



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Consiglio del Corso di Studi In Ingegneria Biomedica

In data 07/09/2023, alle ore 09:30 presso B020 presso ED.06 Viale delle Scienze, ed. 6 si riunisce il Consiglio del Corso di Studi In Ingegneria Biomedica per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione decreti del Coordinatore;
- 3) Approvazione Verbale Seduta Precedente;
- 4) Istanze Studenti Sistematizzate;
- 5) Pratiche studenti;
- 6) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

- Antonacci Yuri
- Barcellona Antonio
- Botta Luigi
- Brucato Valerio Maria Bartolo
- Carfi' Pavia Francesco
- Ceraulo Manuela
- Faes Luca
- Gambino Orazio
- Garbo Giovanni
- Gulisano Serena
- Lopresti Francesco
- Lorenzo Salvatore
- Maio Andrea
- Marci' Giuseppe
- Mistretta Maria Chiara
- Occhiuto Iris
- Pernice Riccardo
- Scarano Nicolo' Dhamon
- Sciacca Michele
- Segreto Ludovica Maria
- Vivona Gerry Nicholas

Sono assenti giustificati:

- Acciari Gianluca
- Ala Guido
- Arico' Costanza
- Basile Salvatore
- Bini Gilberto
- Bucchieri Fabio
- Cannella Roberto
- Carollo Angelo
- Cino Alfonso Carmelo
- Imburgia Antonino
- Ingrassia Tommaso
- La Carrubba Vincenzo
- Livrea Roberto
- Mazzola Erica
- Ricotta Vito



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sono assenti giustificati:

- Roma Paolo
- Santamaria Monica
- Serio Rosa Maria
- Sinagra Marco
- Stivala Salvatore
- Terzo Simona
- Tognazzi Andrea
- Triolo Salvatore
- Zaffora Andrea

Sono assenti:

- Di Matteo Alberto
- Fucarino Alberto Giuseppe
- Cipollina Andrea
- Zuccarello Bernardo
- Militello Carmelo
- Grassettoni Emanuele
- Bileci Ezio
- Giacalone Francesco
- Battaglia Ilenia
- Abbene Leonardo
- Zingales Massimiliano
- Ribaudò Martina
- Macaluso Roberto
- Pasta Salvatore

In via del tutto eccezionale, i rappresentanti degli studenti vengono ammessi a partecipare telematicamente tramite Microsoft Teams.

Svolge le funzioni di segretario verbalizzante il prof. Riccardo Pernice.

All'inizio della riunione vengono annotate le presenze.

Alle ore 09.40, constatata la presenza del numero legale, il Coordinatore dichiara aperta la seduta.

Comunicazioni

- Il Coordinatore informa che è entrato in vigore il giorno 11 agosto 2023 il decreto 6 giugno 2023, n. 96 di modifica del decreto ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270 "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei" relativo agli ordinamenti didattici dei corsi di studio. Entro il 30 novembre p.v. le università dovranno adeguare i regolamenti didattici d'ateneo, al fine di dare attuazione alla Riforma 1.5 (Riforma delle classi di laurea) della Missione 4, Componente 1 del PNRR. Secondo il nuovo D.M., tali regolamenti possono prevedere, per ciascun corso di laurea, negli ambiti relativi alle attività di base o caratterizzanti, insegnamenti o altre attività formative afferenti a settori scientifico-disciplinari ulteriori rispetto a quelli previsti dalle tabelle allegate ai decreti ministeriali di definizione delle classi, riservando in ogni caso alle attività formative afferenti a settori scientifico-disciplinari previsti dalle tabelle almeno il 40 per cento dei crediti necessari per conseguire il titolo di studio. Inoltre i regolamenti didattici di ateneo dovranno disciplinare le modalità di acquisizione di parte dei crediti in altri atenei italiani sulla base di convenzioni di mobilità stipulate tra le istituzioni interessate



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

(similmente a quanto avviene adesso per gli accordi ERASMUS con Università estere europee).

- Il Coordinatore informa che la prof.ssa Simona Terzo ha portato al termine la gravidanza ed è entrata da lunedì in maternità. Alla prof.ssa Terzo vanno gli auguri dell'intero Consiglio per la nascita del proprio bambino. Nel punto relativo alle "Varie ed eventuali" si discuterà delle variazioni relative alla docenza del modulo di "Fisiologia" del C.I. "Elementi di anatomia e fisiologia", sede Caltanissetta, di cui la prof.ssa Terzo è titolare.

- Il Coordinatore informa che è attualmente in corso (nei giorni 5, 6 e 7 settembre) la seconda sessione dei test CISIA TOLC-I per l'accesso ai corsi di laurea a numero programmato, tra cui il Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica, sedi Palermo e Caltanissetta. Fino ai giorni scorsi, risultavano 65 studenti immatricolati per quanto riguarda la sede di Palermo, relativamente quindi la prima sessione del TOLC-I tenutasi ad aprile. Si attende la chiusura delle immatricolazioni per monitorare l'andamento delle iscrizioni ai due corsi.

- Il Coordinatore informa che sono stati pubblicati gli esiti del bando n. 4 del 1 Agosto 2023 per il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di studio afferenti al Dipartimento di Ingegneria. Per quanto riguarda il Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica, la prof.ssa Battaglia è risultata vincitrice per la copertura dell'insegnamento "Geometria" (6 CFU, MAT/03, sede Caltanissetta). Il Consiglio di Dipartimento di Ingegneria previsto per domani 8 settembre procederà con l'eventuale approvazione del conferimento del suddetto incarico.

- Il Coordinatore ricorda ai rappresentanti degli studenti di informare i propri colleghi che devono fare presente ai docenti il fatto che devono sostenere un esame integrativo, a seguito ad esempio di riconoscimento parziale di un insegnamento dopo trasferimento/passaggio da altra Università o Corso di Laurea.

