto (6 CFU) con voto 20, dall'esame Diritto (6 CFU) con voto 20;
- Gestione della qualità e sviluppo prodotto (12 CFU) con voto 23, dall'esame Gestione della qualità e sviluppo prodotto (12 CFU) con voto 23;
- Economia per ingegneri (9 CFU) con voto 21, dall'esame Economia per ingegneri (9 CFU) con voto 21;
- Materie a scelta (6 CFU) con voto 20, dall'esame Formazione e sviluppo delle risorse umane (6 CFU) con voto 20.

La presente disposizione verrà portata a ratifica nel prossimo Consiglio di CdL.

Palermo, 12/09/2019



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Coordinatore del corso  
Prof. Giuseppe Lo Re

Decreto emesso il 12/09/2019



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI  
(2193)

Decreto n° 1262

**Oggetto: Disposizione n. 15/19 del 12/09/2019**

IL COORDINATORE

VISTA l'istanza di passaggio da altro Corso di Laurea dello studente Prisciandaro Mauro, matricola 0656540, proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale ed Informatica di questo Ateneo;

CONSIDERATO che nell'A.A. 2018/2019 lo studente è stato iscritto per la seconda volta al secondo anno del CdL in Ingegneria Gestionale ed Informatica, in modalità part time;

CONSIDERATO che nell'A.A. 2019/2020 il CdL in Ingegneria Gestionale ed Informatica non avrà attivo nessun anno poiché disattivato a partire dall'A.A. 2017/2018;

CONSIDERATO che il CdL in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, attivato a partire dall'A.A. 2017/2018, eredita le competenze del CdL in Ingegneria Gestionale ed Informatica;

CONSIDERATO che non si prevede di riunire il Consiglio in tempi brevi;

DISPONE

La convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al 3° anno del Corso di Laurea in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, curriculum gestionale, con manifesto 2017/18:

- Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 23, dall'esame Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 23;
- Fisica I (12 CFU) con voto 18, dall'esame Fisica I (12 CFU) con voto 18;
- Calcolatori Elettronici (12 CFU) con voto 20, dall'esame Calcolatori Elettronici (12 CFU) con voto 20;
- Lingua Inglese (3 CFU) con voto "idoneo", dall'esame Lingua Inglese (3 CFU) con voto "idoneo";
- Algoritmi e metodi di ottimizzazione (9 CFU) con voto 22, dall'esame Algoritmi e metodi di ottimizzazione (9 CFU) con voto 22;
- Diritto (6 CFU) con voto 24, dall'esame Diritto (6 CFU) con voto 24;
- Gestione della qualità e sviluppo prodotto (12 CFU) con voto 23, dall'esame Gestione della qualità e sviluppo prodotto (12 CFU) con voto 23;
- Economia per ingegneri (9 CFU) con voto 20, dall'esame Economia per ingegneri (9 CFU) con voto 20;
- Materie a scelta (6 CFU) con voto 28, dall'esame Formazione e sviluppo delle risorse umane (6 CFU) con voto 28.

La presente disposizione verrà portata a ratifica nel prossimo Consiglio di CdL.

Palermo, 12/09/2019



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Coordinatore del corso  
Prof. Giuseppe Lo Re

Decreto emesso il 12/09/2019



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI  
(2193)

Decreto n° 1281

**Oggetto: Disposizione n. 16/19 del 20/09/2019**

IL COORDINATORE

VISTA l'istanza di passaggio da altro Corso di Laurea dello studente Milazzo Giuseppe, matricola 0658381, proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale ed Informatica di questo Ateneo;

CONSIDERATO che nell'A.A. 2018/2019 lo studente è stato iscritto per la prima volta al terzo anno del CdL in Ingegneria Gestionale ed Informatica, in modalità part time;

CONSIDERATO che nell'A.A. 2019/2020 il CdL in Ingegneria Gestionale ed Informatica non avrà attivo nessun anno poiché disattivato a partire dall'A.A. 2017/2018;

CONSIDERATO che il CdL in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, attivato a partire dall'A.A. 2017/2018, eredita le competenze del CdL in Ingegneria Gestionale ed Informatica;

CONSIDERATO che non si prevede di riunire il Consiglio in tempi brevi;

DISPONE

La convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al 3° anno del Corso di Laurea in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, curriculum gestionale, con manifesto 2017/18:

- Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 21, dall'esame Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 21;
- Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 18, dall'esame Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 18;
- Geometria (6 CFU) con voto 20, dall'esame Geometria (6 CFU) con voto 20;
- Lingua Inglese (3 CFU) con giudizio "idoneo", dall'esame Lingua Inglese (3 CFU) con giudizio "idoneo";
- Statistica (9 CFU) con voto 23, dall'esame Statistica (9 CFU) con voto 23;
- Diritto (6 CFU) con voto 26, dall'esame Diritto (6 CFU) con voto 26;
- Gestione della qualità e sviluppo prodotto (12 CFU) con voto 26, dall'esame Gestione della qualità e sviluppo prodotto (12 CFU) con voto 26;
- Economia per ingegneri (9 CFU) con voto 27, dall'esame Economia per ingegneri (9 CFU) con voto 27;
- Materie a scelta (6 CFU) con voto 30, dall'esame Formazione e sviluppo delle risorse umane (6 CFU) con voto 30;
- Materie a scelta (15 CFU) con voto 24, dall'esame Sociologia generale e metodologia della ricerca sociale (15 CFU) con voto 24.

La presente disposizione verrà portata a ratifica nel prossimo Consiglio di CdL.

