



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Consiglio del Corso di Studi In Ingegneria Biomedica

In data 06/10/2020, alle ore 15:00 presso riunione telematica si riunisce il Consiglio del Corso di Studi In Ingegneria Biomedica per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione verbale della seduta precedente;
- 3) Ratifica Decreti del Coordinatore;
- 4) Modifica semestre erogazione insegnamenti AA 2020/2021;
- 5) Istanze Studenti Sistematizzate;
- 6) Pratiche Studenti;
- 7) Commissione AQ - Rapporto ciclico di riesame;
- 8) Varie ed Eventuali.

### Sono presenti:

- Acciari Gianluca
- Ala Guido
- Basile Salvatore
- Brucato Valerio Maria Bartolo
- Bucchieri Fabio
- Carfi' Pavia Francesco
- Cipollina Andrea
- Corso Rosario
- Crupi Isodiana
- De Blasio Anna
- Di Chiara Edoardo
- Ducato Giuseppe
- Faes Luca
- Fontana Gianfranco
- Galia Massimo
- Giacalone Francesco
- Giglia Giuseppe
- Ingrassia Tommaso
- La Carrubba Vincenzo
- Livrea Roberto
- Maio Andrea
- Marannano Giuseppe Vincenzo
- Marci' Giuseppe
- Palmisano Leonardo
- Pasta Salvatore
- Pellico Katia Aurora
- Principato Fabio
- Priulla Matteo Attilio
- Ricotta Vito
- Salvai Federica
- Santamaria Monica
- Serio Rosa Maria
- Stivala Salvatore
- Vetro Calogero
- Zingales Massimiliano



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## **Sono assenti giustificati:**

- Bini Gilberto
- Botta Luigi
- Gherzi Giulio
- Mazzola Erica
- Messina Italo
- Mistretta Maria Chiara
- Pernice Riccardo
- Roma Paolo
- Triolo Salvatore

## **Sono assenti:**

- Fucarino Alberto Giuseppe
- Valenza Antonino
- Zuccarello Bernardo
- Napoli Enrico
- Grassia Gaetano
- Buffa Gianluca
- Battaglia Ilenia
- Lorenzo Salvatore

In conseguenza dell'emergenza epidemiologica da Covid-19 e della sospensione delle riunioni degli organi collegiali in presenza, visto il Regolamento di Ateneo per lo svolgimento delle sedute di organi collegiali DR 1837-2020, il Consiglio di Corso Laurea in Ingegneria Biomedica è stato 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. Il Coordinatore ed il segretario verbalizzante sono collegati telematicamente ciascuno dalla propria abitazione. All'inizio della riunione viene chiamato l'appello e annotate le presenze. Alle ore 15.05, constatata la presenza del numero legale, il Coordinatore dichiara aperta la seduta.

## **Comunicazioni**

Il Coordinatore dà il benvenuto ai nuovi docenti del CCS, ovvero la prof.ssa Isodiana CRUPI docente titolare di un insegnamento del Corso di Laurea, sede di Palermo, ed i Proff. Gianluca ACCIARI e Gianfranco FONTANA, docenti titolari di insegnamenti del Corso di Laurea, sede di Caltanissetta. Il coordinatore dà inoltre il benvenuto ai nuovi docenti a contratto proff. Andrea MAIO, Rosario CORSO e Vito RICOTTA.

**Firmato da:**

FRANCESCO CARFI' PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 21/10/2023  
VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 23/10/2023



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Approvazione verbale della seduta precedente

Il verbale della seduta del CCS in Ingegneria Biomedica del 17/07/2020, distribuito in bozza a tutti componenti del Consiglio, viene letto ed approvato all'unanimità.

Firmato da:

FRANCESCO CARFI' PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 21/10/2023  
VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 23/10/2023

## Ratifica Decreti del Coordinatore

Si porta ad approvazione del CCS il decreto del Coordinatore n° 12201 del **16/09/2020** nel quale vengono riconosciuti **30 CFU** conseguiti all'estero (ERASMUS+) alla studentessa **Sarah DI FONZO**, matricola **0655252**. Visti i pareri inviati dai delegati ERASMUS del CdS proff Erica Mazzola e Luca Faes in merito alla traduzione delle votazioni riportate dalla studentessa negli esami di merito sostenuti presso la sede estera ("Gheorghe Asachi" Technical University of Iasi, Romania), considerato che il CdS ha in casi analoghi in passato utilizzato gli stessi criteri e considerato che la studentessa è laureanda e la prossima seduta del CdS potrebbe non essere svolta in tempo utile per l'accesso alla prova finale da parte della stessa.