Firmato da:

RICCARDO PERNICE - RD - ING-INF/06 - il 07/11/2023

VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 07/11/2023

Approvazione decreti del Coordinatore

- Si porta a ratifica del CCS il seguente decreto del Coordinatore:

Decreto n°56052 del 26/07/2023 relativo alla modifica del Piano di Studi dello studente Biagio Vetrano - matricola 0730097.

Il Consiglio **approva** all'unanimità.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Si porta a ratifica del CCS il seguente decreto del Coordinatore:

Decreto n°56054 del 28/07/2023 relativo alla convalida nella carriera dello studente Giuseppe Romeres, matricola 0699080, del corso BIOIMAGING cod. 18411 come insegnamento fuori piano di studi.

Il Consiglio **approva** all'unanimità.

Firmato da:

VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 07/11/2023
RICCARDO PERNICE - RD - ING-INF/06 - il 07/11/2023

Approvazione Verbale Seduta Precedente

Il prof. Antonacci entra alle ore 10.00.

Il verbale della seduta del CCS in Ingegneria Biomedica del 18/07/2023, distribuito in bozza nei giorni precedenti a tutti i componenti del Consiglio, viene letto ed approvato all'unanimità.

Firmato da:

VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 07/11/2023
RICCARDO PERNICE - RD - ING-INF/06 - il 07/11/2023

Istanze Studenti Sistemizzate

Il Coordinatore ricorda che, a seguito del Decreto del Rettore 4495/2023 del 28/06/2023, riguardante il bando di concorso "Cambi sede/Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni per l'ammissione ad anni successivi al primo per i corsi a numero programmato" dell'Università degli Studi di Palermo A.A. 2023/2024" il CCS ha istituito con delibera n.7 del 18/07/2023, la commissione trasferimenti formata dal prof. Brucato e dalla prof.ssa Mistretta al fine di istruire le pratiche pervenute. Nei limiti dei posti disponibili nelle coorti di riferimento (per Ingegneria Biomedica sede Palermo pari a n.32 posti per il secondo e n.7 posti per il terzo anno), l'ordine di priorità è il seguente: 1) **Cambi di sede per gli iscritti presso l'Università degli Studi di Palermo**; 2) **Trasferimenti da altri Atenei ad anni successivi al primo**; 3) **Passaggi di Corso con ammissione ad anni successivi al primo**; 4) **Abbreviazioni di Corso ad anni successivi al primo**. Il Coordinatore ricorda che gli studenti nella pratica compilata hanno selezionato un anno di corso a cui vorrebbero essere iscritti, ma sarà poi il CCS ad effettuare la scelta definitiva, a seconda dei CFU sostenuti in carriera.

Il Coordinatore dà la parola alla prof.ssa Mistretta per illustrare le pratiche pervenute (n. 1 cambi di sede, n. 1 trasferimenti, n. 9 passaggi di corso, nessuna abbreviazione di corso), secondo l'ordine di priorità previsto nel bando.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 36820 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Domanda di cambio di sede – Prot. 105671-12/07/2023 - dello studente **Lorenzo Pio Simone PENNINO**, matricola **0765647**, iscritto nell'A.A. 2022/23 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica sede di Caltanissetta**, che chiede di poter frequentare il Corso di Laurea presso la sede di Palermo.

Lorenzo Pio Simone Pennino

(Identificativo: 36820)

Matricola	Corso di Iscrizione
0765647	2273 - INGEGNERIA BIOMEDICA (SEDE CL)

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

Il Consiglio, viste le materie sostenute dallo studente, considerato che vengono convalidati **18 CFU** in totale, **delibera** che lo stesso venga iscritto al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Gestione dei sistemi sanitari (Cod. 18414, **6CFU**), **Voto: 29** [**Insegnamento sostenuto convalidato**: Gestione dei sistemi sanitari, cod. 18414, **6CFU**, **Data esame: 08/06/2023**, **Voto: 29**]. **Esame integrativo: NO**;

- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, **9 CFU**), **Voto: 27** [**Insegnamento sostenuto convalidato**: Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, **9CFU**, **Data esame: 03/02/2023**, **Voto: 27**]. **Esame integrativo: NO**;

- Lingua inglese (Cod. 04677, **3 CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato**: Lingua inglese, cod. 04677, **3 CFU**, **Data esame: 17/04/2023**, **Voto: IDONEO**]. **Esame integrativo: NO**.

Il Coordinatore ricorda che, a seguito del Decreto del Rettore 4495/2023 del 28/06/2023, riguardante il bando di concorso "Cambi sede/Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni per l'ammissione ad anni successivi al primo per i corsi a numero programmato" dell'Università degli Studi di Palermo A.A. 2023/2024" il CCS ha istituito con delibera n.7 del 18/07/2023, la commissione trasferimenti formata dal prof. Brucato e dalla prof.ssa Mistretta al fine di istruire le pratiche pervenute. Nei limiti dei posti disponibili nelle coorti di riferimento (per Ingegneria Biomedica sede Palermo pari a n.32 posti per il secondo e n.7 posti per il terzo anno), l'ordine di priorità è il seguente: 1) **Cambi di sede per gli iscritti presso l'Università degli Studi di Palermo**; 2) **Trasferimenti da altri Atenei ad anni successivi al primo**; 3) **Passaggi di Corso con ammissione ad anni successivi al primo**; 4) **Abbreviazioni di Corso ad anni successivi al primo**. Il Coordinatore ricorda che gli studenti nella pratica compilata hanno selezionato un anno di corso a cui vorrebbero essere iscritti, ma sarà poi il CCS ad effettuare la scelta definitiva, a seconda dei CFU sostenuti in carriera.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Coordinatore dà la parola alla prof.ssa Mistretta per illustrare le pratiche pervenute (n. 1 cambi di sede, n. 1 trasferimenti, n. 9 passaggi di corso, nessuna abbreviazione di corso), secondo l'ordine di priorità previsto nel bando.

