



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Consiglio interclasse dei Corsi di studio in Ingegneria informatica

In data 21/04/2022, alle ore 12:30 presso la stanza virtuale Microsoft Teams codice gc4z2ey, in modalità telematica, si riunisce il Consiglio interclasse dei Corsi di studio in Ingegneria informatica per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni - Altro argomento ;
- Ratifica provvedimenti urgenti - Altro argomento ;
- Definizione manifesto operativo A.A. 22-23 e attribuzione carichi didattici - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistematizzate - Pratiche Studente ;
- Altre istanze studenti - Altro argomento ;
- Istanze docenti - Altro argomento ;
- Varie ed eventuali - Altro argomento .

Sono presenti: Ala Guido, Auria Salvatore Lucio, Brandolini Barbara, Castelli Giovanni, De Paola Alessandra, Dergano Gemma, Fagiolini Adriano, Ferraro Pierluca, Francomano Elisa, Garbo Giovanni, La Cascia Marco, Lo Presti Liliana, Lo Re Giuseppe, Martino Fabrizio, Morana Marco, Pirrone Roberto, Sciacca Riccardo, Seidita Valeria, Valenti Angela, Vassallo Giorgio.

Sono assenti giustificati: Chella Antonio, Gaglio Salvatore, Peri Daniele, Roma Paolo, Sorbello Rosario.

Sono assenti: Abbate Lorenzo, Ardizzone Edoardo, Bonsignore Gaetano, Mosca Mauro, Pellerito Aldo, Tinnirello Ilenia.

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 la Prof. Alessandra De Paola.

Estratto

**omissis**

### **Ratifica provvedimenti urgenti**

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

- Dispositivo N. 2791653 di riconoscimento degli esami sostenuti all'estero dallo studente ADELFIGIO ARTURO;
- Dispositivo N.2791640 di riconoscimento degli esami sostenuti all'estero dalla studentessa MONTEROSSO GIULIA;
- Dispositivo N.2792376 di riconoscimento degli esami sostenuti all'estero dallo studente SCIACCHITANO ANTONIO;

Il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - PA - ING-INF/05 - il 09/nov/22.

**omissis**

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

Il Presidente

Giuseppe Lo Re

Verbale non firmato.

La seduta si è svolta dalle 12:30 alle 13:00

Il Segretario Verbalizzante  
Alessandra De Paola



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

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

Decreto n° 40544

**Oggetto: Mobilita' outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente ADELFO ARTURO pratica N. 2791653**

Visti i Transcripts of Records e gli After the Mobility firmati dai rispettivi Coordinatori dell'accordo internazionale e dal Coordinatore Corso di Studio, si dispone la convalida degli esami sostenuti come da file allegato.

Il presente Dispositivo, sara' portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Studio

Il Coordinatore del corso

Decreto emesso il 14/03/2022



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Dispositivo N.2791653/2021 di convalida degli insegnamenti sostenuti all'estero - Matricola 0694764

Con riferimento alla carriera universitaria identificata dalla matricola 0694764 e riferita allo studente ADELFO ARTURO, si convalidano gli insegnamenti sostenuti all'estero secondo quanto presente nella tabella di seguito riportata:

DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO KAUNAS UNIVERSITY OF TECHNOLOGY		DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO UNIVERSITÀ DI PALERMO		GRADE VOTO		ECTS CFU		NOTE
CODE	DESCRIPTION	CODICE	DESCRIZIONE	EST	ITA	EST	ITA	
02190	AUTOMATIC CONTROL THEORY	02190 165	CONTROLLI AUTOMATICI	9	29	6	9	Il voto deriva da due insegnamenti opportunamente pesato sui CFU
02190	COMPUTATIONAL INTELLIGENCE METHODS	02190 165	CONTROLLI AUTOMATICI	10	29	6	9	
12338	FUNDAMENTALS OF APP DEVELOPMENT	12338 344	GRUPPO ATTIV.FORM. A SCELTA DELLO STUDENTE	7	24	6	6	6 CFU
12338	INTERACTIVE WEB TECHNOLOGY	12338 344	GRUPPO ATTIV.FORM. A SCELTA DELLO STUDENTE	10	30	6	6	6 CFU
15764	COMPUTER NETWORKS AND INTERNET TECHNOLOGIES	15764 3	INTERNET	10	30	6	6	