Si porta adesso a ratifica del CCS.

Il Consiglio **approva** all'unanimità.

Si porta ad approvazione del CCS il decreto del Coordinatore n° n° 12101 del **15/09/2020** nel quale vengono attribuiti **0,5 CFU** come "01192 – Altre attività formative" alla studentessa **Wally Maria Costanza FERRARO**, matr. **0667456** per la partecipazione al seminario "Additive Manufacturing and 3D Printing for Medicine: opportunities and challenges" e la valutazione positive ottenuta. Considerato che per un disguido la studentessa non è stata inclusa nell'elenco trasmesso dal prof. Pasta al CCS dopo il completamento del seminario e che il prof. Salvatore Pasta, ha comunicato al Coordinatore con email del 14/09/2020 che effettivamente la sig.ra FERRARO ha partecipato al seminario ed ha ricevuto una valutazione positiva. La studentessa è laureanda e la prossima seduta del CdS potrebbe non essere svolta in tempo utile per l'accesso alla prova finale da parte della stessa.

Si porta adesso a ratifica del CCS.

Il Consiglio **approva** all'unanimità.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Si porta ad approvazione del CCS il decreto del Coordinatore n° **12181** del **16/09/2020** nel quale vengono espressi i pareri di Ingegneria Biomedica sul conferimento di incarichi di insegnamenti scoperti AA 2020/2021. Vista la richiesta da parte del Dipartimento di formulare un parere riguardo al conferimento degli incarichi di insegnamento di: Disegno Assistito da Calcolatore (sede CL), Analisi Matematica CI Modulo 1 (sede PA), Analisi Matematica CI Modulo 1 (sede CL), Geometria (sede CL); visto che si tratta di insegnamenti di matematica da erogare al I semestre e quindi la necessita e l'urgenza della copertura degli insegnamenti dell'A.A. 2020/21; considerati i pareri espressi in merito dal Dipartimento di Matematica ed Informatica e consultati per le vie brevi i membri del Consiglio di Corso di Studi.

Si porta adesso a ratifica del CCS.

Il Consiglio **approva** all'unanimità.

**Firmato da:**

FRANCESCO CARFI' PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 21/10/2023  
VALERIO MARIA BAROLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 23/10/2023

## **Modifica semestre erogazione insegnamenti AA 2020/2021**

Il Coordinatore informa che si rende necessario modificare il semestre di erogazione di alcuni insegnamenti del secondo e del terzo anno dell'offerta formativa programmata.

In dettaglio:

### **Il anno Palermo (offerta formativa 2019/20)**

06328 - Scienza e Tecnologia dei Materiali – Botta

### **DA I A II SEMESTRE**

11077 - Elementi Di Anatomia E Fisiologia Serio/Bucchieri



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

**DA II A I SEMESTRE**

**III anno Palermo (offerta formativa 2018/19)**

**CURRICULUM: BIOMATERIALS AND MEDICAL DEVICES**

18478 - Trasformazione Di Biomateriali - Laboratorio Di Biomateriali - Mistretta

**DA I A II SEMESTRE**

**CURRICULUM: MEDICAL DIAGNOSTIC TECHNOLOGIES**

19354 - Elaborazione Di Dati E Segnali Biomedici - Pernice

**DA II A I SEMESTRE**

18412 - Sensori E Strumentazione Biomedica - Faes

**DA I A II SEMESTRE**



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

**Il anno Caltanissetta (offerta formativa 2019/20)**

06328 - Scienza E Tecnologia Dei Materiali – Maio

**DA II A I SEMESTRE**

18396 - Chimica Delle Molecole Biologiche – Fontana

**DA I A II SEMESTRE**

Il Consiglio **approva** all'unanimità.