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 36820 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Domanda di cambio di sede – Prot. 105671-12/07/2023 - dello studente **Lorenzo Pio Simone PENNINO**, matricola **0765647**, iscritto nell'A.A. 2022/23 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica sede di Caltanissetta**, che chiede di poter frequentare il Corso di Laurea presso la sede di Palermo.

Lorenzo Pio Simone Pennino

(Identificativo: 36820)

Matricola

0765647

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA BIOMEDICA (PALERMO)

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

Il Consiglio, viste le materie sostenute dallo studente, considerato che vengono convalidati **18 CFU** in totale, **delibera** che lo stesso venga iscritto al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Gestione dei sistemi sanitari (Cod. 18414, **6CFU**), **Voto: 29 [Insegnamento sostenuto convalidato: Gestione dei sistemi sanitari, cod. 18414, 6CFU, Data esame: 08/06/2023, Voto: 29]. Esame integrativo: NO;**

- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, **9 CFU**), **Voto: 27 [Insegnamento sostenuto convalidato: Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, 9CFU, Data esame: 03/02/2023, Voto: 27]. Esame integrativo: NO;**

- Lingua inglese (Cod. 04677, **3 CFU**), **Voto: IDONEO [Insegnamento sostenuto convalidato: Lingua inglese, cod. 04677, 3 CFU, Data esame: 17/04/2023, Voto: IDONEO]. Esame integrativo: NO.**

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 36774 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Trasferimento – dello studente **Cristiano Francesco SARDO**, Prot. 103919-10/07/2023, iscritto nell'A.A. 2022/23 al secondo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica** presso l'**Università degli Studi di Pisa**, che chiede di potersi trasferire presso l'Università degli Studi di Palermo e frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**, curriculum Biomeccanica.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Cristiano Sardo

(Identificativo: 36774)

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

Il Consiglio, viste le materie sostenute dallo studente, considerato che vengono convalidati **15 CFU** in totale, **delibera** che lo stesso venga iscritto al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Informatica biomedica (Cod. 22207, **3CFU convalidati**), **Voto: 25** [**Insegnamento sostenuto convalidato**: Fondamenti di informatica, **6CFU**, **Data esame: 01/03/2023**, **Voto: 25**]. **Esame integrativo: SI**, 3 CFU;

- Chimica (Cod. 01788, **6CFU convalidati**), **Voto: 19** [**Insegnamento sostenuto convalidato**: Principi di chimica per ingegneria, **6CFU**, **Data esame: 24/02/2023**, **Voto: 19**]. **Esame integrativo: SI**, 3 CFU.

- Economia e Organizzazione aziendale (6 **CFU**), **Voto: 22**, come attività formativa a scelta dello studente [**Insegnamento sostenuto convalidato**: Economia e Organizzazione Aziendale, **6CFU**, **Data esame: 19/07/2022**, **Voto: 22**]. **Esame integrativo: NO**.

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 37058 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 110554-20/07/2023, della studentessa **Carola CUCINA**, matricola **0754435**, iscritta nell'A.A. 2022/23 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese digitali**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**, curriculum Tecnologie applicate alla medicina.

Carola Cucina

(Identificativo: 37058)

Matricola

0754435

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

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

Il Consiglio, viste le materie sostenute dalla studentessa, considerato che vengono convalidati **57 CFU** in totale, **delibera** che la stessa venga iscritta al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

cod. 19109, 12**CFU**, **Data esame:** 13/07/2023, **Voto:** 25]. **Esame integrativo:** NO;

- Analisi matematica C.I. (Cod. 19109, 12 **CFU**), **Voto:** 25 [**Insegnamenti sostenuti convalidati:** Analisi matematica C.I.,

- Informatica biomedica (Cod. 22207, 3**CFU convalidati**), **Voto:** 23 [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Calcolatori elettronici C.I., cod. 18794, 12**CFU**, **Data esame:** 16/06/2023, **Voto:** 23]. **Esame integrativo:** SI, 3 **CFU**;

- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, 9**CFU**), **Voto:** 30 e lode [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, 9**CFU**, **Data esame:** 03/02/2023, **Voto:** 30 e lode]. **Esame integrativo:** NO;

- Geometria (Cod. 03675, 6 **CFU**), **Voto:** 29 [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Geometria, cod. 03675, 6**CFU**, **Data esame:** 02/02/2023, **Voto:** 29]. **Esame integrativo:** NO;

- Lingua inglese (Cod. 04677, 3**CFU**), **Voto:** IDONEO [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Lingua inglese, cod. 04677, 3 **CFU**, **Data esame:** 13/02/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO;

- Fisica I (Cod. 03295, 9 **CFU**), **Voto:** 18 [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Fisica I cod. 03295, 9**CFU**, **Data esame:** 18/07/2023, **Voto:** 18]. **Esame integrativo:** NO;

- Statistica (Cod. 06664, 9 **CFU**), **Voto:** 28, come attività formativa a scelta dello studente [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Statistica, Cod. 06664, 9**CFU**, **Data esame:** 18/07/2023, **Voto:** 28]. **Esame integrativo:** NO.

I 6 **CFU** in esubero (dei 9 **CFU** relativi a Calcolatori elettronici C.I.) possono essere convalidati come attività formative a scelta dello studente.

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 37058 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 110554-20/07/2023, della studentessa **Carola CUCINA**, matricola **0754435**, iscritta nell'A.A. 2022/23 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese digitali**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**, curriculum Tecnologie applicate alla medicina.