Palermo, 14/03/2022

F.to ANTONELLA CERTA

Il presente documento, ai sensi della normativa vigente, costituisce documento informatico sottoscritto con firma elettronica.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

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

Decreto n° 40542

**Oggetto: Mobilita' outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente MONTEROSSO GIULIA  
pratica N.2791640**

Visti i Transcripts of Records e gli After the Mobility firmati dai rispettivi Coordinatori dell'accordo internazionale e dal Coordinatore Corso di Studio, si dispone la convalida degli esami sostenuti come da file allegato.

Il presente Dispositivo, sara' portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Studio

Il Coordinatore del corso

Decreto emesso il 14/03/2022



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Dispositivo N.2791640/2021 di convalida degli insegnamenti sostenuti all'estero - Matricola 0697671

Con riferimento alla carriera universitaria identificata dalla matricola 0697671 e riferita alla studentessa MONTEROSSO GIULIA, si convalidano gli insegnamenti sostenuti all'estero secondo quanto presente nella tabella di seguito riportata:

DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO KAUNAS UNIVERSITY OF TECHNOLOGY		DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO UNIVERSITÀ DI PALERMO		GRADE VOTO		ECTS CFU		NOTE
CODE	DESCRIPTION	CODICE	DESCRIZIONE	EST	ITA	EST	ITA	
02190	AUTOMATIC CONTROL THEORY	02190 165	CONTROLLI AUTOMATICI	8	27	6	9	Il voto è determinato dai voti di due insegnamenti opportunamente pesato sui CFU.
02190	COMPUTATIONAL INTELLIGENCE METHODS	02190 165	CONTROLLI AUTOMATICI	10	27	6	9	
12338	FUNDAMENTALS OF APP DEVELOPMENT	12338 344	GRUPPO ATTIV.FORM. A SCELTA DELLO STUDENTE	7	24	6	6	6 CFU
12338	INTERACTIVE WEB TECHNOLOGY	12338 344	GRUPPO ATTIV.FORM. A SCELTA DELLO STUDENTE	10	30	6	6	6 CFU
15764	COMPUTER NETWORKS AND INTERNET TECHNOLOGIES	15764 3	INTERNET	10	30	6	6	

Palermo, 14/03/2022

F.to ANTONELLA CERTA

Il presente documento, ai sensi della normativa vigente, costituisce documento informatico sottoscritto con firma elettronica.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

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

Decreto n° 40543

**Oggetto: Mobilita' outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente SCIACCHITANO ANTONIO  
PIO pratica N.2792376**

Visti i Transcripts of Records e gli After the Mobility firmati dai rispettivi Coordinatori dell'accordo internazionale e dal Coordinatore Corso di Studio, si dispone la convalida degli esami sostenuti come da file allegato.

Il presente Dispositivo, sara' portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Studio

Il Coordinatore del corso

Decreto emesso il 14/03/2022



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Dispositivo N.2792376/2021 di convalida degli insegnamenti sostenuti all'estero - Matricola 0684157

Con riferimento alla carriera universitaria identificata dalla matricola 0684157 e riferita allo studente SCIACCHITANO ANTONIO PIO, si convalidano gli insegnamenti sostenuti all'estero secondo quanto presente nella tabella di seguito riportata:

DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO UNIVERSITÀ PARDUBICE		DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO UNIVERSITÀ DI PALERMO		GRADE VOTO		ECTS CFU		NOTE
CODE	DESCRIPTION	CODICE	DESCRIZIONE	EST	ITA	EST	ITA	
01525	DATABASE SYSTEMS	01525 64	BASI DI DATI	A	30	4	6	Il voto è determinato dai voti di due insegnamenti opportunamente pesato sui CFU.
01525	DATABASE SYSTEMS 1	01525 64	BASI DI DATI	A	30	4	6	Il voto è determinato dai voti di due insegnamenti opportunamente pesato sui CFU.
07870	ELECTROMAGNETICS	07870 70	FISICA II	B	28	5	6	
15764	COMPUTER NETWORKS I	15764 3	INTERNET	C	25	5	6	