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

**Firmato da:**

FRANCESCO CARFI' PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 21/10/2023  
VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 23/10/2023

## **Istanze Studenti Sistemizzate**

Il Coordinatore comunica che sono giunte alcune richieste, da parte di studenti di altri corsi di laurea, di inserimento nel piano di studi di insegnamenti

erogati dal Corso di Laurea di Ingegneria Biomedica. Sono inoltre arrivate delle richieste da parte di studenti di Ingegneria Biomedica di inserimento nel piano di studi di insegnamenti erogati da altri corsi di laurea. Tali richieste sono pertanto portate in approvazione in Consiglio



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

**Claudia Monte**

(Identificativo: 16224)

---

**Matricola**

0684530

**Corso di Iscrizione**

2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo richiesta:** Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

richiesta modifica piano di studi

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 16224 - Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza- della studentessa **CLAUDIA MONTE** iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (Sede PA), relativa all'inserimento nel proprio piano di studi della seguente Materia:

**03297** – Informatica (6 CFU) erogata dal Corso di Laurea in **Statistica per l'analisi dei dati** (2131)

Il Consiglio **APPROVA** la richiesta.

Il Coordinatore comunica che sono giunte alcune richieste, da parte di studenti di altri corsi di laurea, di inserimento nel piano di studi di insegnamenti erogati dal Corso di Laurea di Ingegneria Biomedica. Sono inoltre arrivate delle richieste da parte di studenti di Ingegneria Biomedica di inserimento nel piano di studi di insegnamenti erogati da altri corsi di laurea. Tali richieste sono pertanto portate in approvazione in Consiglio

**Eleonora Abbate**

(Identificativo: 9568)

---

**Matricola**

0666609

**Corso di Iscrizione**

2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo richiesta:** Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

richiesta modifica piano di studio



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

provenienza- della studentessa **ELEONORA ABBATE** iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (Sede PA), relativa all'inserimento nel proprio piano di studi della seguente Materia:  
Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 9568 - Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di

**01736** – Calcolo delle Probabilità (9 CFU) erogata dal Corso di Laurea in **Statistica per l'analisi dei dati** (2131)

Il Consiglio **APPROVA** la richiesta.

Il Coordinatore comunica che sono giunte alcune richieste, da parte di studenti di altri corsi di laurea, di inserimento nel piano di studi di insegnamenti erogati dal Corso di Laurea di Ingegneria Biomedica. Sono inoltre arrivate delle richieste da parte di studenti di Ingegneria Biomedica di inserimento nel piano di studi di insegnamenti erogati da altri corsi di laurea. Tali richieste sono pertanto portate in approvazione in Consiglio.

## Giulia Ribaudo

(Identificativo: 14316)

---

### Matricola

0682383

### Corso di Iscrizione

2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo richiesta:** Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 14316 - Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza- della studentessa **GIULIA RIBAUDO** iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (Sede PA), relativa all'inserimento nel proprio piano di studi della seguente Materia:

**13179** – Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. (15 CFU) erogata dal Corso di Laurea in **SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE PER LE CULTURE E LE ARTI** (2114)





# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

*trasparenza dell'insegnamento, non è stata trovata alcuna congruenza culturale con gli obiettivi formativi del Corso di Studi in Ingegneria Biomedica.* Il Consiglio **RESPINGE**, come in casi analoghi precedenti, la richiesta con la seguente motivazione: "Esaminata la scheda di

Il Coordinatore comunica che sono giunte alcune richieste, da parte di studenti di altri corsi di laurea, di inserimento nel piano di studi di insegnamenti erogati dal Corso di Laurea di Ingegneria Biomedica. Sono inoltre arrivate delle richieste da parte di studenti di Ingegneria Biomedica di inserimento nel piano di studi di insegnamenti erogati da altri corsi di laurea. Tali richieste sono pertanto portate in approvazione in Consiglio.

## Sofia Dei Bardi

(Identificativo: 15957)

---

### Matricola

0678838

### Corso di Iscrizione

2140 - BIOTECNOLOGIE

**Tipo richiesta:** Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di destinazione

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 15957 - Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di destinazione- della studentessa **SOFIA DEI BARDI** iscritta al Corso di Laurea in Biotecnologie, relativa all'inserimento nel proprio piano di studi della seguente Materia erogata dal Corso di Studi in Ingegneria Biomedica (**cod. 2140, sede di Palermo**):

**18411** – Bioimaging (6 CFU)

Il Consiglio **APPROVA** la richiesta.

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la congruenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell'Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell'insegnamento.

## Alberto Canestro

(Identificativo: 15618)

---

<b>Matricola</b>	<b>Corso di Iscrizione</b>
0678714	2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

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

VINCITORE BANDO DI TRASFERIMENTO....

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 15618 – partecipazione bando trasferimenti/passaggi/abbreviazioni di corso – di immatricolazione per l'A.A. 2020/21 per **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute dallo studente **ALBERTO CANESTRO**, iscritto nell'A.A. 2019/20 al secondo anno del corso di Laurea in **Ingegneria MECCANICA**.