Carola Cucina

(Identificativo: 37058)

Matricola

0754435

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA BIOMEDICA (PALERMO)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

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

Il Consiglio, viste le materie sostenute dalla studentessa, considerato che vengono convalidati **57 CFU** in totale, **delibera** che la stessa venga iscritta al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Analisi matematica C.I. (Cod. 19109, 12 **CFU**), **Voto:** 25 [**Insegnamenti sostenuti convalidati:** Analisi matematica C.I., cod. 19109, 12**CFU**, **Data esame:** 13/07/2023, **Voto:** 25]. **Esame integrativo:** NO;

- Informatica biomedica (Cod. 22207, 3**CFU convalidati**), **Voto:** 23 [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Calcolatori elettronici C.I., cod. 18794, 12**CFU**, **Data esame:** 16/06/2023, **Voto:** 23]. **Esame integrativo:** SI, 3 CFU;

- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, 9**CFU**), **Voto:** 30 e lode [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, 9**CFU**, **Data esame:** 03/02/2023, **Voto:** 30 e lode]. **Esame integrativo:** NO;

- Geometria (Cod. 03675, 6 **CFU**), **Voto:** 29 [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Geometria, cod. 03675, 6**CFU**, **Data esame:** 02/02/2023, **Voto:** 29]. **Esame integrativo:** NO;

- Lingua inglese (Cod. 04677, 3**CFU**), **Voto:** IDONEO [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Lingua inglese, cod. 04677, 3 **CFU**, **Data esame:** 13/02/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO;

- Fisica I (Cod. 03295, 9 **CFU**), **Voto:** 18 [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Fisica I cod. 03295, 9**CFU**, **Data esame:** 18/07/2023, **Voto:** 18]. **Esame integrativo:** NO;

- Statistica (Cod. 06664, 9 **CFU**), **Voto:** 28, come attività formativa a scelta dello studente [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Statistica, Cod. 06664, 9**CFU**, **Data esame:** 18/07/2023, **Voto:** 28]. **Esame integrativo:** NO.

I 6 CFU in esubero (dei 9 CFU relativi a Calcolatori elettronici C.I.) possono essere convalidati come attività formative a scelta dello studente.

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 36871 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 107085-14/07/2023, della studentessa **Carola CUCINA**, matricola **0754435**.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Carola Cucina

(Identificativo: 36871)

Matricola

0754435

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPRESE DIGITALI

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

Il Consiglio non procede con l'esame della pratica, in quanto duplicata e meno recente di quella precedentemente approvata.

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 36871 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 107085-14/07/2023, della studentessa **Carola CUCINA**, matricola **0754435**.

Carola Cucina

(Identificativo: 36871)

Matricola

0754435

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA BIOMEDICA (PALERMO)

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

Il Consiglio non procede con l'esame della pratica, in quanto duplicata e meno recente di quella precedentemente approvata.

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 36765 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 103078-07/07/2023, della studentessa **Giulia LO CICERO**, matricola **0751057**, iscritta nell'A.A. 2022/23 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**, curriculum Biomateriali per la medicina.

Giulia lo Cicero

(Identificativo: 36765)

Matricola

0751057

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA CHIMICA E BIOCHIMICA

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

la stessa venga iscritta al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**),
Il Consiglio, viste le disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti: **39 CFU** in totale, **delibera** che

- Analisi matematica C.I. (Cod. 19109, 12 **CFU**), **Voto: 24** [**Insegnamenti sostenuti convalidati**: Analisi matematica C.I.,
cod. 19109, 12**CFU**, **Data esame**: 14/06/2023, **Voto: 24**]. **Esame integrativo**: NO;

- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, 9**CFU**), **Voto: 28** [**Insegnamento sostenuto convalidato**: Disegno assistito
da calcolatore, cod. 02605, 9**CFU**, **Data esame**: 30/01/2023, **Voto: 28**]. **Esame integrativo**: NO;

- Geometria (Cod. 03675, 6 **CFU**), **Voto: 19** [**Insegnamento sostenuto convalidato**: Geometria, cod. 03675, 6**CFU**, **Data
esame**: 15/04/2023, **Voto: 19**]. **Esame integrativo**: NO;

- Lingua inglese (Cod. 04677, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato**: Lingua inglese, cod. 04677, 3
CFU, **Data esame**: 09/01/2023, **Voto: IDONEO**]. **Esame integrativo**: NO;

- Storia della chimica (Cod. 06843, 6 **CFU**), **Voto: 28**, come attività formativa a scelta dello studente [**Insegnamento
sostenuto convalidato**: Storia della chimica, Cod. 06843, 6**CFU**, **Data esame**: 23/01/2023, **Voto: 28**]. **Esame integrativo**:
NO.

- Altre attività formative 3 CFU (Cod. 11036, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato**: Altre attività
formative 3 CFU, cod. 11036, 3**CFU**, **Data esame**: 26/06/2023, **Voto: IDONEO**]. **Esame integrativo**: NO.

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 36765 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni
di corso – Passaggio – Prot. 103078-07/07/2023, della studentessa **Giulia LO CICERO**, matricola **0751057**, iscritta nell'A.A.
2022/23 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**, che chiede di poter effettuare il passaggio e
quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**, curriculum Biomateriali per la medicina.

Giulia lo Cicero

(Identificativo: 36765)

Matricola

0751057

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA BIOMEDICA (PALERMO)

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio, viste le materie sostenute dalla studentessa, considerato che vengono convalidati **39 CFU** in totale, **delibera** che la stessa venga iscritta al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Analisi matematica C.I. (Cod. 19109, 12 **CFU**), **Voto: 24** [**Insegnamenti sostenuti convalidati:** Analisi matematica C.I., cod. 19109, 12**CFU**, **Data esame:** 14/06/2023, **Voto:** 24]. **Esame integrativo:** NO;
- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, 9**CFU**), **Voto: 28** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, 9**CFU**, **Data esame:** 30/01/2023, **Voto:** 28]. **Esame integrativo:** NO;
- Geometria (Cod. 03675, 6 **CFU**), **Voto: 19** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Geometria, cod. 03675, 6**CFU**, **Data esame:** 15/04/2023, **Voto:** 19]. **Esame integrativo:** NO;
- Lingua inglese (Cod. 04677, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Lingua inglese, cod. 04677, 3 **CFU**, **Data esame:** 09/01/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO;
- Storia della chimica (Cod. 06843, 6 **CFU**), **Voto: 28**, come attività formativa a scelta dello studente [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Storia della chimica, Cod. 06843, 6**CFU**, **Data esame:** 23/01/2023, **Voto:** 28]. **Esame integrativo:** NO.
- Altre attività formative 3 CFU (Cod. 11036, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Altre attività formative 3 CFU, cod. 11036, 3**CFU**, **Data esame:** 26/06/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO.
- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 37006 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 108021-17/07/2023, della studentessa **Giulia Maria ERRANTE**, matricola **0758862**, iscritta nell'A.A. 2022/23 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**.

