



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Consiglio del Corso di Studi In Ingegneria Biomedica

In data 23/09/2021, alle ore 15:00 presso Telematica si riunisce il Consiglio del Corso di Studi In Ingegneria Biomedica per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni - Altro argomento ;
- Approvazione Verbale della Seduta Precedente - Altro argomento ;
- Ratifica Decreti del Coordinatore - Altro argomento ;
- Modifica di Manifesti Erogazione materie 2021/2022 - Altro argomento ;
- Comunicazioni Commissione AQ - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistematizzate - Pratiche Studente ;
- Pratiche Studenti - Altro argomento ;
- Offerta Formativa 2022/2023 - Altro argomento ;
- Varie ed Eventuali - Altro argomento .

Sono presenti: Acciari Gianluca, Arico' Costanza, Basile Salvatore, Brucato Valerio Maria Bartolo, Carfi' Pavia Francesco, Carollo Angelo, Corso Rosario, Crupi Isodiana, De Blasio Anna, Di Chiara Edoardo, Ducato Giuseppe, Faes Luca, Fontana Gianfranco, Galia Massimo, Giglia Giuseppe, La Carrubba Vincenzo, Lo Re Giuseppe, Pellico Katia Aurora, Priulla Matteo Attilio, Ricotta Vito, Santamaria Monica, Sciacca Michele, Serio Rosa Maria, Stivala Salvatore, Triolo Salvatore, Zingales Massimiliano.

Sono assenti giustificati: Ala Guido, Bini Gilberto, Botta Luigi, Cipollina Andrea, Garbo Giovanni, Giacalone Francesco, Ingrassia Tommaso, Livrea Roberto, Lorenzo Salvatore, Marci' Giuseppe, Mazzola Erica, Pasta Salvatore, Pernice Riccardo, Roma Paolo, Salvai Federica.

Sono assenti: Battaglia Ilenia, Bucchieri Fabio, Buffa Gianluca, Cino Alfonso Carmelo, Fucarino Alberto Giuseppe, Gherzi Giulio, Grassia Gaetano, Lo Sciuto Grazia, Maio Andrea, Messina Italo, Mistretta Maria Chiara, Principato Fabio, Valenza Antonino, Zuccarello Bernardo.

In conseguenza dell'emergenza epidemiologica da Covid-19 e della sospensione delle riunioni degli organi collegiali in presenza, visto il Regolamento di questo Ateneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica prot 23198 del 11.03.2020 rep. decreti n 803/2020, il Consiglio di Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica è convocato in modalità telematica per discutere e deliberare sull'ordine del giorno. La riunione si svolge in modalità telematica mediante l'utilizzo della piattaforma Microsoft Teams ed i componenti del Consiglio sono stati inseriti nella stanza CdD all'uopo predisposta. Assistono alla seduta, su invito del coordinatore, la dott.ssa Sabrina Maria Velardi e la dott.ssa Giovanna Mancuso del personale TA anche in veste di testimoni. È allegato e fa parte integrante di questo verbale il foglio delle presenze (Allegato 1). Svolge le funzioni di segretario verbalizzante il prof. Francesco Carfi Pavia. All'inizio della riunione viene chiamato l'appello e annotate le presenze. Alle ore 15:10, constatata la presenza del numero legale, il coordinatore dichiara aperta la seduta.

Estratto

omissis

Istanze Studenti Sistemattizzate

Il Consiglio esamina l'istanza sistemattizzata numero **25806 – Variazione di Sede** - avanzata dallo studentessa **S.G.**, attualmente iscritto al 2° anno del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica, sede di Caltanissetta, che chiede di variare la sede, passando a quella di Palermo.

S.G.Identificativo: 25.806

Tipo Richiesta

Variazione di Sede

Matricola: 0699597**Corso:** 2222 - INGEGNERIA BIOMEDICA (SEDE CL)

convalida esami

A seguito della richiesta di passaggio di sede, il Consiglio **APPROVA, compatibilmente con la disponibilità di posti della Sede di Palermo**. Relativamente alla convalida degli insegnamenti, trattandosi di un cambio di Sede, il Consiglio **CONVALIDA** tutti gli insegnamenti conseguiti fino ad ora dallo studente.

Firmato da VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 27/set/21, Firmato da FRANCESCO CARFI PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 27/set/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

Il Consiglio esamina la richiesta sistemattizzata numero 23263 – Immatricolazione di uno studente rinunciatario – di iscrizione per l'A.A. 2021/22 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute della studentessa **S.G.C.**, iscritta nell'A.A. 2020/21 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Dell'Energia E delle Fonti Rinnovabili**.

S.G.C.Identificativo: 23.263

Tipo Richiesta

Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Matricola: 0730149

Corso: 2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **24 CFU** in totale, delibera che la studentessa venga immatricolata al **PRIMO ANNO** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (**O.F. 2021/22**) **SEDE PALERMO** e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Firmato da VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 27/set/21, Firmato da FRANCESCO CARFI PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 27/set/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 24881 – Immatricolazione di uno studente rinunciatario – di iscrizione per l’A.A. 2021/22 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute dallo studente **R.F.L.**, iscritta nell’A.A. 2020/21 al secondo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Meccanica** presso il Politecnico di Torino.