Il Coordinatore del corso  
Prof. Giuseppe Lo Re

Delibera firmata il 20/09/2019 alle ore: 10:54



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Coordinatore del corso

Decreto emesso il 20/09/2019



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA) (2017)

Decreto n° 1306

**Oggetto: Disposizione n. 17/19 del 20/10/2019**

IL COORDINATORE

VISTA l'istanza di riconoscimento di crediti derivanti da altre attività formative dello studente CANNATA EMANUELE GAETANO, matricola 0657747, e la relativa documentazione allegata;

VISTA l'istanza di riconoscimento di crediti derivanti da altre attività formative dello studente AGUGLIA BARTOLOMEO, matricola 0657624, e la relativa documentazione allegata;

VISTA l'istanza di riconoscimento di crediti derivanti da altre attività formative dello studente TUMMINIA ROBERTO, matricola 0646257, e la relativa documentazione allegata;

VISTA l'istanza di riconoscimento di crediti derivanti da altre attività formative dello studente FARAONE RICCARDO, matricola 0656374, e la relativa documentazione allegata;

VISTA l'istanza di riconoscimento di crediti derivanti da altre attività formative dello studente CAMMARATA GIUSEPPE, matricola 0646250, e la relativa documentazione allegata;

VISTA l'istanza di riconoscimento di crediti derivanti da altre attività formative dello studente RUSSO CARMELO, matricola 0657628, e la relativa documentazione allegata;

VISTA l'istanza di riconoscimento di crediti derivanti da altre attività formative della studentessa MARRELLI ROSSELLA, matricola 0656272, e la relativa documentazione allegata;

VISTA l'istanza di riconoscimento di crediti derivanti da altre attività formative dello studente INGUGLIA MAURO SALVATORE, matricola 0643264, e la relativa documentazione allegata;

VISTA l'istanza di riconoscimento di crediti derivanti da altre attività formative della studentessa MANSUETO MILENA, matricola 0655964, e la relativa documentazione allegata;

CONSIDERATO che non si prevede di riunire il Consiglio prima della scadenza fissata per il riconoscimento dei CFU per altre attività formative conseguite da studenti laureandi;

DISPONE

1) che vengano riconosciuti allo studente CANNATA EMANUELE GAETANO, matricola 0657747, iscritto al CdL in Ingegneria Gestionale e Informatica, un totale di 3 CFU per la partecipazione al ciclo di seminari "Le consulenze tecniche per l'attività giudiziaria", svoltosi nelle date 07, 09, 14, 16, 21, 23, 24/05 e 07/06/2019, e per la produzione della relativa relazione finale.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

2) che vengano riconosciuti allo studente AGUGLIA BARTOLOMEO, matricola 0657624, iscritto al CdL in Ingegneria Gestionale e Informatica, un totale di 3 CFU per la partecipazione ai seguenti seminari e la produzione delle relative relazioni finali, per attività formative di contesto:

- Seminario "AI & Algorithms" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;
- Seminario "Additive Manufacturing 3D" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;
- Seminario "Tecniche e soluzioni per l'efficienza energetica ecosostenibile" (svoltosi nelle date 29 e 30/04/2019) CFU 1.

3) che vengano riconosciuti allo studente TUMMINIA ROBERTO, matricola 0646257, iscritto al CdL in Ingegneria Gestionale e Informatica, un totale di 3 CFU per la partecipazione ai seguenti seminari e la produzione delle relative relazioni finali, per attività formative di contesto:

- Seminario "AI & Algorithms" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;
- Seminario "Additive Manufacturing 3D" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;
- Seminario "Tecniche e soluzioni per l'efficienza energetica ecosostenibile" (svoltosi nelle date 29 e 30/04/2019) CFU 1.

4) che vengano riconosciuti allo studente FARAONE RICCARDO, matricola 0656374, iscritto al CdL in Ingegneria Gestionale e Informatica, un totale di 3 CFU per la partecipazione al ciclo di seminari "Le consulenze tecniche per l'attività giudiziaria", svoltosi nelle date 07, 09, 14, 16, 21, 23, 24/05 e 07/06/2019, e per la produzione della relativa relazione finale.

5) che vengano riconosciuti allo studente CAMMARATA GIUSEPPE, matricola 0646250, iscritto al CdL in Ingegneria Gestionale e Informatica, un totale di 3 CFU per la partecipazione ai seguenti seminari e la produzione delle relative relazioni finali, per attività formative di contesto:

- Seminario "AI & Algorithms" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;
- Seminario "Additive Manufacturing 3D" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;
- Seminario "Google Cloud OnBoard" (delibera 19/11/2018) CFU 1.

6) che vengano riconosciuti allo studente RUSSO CARMELO, matricola 0657628, iscritto al CdL in Ingegneria Gestionale e Informatica, un totale di 3 CFU per la partecipazione ai seguenti seminari e la produzione delle relative relazioni finali, per attività formative di contesto:

- Seminario "Intelligenza Artificiale e Innovazione Digitale" (delibera del 16/01/2019) CFU 1;
- Seminario: "L'importanza della tecnologia in sanità: dalla progettazione ai rischi" (delibera del 19/11/2019) CFU 1;
- Seminario "AI & Algorithms" (delibera del 10/07/2019) CFU 1.

7) che vengano riconosciuti alla studentessa MARRELLI ROSSELLA, matricola 0656272, iscritta al CdL in Ingegneria Informatica Gestionale e Informatica, un totale di 3 CFU per l'acquisizione di ulteriori conoscenze linguistiche, attestate dal certificato di conoscenza della lingua inglese "Open Badge B2" rilasciato il 05/06/2019 dall'Università degli Studi di Palermo.

8) che vengano riconosciuti allo studente INGUGLIA MAURO SALVATORE, matricola 0643264, iscritto al CdL in Ingegneria Gestionale e Informatica, un totale di 3 CFU per lo svolgimento del tirocinio curriculare presso l'azienda Doro Maria S.r.l., con tutor universitario il Prof. Cincimino.

9) che vengano riconosciuti alla studentessa MANSUETO MILENA, matricola 0655964, iscritta al CdL in Ingegneria Gestionale e Informatica, un totale di 3 CFU per lo svolgimento del tirocinio curriculare presso l'azienda Doro Maria S.r.l., con tutor universitario il Prof. Cincimino.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

La presente disposizione verrà portata alla ratifica del prossimo Consiglio di CdL.