Giulia Maria Errante

(Identificativo: 37006)

Matricola

0758862

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA CHIMICA E BIOCHIMICA

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio, viste le materie sostenute dalla studentessa, considerato che vengono convalidati **39 CFU** in totale, **delibera** che la stessa venga iscritta al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Analisi matematica C.I. (Cod. 19109, 12 **CFU**), **Voto: 18** [**Insegnamenti sostenuti convalidati:** Analisi matematica C.I., cod. 19109, 12**CFU**, **Data esame:** 12/07/2023, **Voto:** 18]. **Esame integrativo:** NO;
- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, 9**CFU**), **Voto: 25** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, 9**CFU**, **Data esame:** 30/01/2023, **Voto:** 25]. **Esame integrativo:** NO;
- Geometria (Cod. 03675, 6 **CFU**), **Voto: 25** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Geometria, cod. 03675, 6**CFU**, **Data esame:** 15/04/2023, **Voto:** 25]. **Esame integrativo:** NO;
- Lingua inglese (Cod. 04677, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Lingua inglese, cod. 04677, 3 **CFU**, **Data esame:** 09/01/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO;
- Ecologia applicata (Cod. 02670, 6 **CFU**), **Voto: 25**, come attività formativa a scelta dello studente [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Ecologia applicata, Cod. 02670, 6 **CFU**, **Data esame:** 23/02/2023, **Voto:** 25]. **Esame integrativo:** NO.
- Altre attività formative 3 CFU (Cod. 11036, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Altre attività formative 3 CFU, cod. 11036, 3**CFU**, **Data esame:** 26/06/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO.
- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 37006 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 108021-17/07/2023, della studentessa **Giulia Maria ERRANTE**, matricola **0758862**, iscritta nell'A.A. 2022/23 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**.

Giulia Maria Errante

(Identificativo: 37006)

Matricola

0758862

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA BIOMEDICA (PALERMO)

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio, viste le materie sostenute dalla studentessa, considerato che vengono convalidati **39 CFU** in totale, **delibera** che la stessa venga iscritta al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Analisi matematica C.I. (Cod. 19109, 12 **CFU**), **Voto: 18** [**Insegnamenti sostenuti convalidati:** Analisi matematica C.I., cod. 19109, 12**CFU**, **Data esame:** 12/07/2023, **Voto:** 18]. **Esame integrativo:** NO;
- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, 9**CFU**), **Voto: 25** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, 9**CFU**, **Data esame:** 30/01/2023, **Voto:** 25]. **Esame integrativo:** NO;
- Geometria (Cod. 03675, 6 **CFU**), **Voto: 25** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Geometria, cod. 03675, 6**CFU**, **Data esame:** 15/04/2023, **Voto:** 25]. **Esame integrativo:** NO;
- Lingua inglese (Cod. 04677, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Lingua inglese, cod. 04677, 3 **CFU**, **Data esame:** 09/01/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO;
- Ecologia applicata (Cod. 02670, 6 **CFU**), **Voto: 25**, come attività formativa a scelta dello studente [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Ecologia applicata, Cod. 02670, 6 **CFU**, **Data esame:** 23/02/2023, **Voto:** 25]. **Esame integrativo:** NO.
- Altre attività formative 3 CFU (Cod. 11036, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Altre attività formative 3 CFU, cod. 11036, 3**CFU**, **Data esame:** 26/06/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO.
- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 36927 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 107944-17/07/2023, dello studente **Davide Giovanni FERRANTE**, matricola **0761929**, iscritto nell'A.A. 2022/23 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**, curriculum Biomateriali per la medicina.

Davide Giovanni Ferrante

(Identificativo: 36927)

Matricola

0761929

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA CHIMICA E BIOCHIMICA

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio, viste le materie sostenute dallo studente, considerato che vengono convalidati **39 CFU** in totale, **delibera** che lo stesso venga iscritto al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Analisi matematica C.I. (Cod. 19109, 12 **CFU**), **Voto: 19** [**Insegnamenti sostenuti convalidati:** Analisi matematica C.I., cod. 19109, 12**CFU**, **Data esame:** 28/06/2023, **Voto:** 19]. **Esame integrativo:** NO;
- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, 9**CFU**), **Voto: 21** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, 9**CFU**, **Data esame:** 30/01/2023, **Voto:** 21]. **Esame integrativo:** NO;
- Geometria (Cod. 03675, 6 **CFU**), **Voto: 23** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Geometria, cod. 03675, 6**CFU**, **Data esame:** 21/02/2023, **Voto:** 23]. **Esame integrativo:** NO;
- Lingua inglese (Cod. 04677, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Lingua inglese, cod. 04677, 3 **CFU**, **Data esame:** 09/01/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO;
- Storia della chimica (Cod. 06843, 6 **CFU**), **Voto: 28**, come attività formativa a scelta dello studente [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Storia della chimica, Cod. 06843, 6 **CFU**, **Data esame:** 23/01/2023, **Voto:** 28]. **Esame integrativo:** NO.
- Altre attività formative 3 CFU (Cod. 11036, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Altre attività formative 3 CFU, cod. 11036, 3**CFU**, **Data esame:** 26/06/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO.
- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 36927 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 107944-17/07/2023, dello studente **Davide Giovanni FERRANTE**, matricola **0761929**, iscritto nell'A.A. 2022/23 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**, curriculum Biomateriali per la medicina.