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **42 CFU** in totale, delibera che lo studente venga immatricolato al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (O.F. 2019/20), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Il Coordinatore comunica che sono giunte alcune richieste, da parte di studenti di altri corsi di laurea, di inserimento nel piano di studi di insegnamenti erogati dal Corso di Laurea di Ingegneria Biomedica. Sono inoltre arrivate delle richieste da parte di studenti di Ingegneria Biomedica di inserimento nel piano di studi di insegnamenti erogati da altri corsi di laurea. Tali richieste sono pertanto portate in approvazione in Consiglio.

## Elisa Guarragi

(Identificativo: 15705)

---

<b>Matricola</b>	<b>Corso di Iscrizione</b>
0684483	2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo richiesta:** Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 15705 - Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza della studentessa **ELISA GUARRAGI** iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (Sede PA), relativa all'inserimento nel proprio piano di studi della seguente Materia:

**13179** – Sociologia Generale e Metodologia della Ricerca Sociale C.I. (15 CFU) erogata dal Corso di Laurea in **SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE PER LE CULTURE E LE ARTI** (2114)

Il Consiglio **RESPINGE**, come in casi analoghi antecedenti, la richiesta con la seguente motivazione: *“Esaminata la scheda di trasparenza dell'insegnamento, non è stata trovata alcuna congruenza culturale con gli obiettivi formativi del Corso di Studi in Ingegneria Biomedica”*.

Il Coordinatore comunica che sono giunte alcune richieste, da parte di studenti di altri corsi di laurea, di inserimento nel piano di studi di insegnamenti erogati dal Corso di Laurea di Ingegneria Biomedica. Sono inoltre arrivate delle richieste da parte di studenti di Ingegneria Biomedica di inserimento nel piano di studi di insegnamenti erogati da altri corsi di laurea. Tali richieste sono pertanto portate in approvazione in Consiglio.

**Andrea Sferrazza Papa**

(Identificativo: 15594)

---

**Matricola**

0679497

**Corso di Iscrizione**

2140 - ECONOMIA E AMMINISTRAZIONE AZIENDALE

**Tipo richiesta:** Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di destinazione

richiesta modifica piano di studi

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 15594 - Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di destinazione- dello studente **ANDREA SFERRAZZA PAPA** iscritto al Corso di Laurea in Economia ed Amministrazione Aziendale, relativa all'inserimento nel proprio piano di studi della seguente Materia erogata dal Corso di Studi in Ingegneria Biomedica (**cod. 2140, sede di Palermo**):



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

**18414** – Gestione dei Sistemi Sanitari (6 CFU)

Il Consiglio **RESPINGE** la richiesta con la seguente motivazione: *“Il corso ha già raggiunto la numerosità massima di studenti (più del 50% del numero programmato).”*

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la congruenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell’Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti 2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell’insegnamento.

**Claudia Lara Cordova**

(Identificativo: 14004)

---

**Matricola**

0694676

**Corso di Iscrizione**

2222 - INGEGNERIA BIOMEDICA (SEDE CL)

**Tipo richiesta:** Passaggio di corso di studio

Su indicazione del Funzionario Responsabile (Gaetano Inserra) si invia la richiesta per i provvedimenti di competenza.

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 14004 – passaggio di corso di studio – di iscrizione per l’A.A. 2020/21 al secondo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede CL)**, e la visura delle materie sostenute della studentessa **CLAUDIA LARA CORDOVA**, iscritta nell’A.A. 2019/20 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria BIOMEDICA (Sede PA)**.

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **36 CFU** in totale, delibera che la studentessa venga immatricolata al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (O.F. 2019/20), compatibilmente con la disponibilità di posti, **presso la sede di Caltanissetta** e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la congruenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell’Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell'insegnamento.

## Mario Grigoli

(Identificativo: 15598)

---

<b>Matricola</b>	<b>Corso di Iscrizione</b>
0721053	2222 - INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo richiesta:** Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 15598 – Immatricolazione di uno studente rinunciatario – di iscrizione per l'A.A. 2020/21 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede CL)**, e la visura delle materie sostenute dello studente **MARIO GRIGOLI**, iscritto nell'A.A. 2019/20 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria MECCANICA**.