Palermo, 20/09/2019

Il Coordinatore del corso  
Prof. Giuseppe Lo Re

Decreto emesso il 20/09/2019



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA) (2017)

Decreto n° 1341

**Oggetto: Disposizione n. 18/19 del 24/10/2019**

IL COORDINATORE

VISTA l'istanza di riconoscimento di crediti derivanti da altre attività formative dello studente GIANNONE GIANCARLO, matricola 0655952, e la relativa documentazione allegata;

VISTA l'istanza di riconoscimento di crediti derivanti da altre attività formative della studentessa PALUMBO SIMONETTA, matricola 0653979, e la relativa documentazione allegata;

CONSIDERATO che non si prevede di riunire il Consiglio prima della scadenza fissata per il riconoscimento dei CFU per altre attività formative conseguite da studenti laureandi;

DISPONE

1) che vengano riconosciuti allo studente GIANNONE GIANCARLO, matricola 0655952, iscritto al CdL in Ingegneria Gestionale e Informatica, un totale di 3 CFU per la partecipazione ai seguenti seminari e la produzione delle relative relazioni finali, per attività formative di contesto:

- Seminario "No Smog Mobility" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;
- Seminario "Intelligenza artificiale ed innovazione digitale" (delibera del 16/01/2019) CFU 1;
- Seminario "Ai & Algorithms" (delibera del 10/07/2019) CFU 1.

2) che vengano riconosciuti alla studentessa PALUMBO SIMONETTA, matricola 0653979, iscritta al CdL in Ingegneria Gestionale e Informatica, un totale di 3 CFU per la partecipazione al ciclo di seminari "Le consulenze tecniche per l'attività giudiziaria", svoltosi nelle date 07, 09, 14, 16, 21, 23, 24/05 e 07/06/2019, e per la produzione della relativa relazione finale.

La presente disposizione verrà portata alla ratifica del prossimo Consiglio di CdL.

Palermo, 24/09/2019

Il Coordinatore del corso  
Prof. Giuseppe Lo Re

Decreto emesso il 25/09/2019



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA) (2017)

Decreto n° 1381

**Oggetto: Disposizione n. 19/19 del 01/10/2019**

IL COORDINATORE

VISTA l'istanza di riconoscimento di crediti derivanti da altre attività formative dello studente TRAPANI CRISTIAN, matricola 0642985, e la relativa documentazione allegata;

CONSIDERATO che non si prevede di riunire il Consiglio prima della scadenza fissata per il riconoscimento dei CFU per altre attività formative conseguite da studenti laureandi;

DISPONE

che vengano riconosciuti allo studente TRAPANI CRISTIAN, matricola 0642985, iscritto al CdL in Ingegneria Gestionale e Informatica, un totale di 3 CFU per la partecipazione ai seguenti seminari e la produzione delle relative relazioni finali, per attività formative di contesto:

- Seminario "Tecniche e soluzioni per l'efficienza energetica ecosostenibile" (svoltosi nelle date 29 e 30/04/2019) CFU 1;
- Seminario "Ai & Algorithms" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;
- Seminario "Additive Manufacturing 3D" (delibera del 10/07/2019) CFU 1.

La presente disposizione verrà portata alla ratifica del prossimo Consiglio di CdL.

Palermo, 01/10/2019

Il Coordinatore del corso  
Prof. Giuseppe Lo Re

Decreto emesso il 01/10/2019



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Consiglio dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale e Informatica ed Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali

In data 30/10/2019, alle ore 12:00 presso la sala riunioni della Sezione Ingegneria Informatica del Dipartimento di Ingegneria, ed.6, 3° piano si riunisce il Consiglio dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale e Informatica ed Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni;
- Ratifica Provvedimenti Urgenti;
- Offerta formativa 2020-2021: Modifica Ordinamento;
- Scheda di Monitoraggio Annuale;
- Istanze Studenti Sistemizzate;
- Altre istanze studenti;
- Istanze docenti;
- Varie ed eventuali.

Sono presenti: Cascio Donato, De Paola Alessandra, Ferraro Pierluca, Gambino Orazio, Lo Presti Liliana, Lo Re Giuseppe, Lupo Toni, Mancuso Antonio, Martello Maria Cristina, Morana Marco, Muzio Emanuele, Pirrotta Elena, Triolo Salvatore.

Sono assenti giustificati: Barone Stefano, Bruccoleri Manfredi, Certa Antonella, Fagiolini Adriano, Lo Nigro Giovanna, Seidita Valeria.

Sono assenti: Bellavista Alessandro, Bonsignore Gaetano, Casella Laura, Di Lorenzo Rosa, Dioguardi Carola, Mohamed Munder, Tafuri Martina.

Il Presidente, rilevato che il Consiglio è stato regolarmente convocato e che si è raggiunto il numero legale, dichiara aperta la seduta. Svolge le funzioni di Segretario l'Ing. Alessandra De Paola.

Estratto

**omissis**

### **Istanze Studenti Sistemizzate**

-----

1) Il Coordinatore informa il Consiglio di avere ricevuto le seguenti richieste di attribuzione di CFU per attività formative ex art. 10:

-----

**ORAZIO RUBINO**

Identificativo: 6.314

**Tipo Richiesta**

Convalida attività formative

**Matricola:** 0644517

**Corso:** 2017 - INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA)

- Seminario: "L'importanza della tecnologia in sanità: dalla progettazione ai rischi" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;
- Seminario: "Ai & Algorithms" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;
- Seminario: "Blockchain e smart contract: soluzioni abilitanti per nuovi servizi digitali" (delibera del 12/06/2018) CFU 1;

--- TOT. CFU Richiesti: 3 CFU ----

**ANTONINO VENTIMIGLIA**

Identificativo: 7.057

---

**Tipo Richiesta**

Convalida attività formative

**Matricola:** 0667231

**Corso:** 2193 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

Riconoscimento di n. 3 CFU per l'attività lavorativa prestata presso "Control Security Service S.r.l." con la qualifica di Programmatore della piattaforma di geolocalizzazione satellitare, come altre attività formative.