Davide Giovanni Ferrante

(Identificativo: 36927)

Matricola

0761929

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA BIOMEDICA (PALERMO)

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio, viste le materie sostenute dallo studente, considerato che vengono convalidati **39 CFU** in totale, **delibera** che lo stesso venga iscritto al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Analisi matematica C.I. (Cod. 19109, 12 **CFU**), **Voto: 19** [**Insegnamenti sostenuti convalidati:** Analisi matematica C.I., cod. 19109, 12**CFU**, **Data esame:** 28/06/2023, **Voto:** 19]. **Esame integrativo:** NO;

- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, 9**CFU**), **Voto: 21** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, 9**CFU**, **Data esame:** 30/01/2023, **Voto:** 21]. **Esame integrativo:** NO;

- Geometria (Cod. 03675, 6 **CFU**), **Voto: 23** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Geometria, cod. 03675, 6**CFU**, **Data esame:** 21/02/2023, **Voto:** 23]. **Esame integrativo:** NO;

- Lingua inglese (Cod. 04677, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Lingua inglese, cod. 04677, 3 **CFU**, **Data esame:** 09/01/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO;

- Storia della chimica (Cod. 06843, 6 **CFU**), **Voto: 28**, come attività formativa a scelta dello studente [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Storia della chimica, Cod. 06843, 6 **CFU**, **Data esame:** 23/01/2023, **Voto:** 28]. **Esame integrativo:** NO.

- Altre attività formative 3 CFU (Cod. 11036, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Altre attività formative 3 CFU, cod. 11036, 3**CFU**, **Data esame:** 26/06/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO.

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 37625 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 99174-30/06/2023, della studentessa **Giorgia CUSENZA**, matricola **0761629**, iscritta nell'A.A. 2022/23 al secondo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**.

Giorgia Cusenza

(Identificativo: 37625)

Matricola

0761629

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA CHIMICA E BIOCHIMICA

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio, viste le materie sostenute dalla studentessa, considerato che vengono convalidati **33 CFU** in totale, **delibera** che la stessa venga iscritta al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Analisi matematica C.I. (Cod. 19109, 12 **CFU**), **Voto: 23** [**Insegnamenti sostenuti convalidati:** Analisi matematica C.I., cod. 19109, 12**CFU**, **Data esame:** 14/06/2023, **Voto:** 23]. **Esame integrativo:** NO;

- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, 9**CFU**), **Voto: 23** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, 9**CFU**, **Data esame:** 30/01/2023, **Voto:** 23]. **Esame integrativo:** NO;

- Geometria (Cod. 03675, 6 **CFU**), **Voto: 25** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Geometria, cod. 03675, 6**CFU**, **Data esame:** 21/02/2023, **Voto:** 25]. **Esame integrativo:** NO;

- Lingua inglese (Cod. 04677, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Lingua inglese, cod. 04677, 3 **CFU**, **Data esame:** 09/01/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO;

- Altre attività formative 3 CFU (Cod. 11036, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Altre attività formative 3 CFU, cod. 11036, 3**CFU**, **Data esame:** 26/06/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO.

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 37625 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 99174-30/06/2023, della studentessa **Giorgia CUSENZA**, matricola **0761629**, iscritta nell'A.A. 2022/23 al secondo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**.

Giorgia Cusenza

(Identificativo: 37625)

Matricola

0761629

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA BIOMEDICA (PALERMO)

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

Il Consiglio, viste le materie sostenute dalla studentessa, considerato che vengono convalidati **33 CFU** in totale, **delibera** che la stessa venga iscritta al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Analisi matematica C.I. (Cod. 19109, 12 **CFU**), **Voto: 23** [**Insegnamenti sostenuti convalidati:** Analisi matematica C.I., cod. 19109, 12**CFU**, **Data esame:** 14/06/2023, **Voto:** 23]. **Esame integrativo:** NO;
- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, 9**CFU**), **Voto: 23** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, 9**CFU**, **Data esame:** 30/01/2023, **Voto:** 23]. **Esame integrativo:** NO;
- Geometria (Cod. 03675, 6 **CFU**), **Voto: 25** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Geometria, cod. 03675, 6**CFU**, **Data esame:** 21/02/2023, **Voto:** 25]. **Esame integrativo:** NO;
- Lingua inglese (Cod. 04677, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Lingua inglese, cod. 04677, 3 **CFU**, **Data esame:** 09/01/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO;
- Altre attività formative 3 CFU (Cod. 11036, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Altre attività formative 3 CFU, cod. 11036, 3**CFU**, **Data esame:** 26/06/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO.
- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 37118 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 115844-31/07/2023, dello studente **Marco ALAIMO**, matricola **0763477**, iscritto nell'A.A. 2022/23 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**.

Marco Alaimo

(Identificativo: 37118)

Matricola

0763477

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA CHIMICA E BIOCHIMICA

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

Il Consiglio, viste le materie sostenute dallo studente, considerato che vengono convalidati **21 CFU** in totale, **delibera** che lo stesso venga iscritto al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, 9**CFU**), **Voto: 24** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, 9**CFU**, **Data esame:** 30/01/2023, **Voto:** 24]. **Esame integrativo:** NO;
- Lingua inglese (Cod. 04677, 3**CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Lingua inglese, cod. 04677, 3



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CFU, Data esame: 09/01/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO;

- Altre attività formative 3 CFU (Cod. 11036, **3CFU**), **Voto:** IDONEO [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Altre attività formative 3 CFU, cod. 11036, **3CFU**, **Data esame:** 18/07/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO.