R.F.L.

Identificativo: 24.881

Tipo Richiesta

Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Matricola: 0730627

Corso: 2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **23 CFU** in totale, delibera che lo studente venga immatricolato al **PRIMO ANNO** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (**O.F. 2021/22**) **SEDE PALERMO** e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Firmato da VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 27/set/21, Firmato da FRANCESCO CARFI PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 27/set/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 24879 – Immatricolazione di uno studente rinunciatario – di iscrizione per l’A.A. 2021/22 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute dello studente **M.M.**, iscritto nell’A.A. 2020/21 al

primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**.

M. M.

Identificativo: 24.879

Tipo Richiesta

Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Matricola: 0730772

Corso: 2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **12 CFU** in totale, delibera che lo studente venga immatricolato al **PRIMO anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (**O.F. 2021/22**) **SEDE PALERMO** e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Firmato da VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 27/set/21, Firmato da FRANCESCO CARFI PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 27/set/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 24635 – Immatricolazione di uno studente rinunciatario – di iscrizione per l’A.A. 2021/22 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute dello studente **A.I.**, iscritto nell’A.A. 2020/21 al Corso di Laurea in **Ingegneria Civile ed Edile**.

A.I.

Identificativo: 24.635

Tipo Richiesta

Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Matricola: 0730660

Corso: 2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **45 CFU** in totale, delibera che lo studente venga immatricolato al **SECONDO ANNO** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (**O.F. 2020/21**) **SEDE PALERMO** e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Firmato da VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 27/set/21, Firmato da FRANCESCO CARFI' PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 27/set/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 24636 – Immatricolazione di uno studente rinunciataro – di iscrizione per l’A.A. 2021/22 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute dello studente **D.A.**, iscritto nell’A.A. 2020/21 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica**.

A.D.

Identificativo: 24.636

Tipo Richiesta

Immatricolazione di uno studente rinunciataro

Matricola: 0730591

Corso: 2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **63 CFU** in totale, delibera che lo studente venga immatricolato al **SECONDO anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (**O.F. 2020/21**) **SEDE PALERMO** e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Firmato da VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 27/set/21, Firmato da FRANCESCO CARFI' PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 27/set/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 24944 – Immatricolazione di uno studente rinunciataro – di iscrizione per l’A.A. 2021/22 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute della studentessa **B.G.**, iscritta nell’A.A. 2020/21 al secondo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**.

B.G.

Identificativo: 24.944

Tipo Richiesta

Immatricolazione di uno studente rinunciataro

Matricola: 0731796

Corso: 2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **45 CFU** in totale, delibera che la studentessa venga immatricolata al **SECONDO ANNO** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (**O.F. 2020/21**) **SEDE PALERMO** e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Firmato da VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 27/set/21, Firmato da FRANCESCO CARFI' PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 27/set/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

omissis

Alle ore 17:10 esauriti i punti dell'Ordine del Giorno termina la seduta.

Il Presidente

Valerio Maria Bartolo Brucato

Verbale non firmato.

Il Segretario Verbalizzante

Francesco Carfi' Pavia



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Consiglio del Corso di Studi In Ingegneria Biomedica

In data 23/09/2021, alle ore 15:00 presso Telematica si riunisce il Consiglio del Corso di Studi In Ingegneria Biomedica per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni - Altro argomento ;
- Approvazione Verbale della Seduta Precedente - Altro argomento ;
- Ratifica Decreti del Coordinatore - Altro argomento ;
- Modifica di Manifesti Erogazione materie 2021/2022 - Altro argomento ;
- Comunicazioni Commissione AQ - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistematizzate - Pratiche Studente ;
- Pratiche Studenti - Altro argomento ;
- Offerta Formativa 2022/2023 - Altro argomento ;
- Varie ed Eventuali - Altro argomento .

Sono presenti: Acciari Gianluca, Arico' Costanza, Basile Salvatore, Brucato Valerio Maria Bartolo, Carfi' Pavia Francesco, Carollo Angelo, Corso Rosario, Crupi Isodiana, De Blasio Anna, Di Chiara Edoardo, Ducato Giuseppe, Faes Luca, Fontana Gianfranco, Galia Massimo, Giglia Giuseppe, La Carrubba Vincenzo, Lo Re Giuseppe, Pellico Katia Aurora, Priulla Matteo Attilio, Ricotta Vito, Santamaria Monica, Sciacca Michele, Serio Rosa Maria, Stivala Salvatore, Triolo Salvatore, Zingales Massimiliano.

Sono assenti giustificati: Ala Guido, Bini Gilberto, Botta Luigi, Cipollina Andrea, Garbo Giovanni, Giacalone Francesco, Ingrassia Tommaso, Livrea Roberto, Lorenzo Salvatore, Marci' Giuseppe, Mazzola Erica, Pasta Salvatore, Pernice Riccardo, Roma Paolo, Salvai Federica.