--- Tot. CFU Richiesti: 3 CFU ---

**GABRIELE CRISTIAN MORGANTE**

Identificativo: 6.339

---

**Tipo Richiesta**

Convalida attività formative

**Matricola:** 0646605

**Corso:** 2017 - INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA)

Seminario: "Le consulenze tecniche per l'autorità giudiziaria" (delibera del 10/07/2019) CFU 3;

---- TOT. CFU Richiesti: 3 CFU ----

**GIUSTO VICARI**

Identificativo: 6.318

---

**Tipo Richiesta**

Convalida attività formative

**Matricola:** 0641079

**Corso:** 2017 - INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA)

Richiesta di convalida Crediti di Tirocinio Azienda ospitante: Azienda Avicola Rattenuti S.r.l., Misilmeri, Palermo CFU previsti: 3 Tutor universitario: S. Cincimino

--- Tot. CFU Richiesti: 3 CFU ---

**GAIA DI FRANCO**

Identificativo: 6.342

---

**Tipo Richiesta**

Convalida attività formative

**Matricola:** 0657669

**Corso:** 2017 - INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA)

Richiesta di convalida Crediti di Tirocinio Azienda ospitante: "Savise Express S.r.l." CFU previsti: 3 Tutor universitario: A. Certa

--- Tot. CFU Richiesti: 3 CFU ---

**SALVATORE RUSSO**

Identificativo: 6.341

---

**Tipo Richiesta**

Convalida attività formative

**Matricola:** 0642569

**Corso:** 2017 - INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA)

Richiesta di convalida Crediti di Tirocinio Azienda ospitante: Comune di Burgio CFU previsti: 3 Tutor universitario: S. Cincimino

--- Tot. CFU Richiesti: 3 CFU ---

ROBERTO MANZO

Identificativo: 6.340

---

**Tipo Richiesta**

Convalida attività formative

**Matricola:** 0651148

**Corso:** 2017 - INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA)

- Seminario: "No Smog Mobility" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;
- Seminario "Intelligenza artificiale ed innovazione digitale" (delibera del 16/01/2019);
- Seminario: "Ai & Algorithms" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;

--- TOT. CFU Richiesti: 3 CFU ---

CLARA DI PIAZZA

Identificativo: 6.338

---

**Tipo Richiesta**

Convalida attività formative

**Matricola:** 0646462

**Corso:** 2017 - INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA)

- Seminario: "Le consulenze tecniche per l'autorità giudiziaria" (delibera del 10/07/2019) CFU 3;

--- TOT. CFU Richiesti: 3 CFU ---

EDGAR POLIZZI

Identificativo: 5.253

---

**Tipo Richiesta**

Convalida attività formative

**Matricola:** 0655786

**Corso:** 2017 - INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA)

- Seminario "Intelligenza artificiale ed innovazione digitale" (delibera del 16/01/2019);
- Seminario: "No Smog Mobility" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;
- Seminario: "Ai e Algorithms" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;

---- TOT. CFU Richiesti: 3 CFU ----

ANTONINO PIO STABILE

Identificativo: 5.807

---

**Tipo Richiesta**

Convalida attività formative

**Matricola:** 0646478

**Corso:** 2017 - INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA)

Ciclo di Seminari: "Le consulenze tecniche per l'autorità giudiziaria" (delibera del 10/07/2019);

---- TOT. CFU Richiesti: 3 CFU ---

## GABRIELE GAMBINO

Identificativo: 5.251

---

### Tipo Richiesta

Convalida attività formative

**Matricola:** 0646410

**Corso:** 2017 - INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA)

- Seminario "On a quantum future: history and society" (delibera del 26, 28/05/2018) CFU 1;
- Seminario "Agent-oriented software engineering" (delibera del 08/06/2018) CFU 1
- Seminario "Additive manufacturing 3D" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;

--- TOT. CFU Richiesti : 3 CFU ----

## FRANCESCO BENITO CUFFARO

Identificativo: 5.254

---

### Tipo Richiesta

Convalida attività formative

**Matricola:** 0657676

**Corso:** 2017 - INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA)

- Seminario "Intelligenza artificiale ed innovazione digitale" (delibera del 16/01/2019);
- Seminario: "L'importanza della tecnologia in sanità: dalla progettazione ai rischi" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;
- Seminario: "Ai e Algorithms" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;

--- TOT. CFU Richiesti: 3 CFU ----

## GIOACCHINO COSTANZA

Identificativo: 5.248

---

### Tipo Richiesta

Convalida attività formative

**Matricola:** 0656427

**Corso:** 2017 - INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA)

- Seminario: "L'importanza della tecnologia in sanità: dalla progettazione ai rischi" (delibera del 19/11/2018) CFU 1;
- Seminario: "Ai e Algorithms" (delibera del 10/07/2109) CFU 1;
- Seminario "Additive manufacturing 3D" (delibera del 10/07/2019) CFU 1;

--- TOT. CFU Richiesti: 3 CFU ---

## GAIA VITRANO

Identificativo: 2.326

---

### Tipo Richiesta

Convalida attività formative

**Matricola:** 0658050

**Corso:** 2017 - INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA)

Seminario "Le consulenze tecniche per l'attività giudiziaria" (delibera del 10/07/2019) CFU 3;

--- TOT. CFU Richiesti: 3 CFU ---

## ANTONINO IMPASTATO

Identificativo: 2.328

---

**Tipo Richiesta**

Convalida attività formative

**Matricola:** 0658004

**Corso:** 2017 - INGEGNERIA GESTIONALE E INFORMATICA (SEDE PA)

Seminario "Le consulenze tecniche per l'attività giudiziaria" (delibera del 10/07/2019) CFU 3;

--- TOT. CFU Richiesti: 3 CFU ---

-----

Il Consiglio all'unanimità approva tutte le istanze di riconoscimento CFU per altre attività formative presentate.