- Storia della chimica (Cod. 06843, 6 **CFU**), **Voto:** 30, come attività formativa a scelta dello studente [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Storia della chimica, Cod. 06843, 6**CFU**, **Data esame:** 14/04/2023, **Voto:** 30]. **Esame integrativo:** NO.

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 37118 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 115844-31/07/2023, dello studente **Marco ALAIMO**, matricola **0763477**, iscritto nell'A.A. 2022/23 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**.

Marco Alaimo

(Identificativo: 37118)

Matricola

0763477

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA BIOMEDICA (PALERMO)

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

Il Consiglio, viste le materie sostenute dallo studente, considerato che vengono convalidati **21 CFU** in totale, **delibera** che lo stesso venga iscritto al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, **9CFU**), **Voto:** 24 [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, **9CFU**, **Data esame:** 30/01/2023, **Voto:** 24]. **Esame integrativo:** NO;

- Lingua inglese (Cod. 04677, **3CFU**), **Voto:** IDONEO [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Lingua inglese, cod. 04677, **3CFU**, **Data esame:** 09/01/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO;

- Altre attività formative 3 CFU (Cod. 11036, **3CFU**), **Voto:** IDONEO [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Altre attività formative 3 CFU, cod. 11036, **3CFU**, **Data esame:** 18/07/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO.

- Storia della chimica (Cod. 06843, 6 **CFU**), **Voto:** 30, come attività formativa a scelta dello studente [**Insegnamento**



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

sostenuto convalidato: Storia della chimica, Cod. 06843, 6CFU, **Data esame:** 14/04/2023, **Voto:** 30]. **Esame integrativo:** NO.

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 37044 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 108057-17/07/2023, dello studente **Dario GENOVA**, matricola **0732625**, iscritto nell'A.A. 2022/23 al secondo anno del corso di Laurea in **Ingegneria dell'Energia e delle Fonti Rinnovabili**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**, curriculum Biomeccanica.

Dario Genova

(Identificativo: 37044)

Matricola

0732625

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA DELL'ENERGIA E DELLE FONTI RINNOVABILI

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

Il Consiglio, viste le materie sostenute dallo studente, considerato che vengono convalidati **21 CFU** in totale, **delibera** che lo stesso venga iscritto al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Geometria (Cod. 03675, 6 **CFU**), **Voto:** 22 [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Geometria, cod. 03675, 6**CFU**, **Data esame:** 16/09/2022, **Voto:** 22]. **Esame integrativo:** NO;

- Lingua inglese (Cod. 04677, 3**CFU**), **Voto:** IDONEO [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Lingua inglese, cod. 04677, 3 **CFU**, **Data esame:** 19/11/2021, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO;

- Chimica (Cod. 01788, 9**CFU**), **Voto:** 20 [**Insegnamento sostenuto convalidato:** modulo Chimica per l'ingegneria, 9 **CFU**, **Data esame:** 18/04/2023, **Voto:** 20]. **Esame integrativo:** NO.

- Scienza e Tecnologia Dei Materiali (Cod. 06328, 3**CFU convalidati**), **Voto:** 20 [**Insegnamento sostenuto convalidato:** modulo Tecnologia dei materiali, 3 **CFU**, **Data esame:** 18/04/2023, **Voto:** 20]. **Esame integrativo:** SI, 6 CFU.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 37044 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 108057-17/07/2023, dello studente **Dario GENOVA**, matricola **0732625**, iscritto nell'A.A. 2022/23 al secondo anno del corso di Laurea in **Ingegneria dell'Energia e delle Fonti Rinnovabili**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**, curriculum Biomeccanica.

Dario Genova

(Identificativo: 37044)

Matricola	Corso di Iscrizione
0732625	2273 - INGEGNERIA BIOMEDICA (PALERMO)

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

Il Consiglio, viste le materie sostenute dallo studente, considerato che vengono convalidati **21 CFU** in totale, **delibera** che lo stesso venga iscritto al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Geometria (Cod. 03675, **6 CFU**), **Voto: 22** [**Insegnamento sostenuto convalidato: Geometria, cod. 03675, 6CFU, Data esame: 16/09/2022, Voto: 22**]. **Esame integrativo: NO**;

- Lingua inglese (Cod. 04677, **3CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato: Lingua inglese, cod. 04677, 3 CFU, Data esame: 19/11/2021, Voto: IDONEO**]. **Esame integrativo: NO**;

- Chimica (Cod. 01788, **9CFU**), **Voto: 20** [**Insegnamento sostenuto convalidato: modulo Chimica per l'ingegneria, 9 CFU, Data esame: 18/04/2023, Voto: 20**]. **Esame integrativo: NO**.

- Scienza e Tecnologia Dei Materiali (Cod. 06328, **3CFU convalidati**), **Voto: 20** [**Insegnamento sostenuto convalidato: modulo Tecnologia dei materiali, 3 CFU, Data esame: 18/04/2023, Voto: 20**]. **Esame integrativo: SI, 6 CFU**.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

di corso – Passaggio – Prot. 108094-17/07/2023, della studentessa **Rossella Pia BASILE**, matricola **0754308**, iscritta nell'A.A. 2022/23 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**, curriculum Tecnologie applicate alla medicina.

Rossella Pia Basile

(Identificativo: 37063)

Matricola	Corso di Iscrizione
0754308	2273 - INGEGNERIA CHIMICA E BIOCHIMICA

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

Il Consiglio, viste le materie sostenute dalla studentessa, considerato che vengono convalidati **12 CFU** in totale, **delibera** che la stessa venga iscritta al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, **9CFU**), **Voto: 22** [**Insegnamento sostenuto convalidato: Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, 9CFU, Data esame: 06/02/2023, Voto: 22**]. **Esame integrativo: NO**;

- Altre attività formative 3 CFU (Cod. 11036, **3CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato: Altre attività formative 3 CFU, cod. 11036, 3CFU, Data esame: 26/06/2023, Voto: IDONEO**]. **Esame integrativo: NO**.