Palermo, 14/03/2022

F.to ANTONELLA CERTA

Il presente documento, ai sensi della normativa vigente, costituisce documento informatico sottoscritto con firma elettronica.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Consiglio interclasse dei Corsi di studio in Ingegneria informatica

In data 21/04/2022, alle ore 12:30 presso la stanza virtuale Microsoft Teams codice gc4z2ey, in modalità telematica, si riunisce il Consiglio interclasse dei Corsi di studio in Ingegneria informatica per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni - Altro argomento ;
- Ratifica provvedimenti urgenti - Altro argomento ;
- Definizione manifesto operativo A.A. 22-23 e attribuzione carichi didattici - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistematizzate - Pratiche Studente ;
- Altre istanze studenti - Altro argomento ;
- Istanze docenti - Altro argomento ;
- Varie ed eventuali - Altro argomento .

Sono presenti: Ala Guido, Auria Salvatore Lucio, Brandolini Barbara, Castelli Giovanni, De Paola Alessandra, Dergano Gemma, Fagiolini Adriano, Ferraro Pierluca, Francomano Elisa, Garbo Giovanni, La Cascia Marco, Lo Presti Liliana, Lo Re Giuseppe, Martino Fabrizio, Morana Marco, Pirrone Roberto, Sciacca Riccardo, Seidita Valeria, Valenti Angela, Vassallo Giorgio.

Sono assenti giustificati: Chella Antonio, Gaglio Salvatore, Peri Daniele, Roma Paolo, Sorbello Rosario.

Sono assenti: Abbate Lorenzo, Ardizzone Edoardo, Bonsignore Gaetano, Mosca Mauro, Pellerito Aldo, Tinnirello Ilenia.

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 la Prof. Alessandra De Paola.

Estratto

**omissis**

### **Altre istanze studenti**

Il Coordinatore comunica al Consiglio di avere ricevuto le seguenti richieste di assegnazioni tesi da parte di studenti del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica:

- 724615, Mulè Gaspare, relatore Prof. Agate Vincenzo, titolo "Progettazione e implementazione di un'applicazione mobile per un sistema di crowdsensing rispettoso della privacy", sessione ottobre 2022
- 702027, Iacuzzi Francesco, relatore Prof. Ardizzone Edoardo, titolo "Tecniche di re-identificazione di persone basate su Deep Learning", sessione ottobre 2022
- 717883, Virga Antonio, relatore Prof. De Paola Alessandra, titolo "Sicurezza nelle Vehicular Networks", sessione ottobre 2022
- 701141, Aslan Ilker Ozgur, relatore Prof. Ferraro Pierluca, titolo "Progettazione e implementazione di un incentive mechanism in presenza di comportamenti irrazionali", sessione ottobre 2022
- 724909, Zammuto Salvatore, relatore Prof. Gaglio Salvatore, titolo "A quantum-enhanced approach to robotic path planning", sessione ottobre 2022

- 725261, Ajello Gabriele, relatore Prof. La Cascia Marco, titolo “Analisi della qualità in catene di produzione dell'industria 4.0, supportata da modelli di analisi predittiva e machine learning”, sessione ottobre 2022
- 725296, D'Anna Felice Maria, relatore Prof. Lo Re Giuseppe, titolo “Rilevamento di intrusioni mediante tecniche di ensemble”, sessione ottobre 2022

Il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - PA - ING-INF/05 - il 09/nov/22.

**omissis**

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

Il Presidente

Giuseppe Lo Re

Verbale non firmato.

La seduta si è svolta dalle 12:30 alle 13:00

Il Segretario Verbalizzante  
Alessandra De Paola