-----

-----

2) Il Coordinatore informa il Consiglio di avere ricevuto le seguenti richieste di immatricolazione da parte di studenti rinunciatarci

-----

**GIUSEPPE MILAZZO**

Identificativo: 7.069

---

**Tipo Richiesta**

Altre richieste

**Matricola:** 0704424

**Corso:** 2193 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

VISTA l'istanza di immatricolazione con riconoscimento esami presentata dal sig. Milazzo Giuseppe precedentemente iscritto al CdL in Ingegneria Gestionale e Informatica di questo Ateneo,

il Consiglio delibera all'unanimità la convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al 3° anno dell'CdL in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, curriculum informatico, con manifesto 17-18:

- Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 18, dall'esame Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 18;
- Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 21, dall'esame Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 21;
- Geometria (6 CFU) con voto 20, dall'esame Geometria (6 CFU) con voto 20;
- Lingua inglese (3 CFU) con voto "idoneo", dall'esame Lingua inglese (3 CFU) con voto "idoneo";
- Statistica (9 CFU) con voto 23, dall'esame Statistica (9 CFU) con voto 23;
- Diritto (6 CFU) con voto 26, dall'esame Diritto (6 CFU) con voto 26;
- Economia per ingegneri (9 CFU) con voto 27, dall'esame Economia per ingegneri (9 CFU) con voto 27;
- Materia a scelta (6 CFU) con voto 30, dall'esame Formazione e sviluppo delle risorse umane (6 CFU) con voto 30;
- Gestione della qualità e sviluppo prodotto (12 CFU) con voto 26, dall'esame Gestione della qualità e sviluppo prodotto (12 CFU) con voto 26;
- Materia a scelta (15 CFU) con voto 24, dall'esame Sociologia generale e metodologia della ricerca sociale C.I. (15 CFU) con voto 24.

## ROBERTO AGNELLO

Identificativo: 5.885

---

### Tipo Richiesta

Immatricolazione di uno studente rinunciatario

**Matricola:** 0698960

**Corso:** 2193 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

VISTA l'istanza di immatricolazione con riconoscimento esami presentata dal sig. Roberto Agnello, precedentemente iscritto al CdL in Ingegneria Informatica e delle Telecomunicazioni di questo Ateneo,

il Consiglio delibera all'unanimità la convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al 2° anno dell'CdL in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, curriculum informatico, con manifesto 18-19:

- Fisica I (12 CFU) con voto 25, dall'esame dell'insegnamento FISICA I (12 CFU) con voto 25;
- Calcolatori Elettronici (12 CFU) con voto 19, dall'esame dell'insegnamento Calcolatori Elettronici C.I. (18 CFU) con voto 19;
- Programmazione (9 CFU) con voto 24, dall'esame dell'insegnamento Programmazione (9 CFU) con voto 24;
- Materia a scelta (6 CFU) con voto 22, dall'esame dell'insegnamento Elettrotecnica (6 CFU) con voto 22;
- Basi di Dati (6 CFU) con voto 26, dall'esame dell'insegnamento Basi di Dati e Sistemi Informativi (9 CFU) con voto 26;
- Progettazione del software (6 CFU) con voto 28, dall'esame dell'insegnamento Ingegneria del Software (6 CFU) con voto 28;
- Materia a scelta (9 CFU) con voto 30, dall'esame dell'insegnamento Gestione della Produzione Industriale (9 CFU) con voto 30.

## GABRIELE GAROFALO

Identificativo: 5.932

---

### Tipo Richiesta

Immatricolazione di uno studente rinunciatario

**Matricola:** 0699884

**Corso:** 2193 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

VISTA l'istanza di immatricolazione con riconoscimento esami presentata dal Sig. Garofalo Gabriele, precedentemente iscritto al CdL in Ingegneria Chimica di questo Ateneo,

il Consiglio delibera all'unanimità la convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al 2° anno del CdL in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, curriculum informatico, con manifesto 18-19:

- Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 20, dall'esame dell'insegnamento Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 20;
- Lingua Inglese (3 CFU) con voto "idoneo", dall'esame Lingua Inglese (3 CFU) con voto "idoneo";
- Altre attività formative (3 CFU) con voto "idoneo", da Altre attività formative (3 CFU) con voto "idoneo";
- Geometria (6 CFU) con voto 18, dall'esame dell'insegnamento Geometria (6 CFU) con voto 18.

## MAURO PRISCIANDARO

Identificativo: 6.111

---

### Tipo Richiesta

Immatricolazione di uno studente rinunciatario

**Matricola:** 0705177

## **Corso:** 2193 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

VISTA l'istanza di immatricolazione con riconoscimento esami presentata dal Sig. Prisciandaro Mauro, precedentemente iscritto al CdL in Ingegneria Gestionale ed Informatica di questo Ateneo,

il Consiglio delibera all'unanimità la convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al 3° anno del Corso di Laurea in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, curriculum gestionale, con manifesto 2017/18:

- Lingua Inglese (3 CFU) con voto "idoneo", dall'esame Lingua Inglese (3 CFU) con voto "idoneo";
- Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 23, dall'esame Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 23;
- Materie a scelta (6 CFU) con voto 28, dall'esame Formazione e sviluppo delle risorse umane (6 CFU) con voto 28;
- Economia per ingegneri (9 CFU) con voto 20, dall'esame Economia per ingegneri (9 CFU) con voto 20;
- Gestione della qualità e sviluppo prodotto (12 CFU) con voto 23, dall'esame Gestione della qualità e sviluppo prodotto (12 CFU) con voto 23;
- Diritto (6 CFU) con voto 24, dall'esame Diritto (6 CFU) con voto 24;
- Fisica I (12 CFU) con voto 18, dall'esame Fisica I (12 CFU) con voto 18;
- Calcolatori Elettronici (12 CFU) con voto 20, dall'esame Calcolatori Elettronici (12 CFU) con voto 20;
- Algoritmi e metodi di ottimizzazione (9 CFU) con voto 22, dall'esame Algoritmi e metodi di ottimizzazione (9 CFU) con voto 22.