Sono assenti: Battaglia Ilenia, Bucchieri Fabio, Buffa Gianluca, Cino Alfonso Carmelo, Fucarino Alberto Giuseppe, Gherzi Giulio, Grassia Gaetano, Lo Sciuto Grazia, Maio Andrea, Messina Italo, Mistretta Maria Chiara, Principato Fabio, Valenza Antonino, Zuccarello Bernardo.

In conseguenza dell'emergenza epidemiologica da Covid-19 e della sospensione delle riunioni degli organi collegiali in presenza, visto il Regolamento di questo Ateneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica prot 23198 del 11.03.2020 rep. decreti n 803/2020, il Consiglio di Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica è convocato in modalità telematica per discutere e deliberare sull'ordine del giorno. La riunione si svolge in modalità telematica mediante l'utilizzo della piattaforma Microsoft Teams ed i componenti del Consiglio sono stati inseriti nella stanza CdD all'uopo predisposta. Assistono alla seduta, su invito del coordinatore, la dott.ssa Sabrina Maria Velardi e la dott.ssa Giovanna Mancuso del personale TA anche in veste di testimoni. È allegato e fa parte integrante di questo verbale il foglio delle presenze (Allegato 1). Svolge le funzioni di segretario verbalizzante il prof. Francesco Carfi Pavia. All'inizio della riunione viene chiamato l'appello e annotate le presenze. Alle ore 15:10, constatata la presenza del numero legale, il coordinatore dichiara aperta la seduta.

Estratto

omissis

Pratiche Studenti

Testo

E' arrivata una richiesta di rettifica da parte della studentessa L.G.A., che ha seguito il seminario "Le nuove applicazioni della medicina rigenerativa", svoltosi in data 17 e 19 Novembre 2020, responsabile Prof. Giglia. Durante la compilazione del form online, la studentessa ha erroneamente inserito "primo anno" come anno di iscrizione e di conseguenza non le sono stati riconosciuti i CFU previsti. Essendo la studentessa iscritta al secondo anno, trattandosi di un mero errore formale e ricevuta dal prof Giglia la conferma che il test finale è stato superato si propone che il decreto con il quale sono stati attribuiti i CFU di detto seminario venga esitato e il nominativo della suddetta studentessa venga inserito fra coloro i quali hanno ottenuto i relativi CFU.

Il Consiglio **APPROVA** all'unanimità.

Il Consiglio **approva** la seguente richiesta di **convalida CFU di tirocinio**:

Matricola 0650868;

Cognome Nome M.D.

Azienda IDIM CENTRO TAC;

Periodo del tirocinio dal 17/05/2021 al 04/06/2021 (75 ore);

Tutor: Tutor aziendale: Mauro Cancila; Tutor universitario: Leonardo Abbene;

CFU: 3

Il Coordinatore informa che il Prof. Faes sta organizzando un corso breve, articolato in 4 lezioni da 3 ore, rivolto agli studenti di Ingegneria Biomedica iscritti al secondo anno ed al terzo anno, dal titolo "LINEAR MODELS FOR TIME SERIES ANALYSIS" che verrà tenuto dal Prof. Dimitris Kugiumtzis, del Aristotle University of Thessaloniki, Faculty of Engineering, Department of Electrical and Computer Engineering, nei giorni 4-8 Ottobre 2021. Visto che gli argomenti sono coerenti con il profilo formativo del Corso di Laurea in Ingegneria biomedica, si chiede al Consiglio di approvare l'attribuzione di 0,5 CFU per ogni 6 ore seguite dagli studenti che avranno seguito il corso e consegnato la relativa relazione.

Il Consiglio **APPROVA** all'unanimità.

Il Coordinatore informa che il Prof. Basile sta organizzando un corso breve articolato in 4 lezioni da 2 ore rivolto anche agli studenti di Ingegneria Biomedica iscritti al secondo anno ed al terzo anno, dal titolo "Fisica e Tecnologia dei Laser a Femto ed Attosecondi" che verrà tenuto dal Prof. Dimitris Charalambidis, Professore Emerito del Dipartimento di Fisica dell'Università e ricercatore dello IESL-FORTH (Institute of Electronic Structure and Laser – Foundation for Research and Technology-Hellas) di Heraklion (Creta, Grecia), nei giorni 12-15 Ottobre. Poiché gli argomenti sono coerenti con il profilo formativo del Corso di Laurea in Ingegneria biomedica, si chiede al Consiglio di approvare l'attribuzione di 0,5 CFU per ogni 4 ore seguite dagli studenti che avranno seguito il seminario e consegnato la relativa relazione.

Il Consiglio **APPROVA** all'unanimità.

Firmato da VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 25/nov/21, Firmato da FRANCESCO CARFI PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 08/nov/21.

omissis

Alle ore 17:10 esauriti i punti dell'Ordine del Giorno termina la seduta.

Il Presidente

Valerio Maria Bartolo Brucato

Verbale firmato in data 25/11/21 20.14.

La seduta si è svolta dalle 15:00 alle 17:10

Il Segretario Verbalizzante

Francesco Carfi' Pavia