Il presente punto all'ordine del giorno del verbale viene letto ed approvato seduta stante.

- Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 37063 – Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso – Passaggio – Prot. 108094-17/07/2023, della studentessa **Rossella Pia BASILE**, matricola **0754308**, iscritta nell'A.A. 2022/23 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**, che chiede di poter effettuare il passaggio e quindi frequentare il Corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica, sede di Palermo**, curriculum Tecnologie applicate alla medicina.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Rossella Pia Basile

(Identificativo: 37063)

Matricola

0754308

Corso di Iscrizione

2273 - INGEGNERIA BIOMEDICA (PALERMO)

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

Il Consiglio, viste le materie sostenute dalla studentessa, considerato che vengono convalidati **12 CFU** in totale, **delibera** che la stessa venga iscritta al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica sede di Palermo (**O.F. 2022/23**), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** i seguenti insegnamenti sostenuti:

- Disegno assistito da calcolatore (Cod. 02605, **9CFU**), **Voto: 22** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Disegno assistito da calcolatore, cod. 02605, **9CFU**, **Data esame:** 06/02/2023, **Voto:** 22]. **Esame integrativo:** NO;

- Altre attività formative 3 CFU (Cod. 11036, **3CFU**), **Voto: IDONEO** [**Insegnamento sostenuto convalidato:** Altre attività formative 3 CFU, cod. 11036, **3CFU**, **Data esame:** 26/06/2023, **Voto:** IDONEO]. **Esame integrativo:** NO.

Il presente punto all'ordine del giorno del verbale viene letto ed approvato seduta stante.

Firmato da:

RICCARDO PERNICE - RD - ING-INF/06 - il 08/09/2023

VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 08/09/2023

Pratiche studenti

- Il Coordinatore informa che il prof. Barcellona, in qualità di responsabile del corso ex art.10 comma 5 lett. d) D.M.270/04 in due moduli indipendenti da 3 CFU ciascuno, uno dal titolo "Esercizio della professione di ingegnere" (30 ore - 3 CFU) ed uno dal titolo "Consulenze tecniche per l'attività giudiziaria" (30 ore - 3 CFU), organizzato dal Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Palermo in collaborazione con gli ordini professionali, ha trasmesso in data 24/07/2023 l'elenco degli studenti che hanno seguito e superato la prova finale di verifica della preparazione.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Coordinatore propone di convalidare **3 CFU come "01192 – Altre attività formative"** allo studente **Alberto SALVO**, matricola **0713912**, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica, che ha seguito e superato la prova finale di verifica della preparazione del corso **"Esercizio della professione di ingegnere" (30 ore)**.

Il Consiglio **approva** all'unanimità.

- Il Coordinatore ricorda che, con decreto **n°55164 del 14/06/2023**, ratificato nel CCS del 18/07/2023, erano stati attribuiti 0,5 CFU agli studenti del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica che hanno frequentato ed hanno superato la verifica prevista per il seminario *"Trasformazione di cellule staminali in cellule cardiache: la ricerca alla scoperta dei segreti del cuore"* (referente: prof. Fabio Bucchieri). Con email del 05/09/2023, il prof. Bucchieri ha comunicato che, per un mero errore di trascrizione nel file di presenza al seminario – recepito nel suddetto decreto - non era stato attribuito alla studentessa Roberta Tantillo matr. 0731065 il superamento del test di verifica del seminario.

Pertanto, il Coordinatore propone di attribuire 0,5 CFU alla studentessa Roberta Tantillo matr. 0731065 avendo la stessa seguito in presenza e superato la verifica di apprendimento del seminario *"Trasformazione di cellule staminali in cellule cardiache: la ricerca alla scoperta dei segreti del cuore"*.

Il Consiglio **approva** all'unanimità.

Il presente punto all'ordine del giorno del verbale viene letto ed approvato seduta stante.

Firmato da:

VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 08/09/2023

RICCARDO PERNICE - RD - ING-INF/06 - il 08/09/2023

Varie ed eventuali

- A seguito dell'entrata in maternità della prof.ssa Terzo, si rende necessario procedere con la sostituzione del presidente della Commissione di Esami per l'insegnamento C.I. "Elementi di anatomia e fisiologia" (BIO/16 e BIO/09, cod. 11077, 9 CFU), sede Caltanissetta, a partire dalla sessione di settembre 2023. Si propone che il presidente della suddetta commissione sia il prof. Giglia. Il Consiglio **approva** all'unanimità.

- Sempre a seguito dell'entrata in maternità della prof.ssa Terzo, si rende necessario procedere con la sua sostituzione per l'erogazione delle lezioni del modulo di "Fisiologia" del C.I. "Elementi di anatomia e fisiologia", sede Caltanissetta, di cui la stessa è titolare. Il Coordinatore informa di aver contattato la prof.ssa Maria Grazia Zizzo del Dipartimento STEBICEF che ha



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

confermato la sua disponibilità. Il Consiglio **approva**. A questo punto si procederà chiedendo al dipartimento STEBICEF di approvare il suo carico didattico.

- Il Coordinatore ricorda che rimane ancora scoperto, per quanto riguarda il Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica, il Modulo "Analisi Matematica I" (6 CFU, MAT/05, sede Caltanissetta), pertanto si proporrà al Dipartimento di Ingegneria di procedere con l'emanazione di un nuovo bando per il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di studio per la copertura di tale insegnamento. Il Consiglio **approva**.

Firmato da:

VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 07/11/2023

RICCARDO PERNICE - RD - ING-INF/06 - il 07/11/2023

Alle ore 10.25 non essendoci altri punti dell'OdG da discutere termina la seduta. È allegato e fa parte integrante di questo verbale il foglio delle presenze (Allegato 1).

Il Presidente
Valerio Maria Bartolo Brucato

Il Segretario
Riccardo Pernice
Delibera firmata il 07/11/2023 alle ore: 12:49