## **GIULIO VULTAGGIO**

Identificativo: 6.548

---

### **Tipo Richiesta**

Immatricolazione di uno studente rinunciataro

**Matricola:** 0702106

**Corso:** 2193 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

VISTA l'istanza di immatricolazione con riconoscimento esami presentata dal Sig. Vultaggio Giulio, precedentemente iscritto al CdL in Ingegneria Chimica di questo Ateneo,

il Consiglio delibera all'unanimità la convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al 2° anno dell'CdL in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, curriculum gestionale, con manifesto 18-19:

- Lingua Inglese (3 CFU) con voto "idoneo", dall'esame Lingua Inglese (3 CFU) con voto "idoneo";
- Geometria (6 CFU) con voto 18, dall'esame dell'insegnamento Geometria (6 CFU) con voto 18;
- Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 28, dall'esame dell'insegnamento Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 28;
- Altre attività formative (3 CFU) con voto "idoneo", da Altre attività formative (3 CFU) con voto "idoneo";
- Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 23, dall'esame dell'insegnamento Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 23;
- Analisi Matematica 2 (6 CFU su 9 CFU), con obbligo di sostenere esame integrativo per 3 CFU, dall'esame Analisi Matematica 2 (6 CFU) con voto 24; l'insegnamento sarà caricato dalle Segreterie con il voto complessivo stabilito dalla commissione di esame;
- Economia per Ingegneri (6 CFU su 9 CFU) con obbligo di sostenere esame integrativo per 3 CFU, dall'esame Economia Applicata all'Ingegneria (6 CFU) con voto 19; l'insegnamento sarà caricato dalle Segreterie con il voto complessivo stabilito dalla commissione di esame.

## **FRANCESCO LUPO**

Identificativo: 5.893

---

**Tipo Richiesta**

Immatricolazione di uno studente rinunciatario

**Matricola:** 0704552

**Corso:** 2193 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

VISTA l'istanza di immatricolazione con riconoscimento esami presentata dal Sig. Lupo Francesco, precedentemente iscritto al CdL in Ingegneria Informatica e delle Telecomunicazioni di questo Ateneo,

il Consiglio delibera all'unanimità la convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al 2° anno dell'CdL in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, curriculum informatico, con manifesto 18-19:

- Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 18, dall'esame dell'insegnamento Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 18;
- Lingua Inglese (3 CFU) con voto "idoneo", dall'esame Lingua Inglese (3 CFU) con voto "idoneo";
- Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 18, dall'esame dell'insegnamento Analisi Matematica 1 (9 CFU su 12 CFU) con voto 18;
- Calcolatori Elettronici (12 CFU) con voto 23, dall'esame dell'insegnamento Calcolatori Elettronici C.I. (18 CFU) con voto 23;
- Progettazione del software (6 CFU) con voto 23, dall'esame dell'insegnamento Ingegneria del Software (6 CFU) con voto 23.

**FRANCESCA BELFIORE**

Identificativo: 5.924

---

**Tipo Richiesta**

Immatricolazione di uno studente rinunciatario

**Matricola:** 0698933

**Corso:** 2193 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

VISTA l'istanza di immatricolazione con riconoscimento esami presentata dalla Sig. Belfiore Francesca, precedentemente iscritta al CdL in Ingegneria Biomedica di questo Ateneo,

il Consiglio delibera all'unanimità la convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al 1° anno dell'CdL in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, con manifesto 19-20:

- Materia a scelta (6 CFU) con voto 30, dall'esame dell'insegnamento Gestione dei sistemi sanitari (6 CFU) con voto 30;
- Lingua Inglese (3 CFU) con voto "idoneo", dall'esame Lingua Inglese (3 CFU) con voto "idoneo";
- Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 21, dall'esame dell'insegnamento Analisi Matematica (9 CFU su 12 CFU) con voto 21.

## **Tipo Richiesta**

Immatricolazione di uno studente rinunciatario

**Matricola:** 0697902

**Corso:** 2193 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

VISTA l'istanza di immatricolazione con riconoscimento esami presentata dal Sig. Mazzullo Salvatore, precedentemente iscritto al CdL in Ingegneria Informatica e delle Telecomunicazioni di questo Ateneo,

il Consiglio delibera all'unanimità la convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al 3° anno dell'CdL in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, con manifesto 17-18:

- Lingua Inglese (3 CFU) con voto “idoneo”, dall’esame Lingua Inglese (3 CFU) con voto “idoneo”;
- Calcolatori Elettronici (12 CFU) con voto 19, dall’esame dell’insegnamento Calcolatori Elettronici C.I. (12 CFU di 18 CFU) con voto 19;
- Fisica I (12 CFU) con voto 19, dall’esame Fisica I (12 CFU) con voto 19;
- Programmazione (9 CFU) con voto 24, dall’esame Programmazione (9 CFU) con voto 24;
- Materia a scelta (6 CFU) con voto 22, dall’esame dell’insegnamento Elettrotecnica (6 CFU) con voto 22;
- Basi di Dati (6 CFU) con voto 23, dall’esame dell’insegnamento Basi di Dati e sistemi informativi (6 CFU di 9 CFU) con voto 23;
- Altre attività formative (3 CFU) con voto “idoneo”, da Altre attività formative (3 CFU) con voto “idoneo”;
- Progettazione del software (6 CFU) con voto 26, dall’esame dell’insegnamento Ingegneria del software (6 CFU) con voto 26;
- Materia a scelta (9 CFU) con voto 28, dall’esame dell’insegnamento Programmazione web e mobile (9 CFU) con voto 28;
- Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 25, dall’esame dell’insegnamento Disegno assistito da calcolatore (9 CFU di 12 CFU) con voto 25;
- Internet (6 CFU) con voto 23, dall’esame dell’insegnamento Reti di calcolatori e internet (6 CFU) con voto 23.

-----  
3) Il Coordinatore informa il Consiglio di avere ricevuto le seguenti richieste di variazione di curriculum  
-----

### **Tipo Richiesta**

Variazione di Indirizzo/Curriculum

**Matricola:** 0667542

**Corso:** 2193 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

VISTA l'istanza di cambio curriculum presentata dallo studente Rinchiuso Davide;

il Consiglio, all'unanimità, delibera che lo studente Rinchiuso Davide venga assegnato al curriculum gestionale, con convalida di tutti gli esami sostenuti.

-----

4) Il Coordinatore informa il Consiglio di avere ricevuto le seguenti richieste di passaggio di corso di studio

-----

MARIA CHIARA LUCENTE

Identificativo: 6.530

---

### **Tipo Richiesta**

Passaggio di corso di studio

**Matricola:** 0663452

**Corso:** 2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

VISTA l'istanza di passaggio di CdL presentata dalla Sig.ra Lucente Maria Chiara, precedentemente iscritta al CdL in Ingegneria Biomedica di questo Ateneo,

il Consiglio delibera all'unanimità la convalida dei seguenti esami:

- Geometria (6 CFU) con voto 27, dall'esame Geometria (6 CFU) con voto 27;
- Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 26, dall'esame Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 26;
- Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 21, dall'esame Analisi Matematica (12 CFU) con voto 21;
- Materia a scelta (6 CFU) con voto 27, dall'esame Gestione dei sistemi sanitari (6 CFU) con voto 27;
- Materia a scelta (6 CFU) con voto 25, dall'esame Costruzioni biomeccaniche (6 CFU di 12 CFU) con voto 25.

MARCO GALLA'

Identificativo: 6.513

---

### **Tipo Richiesta**

Passaggio di corso di studio

**Matricola:** 0685202

**Corso:** 2189 - INGEGNERIA DELL'ENERGIA

VISTA l'istanza di passaggio di CdL presentata dal Sig. Gallà Marco, precedentemente iscritta al CdL in Ingegneria dell'Energia di questo Ateneo,

il Consiglio delibera all'unanimità la convalida dei seguenti esami:

- Geometria (6 CFU) con voto 28, dall'esame Geometria (6 CFU) con voto 28;
- Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 26, dall'esame Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 26.

## CHRISTOPHER MONTI

Identificativo: 6.742

---

### **Tipo Richiesta**

Passaggio di corso di studio

**Matricola:** 0668004

**Corso:** 2178 - INGEGNERIA INFORMATICA

VISTA l'istanza di passaggio di CdL presentata dal Sig. Monti Christopher, precedentemente iscritto al CdL in Ingegneria Informatica di questo Ateneo,

il Consiglio delibera all'unanimità la convalida dei seguenti esami:

- Calcolatori Elettronici (12 CFU) con voto 23, dall'esame Calcolatori Elettronici (18 CFU) con voto 23;
- Lingua inglese (3 CFU) con voto "idoneo", dall'esame Lingua inglese (3 CFU) con voto "idoneo";
- Programmazione (9 CFU) con voto 27, dall'esame Programmazione (9 CFU) con voto 27.

## GIUSEPPE BUSALACCHI

Identificativo: 6.509

---

### **Tipo Richiesta**

Passaggio di corso di studio

**Matricola:** 0689485

**Corso:** 2188 - INGEGNERIA CIBERNETICA

VISTA l'istanza di passaggio di CdL presentata dal Sig. Busalacchi Giuseppe, precedentemente iscritto al CdL in Ingegneria Cibernetica di questo Ateneo,

il Consiglio delibera all'unanimità la convalida dei seguenti esami:

- Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 20, dall'esame Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 20;
- Lingua inglese (3 CFU) con voto "idoneo", dall'esame Lingua inglese (3 CFU) con voto "idoneo".

## LUCA PIO VIRGA

Identificativo: 6.510

---

### **Tipo Richiesta**

Passaggio di corso di studio

**Matricola:** 0679670

**Corso:** 2188 - INGEGNERIA CIBERNETICA

VISTA l'istanza di passaggio di CdL presentata dal Sig. Virga Luca Pio, precedentemente iscritto al CdL in Ingegneria Cibernetica di questo Ateneo,

il Consiglio delibera all'unanimità la convalida dei seguenti esami:

- Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 18, dall'esame Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 18.

## GIOVANNI CUCUZZA

Identificativo: 6.520

---

### **Tipo Richiesta**

Passaggio di corso di studio

**Matricola:** 0667834

**Corso:** 2188 - INGEGNERIA CIBERNETICA

VISTA l'istanza di passaggio da altro Corso di Laurea dello studente Cucuzza Giovanni, precedentemente iscritto al CdL in Ingegneria Cibernetica di questo Ateneo;

il Consiglio delibera che vengano convalidati i seguenti esami:

- Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 19, dall'esame Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 19;
- Calcolatori Elettronici (12 CFU) con voto 20, dall'esame Calcolatori Elettronici (12 CFU) con voto 20;
- Economia per Ingegneri (9 CFU) con voto 20, dall'esame Economia per Ingegneri (9 CFU) con voto 20;
- Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 21, dall'esame Disegno assistito da calcolatore (9 CFU) con voto 21;
- Internet (6 CFU) con voto 20, dall'esame Reti Internet (6 CFU) con voto 20;
- Lingua inglese (3 CFU) con voto "idoneo", dall'esame Lingua inglese (3 CFU) con voto "idoneo".

-----  
5) Il Coordinatore informa il Consiglio di avere ricevuto le seguenti richieste di riconoscimenti di esami sostenuti in precedenti carriere

## CORRADO COSENZA

Identificativo: 6.389

---

### **Tipo Richiesta**

Convalida attività formative

**Matricola:** 0666419

**Corso:** 2193 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

VISTA l'istanza di riconoscimento di esami conseguiti in una precedente carriera, presentata dallo studente Cosenza Corrado;

CONSIDERATO che lo studente Cosenza Corrado si è immatricolato nell'A.A. 2013/2014 nel corso di laurea in Architettura di questo Ateneo, e ha presentato istanza di rinuncia agli studi nel 2017;

il Consiglio, all'unanimità, delibera la convalida del seguente esame:

- Materia a scelta (12 CFU) voto 30, dall'esame "Laboratorio di disegno e rilievo dell'architettura" (12 CFU) con voto 30.

**Tipo Richiesta**

Altre richieste

**Matricola:** 0703345

**Corso:** 2193 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

VISTA l'istanza di riconoscimento di esami conseguiti in una precedente carriera, presentata dallo studente Montante Massimiliano;

CONSIDERATO che lo studente Montante Massimiliano, nell'A.A. 2018/2019 risultava iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale, dell'Università di Pisa;

il Consiglio, all'unanimità, delibera la convalida dei seguenti esami:

- Analisi Matematica 1 (9 CFU) con voto 18, dall'esame Analisi Matematica I (12 CFU) con voto 18;
- Economia per Ingegneri (6 CFU su 9 CFU) con obbligo di sostenere esame integrativo per 3 CFU, dall'esame Istituzioni di Economia (6 CFU) con voto 18; l'insegnamento sarà caricato dalle Segreterie con il voto complessivo stabilito dalla commissione di esame.

**omissis**

**Il presente verbale viene letto e approvato seduta stante.**

Il Presidente

Giuseppe Lo Re

Verbale non firmato.

Il Segretario Verbalizzante

Alessandra De Paola



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Consiglio dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale e Informatica ed Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali

In data 30/10/2019, alle ore 12:00 presso la sala riunioni della Sezione Ingegneria Informatica del Dipartimento di Ingegneria, ed.6, 3° piano si riunisce il Consiglio dei Corsi di Studio in Ingegneria Gestionale e Informatica ed Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni;
- Ratifica Provvedimenti Urgenti;
- Offerta formativa 2020-2021: Modifica Ordinamento;
- Scheda di Monitoraggio Annuale;
- Istanze Studenti Sistemizzate;
- Altre istanze studenti;
- Istanze docenti;
- Varie ed eventuali.

Sono presenti: Cascio Donato, De Paola Alessandra, Ferraro Pierluca, Gambino Orazio, Lo Presti Liliana, Lo Re Giuseppe, Lupo Toni, Mancuso Antonio, Martello Maria Cristina, Morana Marco, Muzio Emanuele, Pirrotta Elena, Triolo Salvatore.

Sono assenti giustificati: Barone Stefano, Bruccoleri Manfredi, Certa Antonella, Fagiolini Adriano, Lo Nigro Giovanna, Seidita Valeria.

Sono assenti: Bellavista Alessandro, Bonsignore Gaetano, Casella Laura, Di Lorenzo Rosa, Dioguardi Carola, Mohamed Munder, Tafuri Martina.

Il Presidente, rilevato che il Consiglio è stato regolarmente convocato e che si è raggiunto il numero legale, dichiara aperta la seduta. Svolge le funzioni di Segretario l'Ing. Alessandra De Paola.

Estratto

**omissis**

### **Altre istanze studenti**

----- Richieste assegnazione Tesi -----

Il Coordinatore informa il consiglio di avere ricevuto le seguenti richieste di assegnazione di elaborato breve per la sessione di laurea di marzo 2020:

- Cascia Antonella, matricola 0640336, titolo tesi: "Processualizzazione dei servizi e swot analysis dei servizi: analisi di un caso studio", relatore Prof. S. Cincimino;
- Barbanera Alessandra, matricola 0646126, titolo tesi: "Mappatura dei processi produttivi erogati da una azienda: analisi di un caso", relatore Prof. S. Cincimino.

Il Consiglio all'unanimità approva tutte le istanze presentate.

----- Seminari -----

Il Presidente illustra la proposta di riconoscimento di 1 CFU per gli studenti che hanno partecipato al seminario “No Smog Mobility”, che si è svolto nelle date 16 e 17/10/2019 presso l’Aula Capitò della Scuola Politecnica. Analizzata la documentazione presentata, considerata la pertinenza degli argomenti trattati con il percorso formativo degli studenti del CdL, il consiglio delibera di riconoscere 1 CFU agli studenti iscritti almeno al terzo anno che hanno partecipato al seminario e hanno svolto le attività didattiche previste (relazione di approfondimento sulle tematiche trattate).

Il Presidente illustra la proposta di riconoscimento di 1 CFU per gli studenti che hanno partecipato al seminario “AWS Innovate - Machine Learning and AI Edition”, che si è svolto giorno 17/10/2019. Analizzata la documentazione presentata, considerata la pertinenza degli argomenti trattati con il percorso formativo degli studenti del CdL di curriculum informatico, il consiglio delibera di riconoscere 1 CFU agli studenti iscritti almeno al terzo anno di curriculum informatico che hanno partecipato al seminario e hanno svolto le attività didattiche previste (relazione di approfondimento sulle tematiche trattate). La responsabile scientifica per il CdL è l’Ing. Liliana Lo Presti.

Secondo quanto deliberato nella seduta del CdS del 10/07/2019, esaminata la documentazione presentata, il Consiglio riconosce 3 CFU per gli studenti che hanno partecipato al ciclo di seminari “Le consulenze tecniche per l’autorità giudiziaria” e “L’esercizio della professione di ingegnere”, di cui è responsabile il Prof. Antonio Barcellona:

- Barbanera Alessandra 646126
- Calia Antonella 640336
- Cannata Emanuele Gaetano 657747
- Cipolla Gabriele Maria 628683
- Davi' Michele 657656
- Di Piazza Clara 646462
- Dioguardi Carola 657362
- Faraone Riccardo 656374
- Impastato Antonino 658004
- Morgante Gabriele C. 646605
- Palumbo Simonetta 653979
- Pollara Marco 639767
- Sciortino Francesco 656687
- Stabile Antonino P. 646478
- Vitrano Gaia 658050

Secondo quanto deliberato nella seduta del CdS del 10/07/2019, esaminata la documentazione presentata, il Consiglio riconosce 1 CFU per gli studenti che hanno partecipato al ciclo di seminari “Tecniche e soluzioni per l’efficienza energetica ECOsostenibile”, e hanno svolto le attività didattiche previste:

- 0657624, Bartolomeo Aguglia
- 0656272, Rossella Marrelli,
- 0642985, Cristian Trapani
- 0646257, Roberto Tumminia

Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 31/ott/19.

**omissis**

**Il presente verbale viene letto e approvato seduta stante.**

Il Presidente

Giuseppe Lo Re

Verbale non firmato.

La seduta si è svolta dalle 12:00 alle 13:00

Il Segretario Verbalizzante  
Alessandra De Paola