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **27 CFU** in totale, delibera che lo studente venga immatricolato al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (O.F. 2019/20), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la congruenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell'Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti 2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell'insegnamento.

## Carlotta Grassadonio

(Identificativo: 15593)

---

<b>Matricola</b>	<b>Corso di Iscrizione</b>
0719766	2222 - INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo richiesta:** Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 15593 – Immatricolazione di uno studente rinunciatario – di iscrizione per l'A.A. 2020/21 al secondo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede CL)**, e la visura delle materie sostenute della studentessa **CARLOTTA GRASSADONIO**, iscritta nell'A.A. 2019/20 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Elettronica**.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **21 CFU** in totale, delibera che la studentessa venga immatricolata al **primo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (O.F. 2020/21), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la congruenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell'Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti 2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell'insegnamento.

## Antonino Cordova

(Identificativo: 15566)

---

### Matricola

0720085

### Corso di Iscrizione

2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo richiesta:** Immatricolazione con trasferimento in ingresso

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 15566 – Immatricolazione con trasferimento in ingresso – di iscrizione per l'A.A. 2020/21 al secondo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute dello studente **ANTONINO CORDOVA**, iscritto nell'A.A. 2019/20 al secondo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica** presso l'Università di Pisa.

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **33 CFU** in totale, delibera che lo studente venga immatricolato al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (O.F. 2019/20), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la congruenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell'Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti 2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell'insegnamento.

## Luca D'augusta Perna

(Identificativo: 14381)

---

### Matricola

0712698

### Corso di Iscrizione

2222 - INGEGNERIA BIOMEDICA (SEDE CL)

Delibera firmata il 23/10/2023 alle ore: 17:27  
Verbale numero: 738



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

**Tipo richiesta:** Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 14381 – Immatricolazione di uno studente rinunciatario – di iscrizione per l'A.A. 2020/21 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede CL)**, e la visura delle materie sostenute dello studente **LUCA D'AUGUSTA PERNA**, iscritto nell'A.A. 2019/20 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Elettronica per l'Energia e l'Informazione** presso l'Università Alma Mater di Bologna .

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

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la congruenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell'Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti 2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell'insegnamento.

## Greta Lipari

(Identificativo: 15569)

---

Matricola	Corso di Iscrizione
0719408	2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo richiesta:** Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 15569 – Immatricolazione di uno studente rinunciatario – di iscrizione per l'A.A. 2020/21 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute della studentessa **GRETA LIPARI**, iscritta nell'A.A. 2019/20 al primo anno del corso di Laurea in **Scienze Biologiche**.

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **18 CFU** in totale, delibera che la studentessa venga immatricolato al **primo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (O.F. 2020/21), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la congruenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell'Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell'insegnamento.

## Fabrizio Alberto Diana

(Identificativo: 10741)

---

**Matricola**

0701845

**Corso di Iscrizione**

2222 - INGEGNERIA BIOMEDICA (SEDE CL)

**Tipo richiesta:** Convalida esami

Richiesta convalida esami da rinunciatario precedente carriera.

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 10741 – Convalida esami – dello studente **FABRIZIO ALBERTO DIANA**, iscritto nell'A.A. 2020/21 al secondo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede CL)**.

Il Consiglio **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata per un totale di **15 CFU**.

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la congruenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell'Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti 2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell'insegnamento.

## Sara Aronadio

(Identificativo: 12141)

---

**Matricola**

0712877

**Corso di Iscrizione**

2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo richiesta:** Immatricolazione di uno studente rinunciatario

VINCITORE TOL





# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

per l'A.A. 2020/21 al secondo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute dallo studente **SARA ARONADO**, iscritta nell'A.A. 2019/20 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**.

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **30 CFU** in totale, delibera che la studentessa venga immatricolata al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (O.F. 2019/20), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la congruenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell'Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti 2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell'insegnamento.

## Massimiliano Romano Martinia

(Identificativo: 12749)

---

Matricola	Corso di Iscrizione
0713129	2140 - MEDICINA E CHIRURGIA

**Tipo richiesta:** Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 12749 – Immatricolazione di uno studente rinunciatario – di iscrizione per l'A.A. 2020/21 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute dallo studente **MASSIMILIANO ROMANO MARTINIA**, in possesso della laurea in **SCIENZE BIOLOGICHE** conseguita in data 26/07/2019 con la votazione di 110/110 e la lode presso **UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO**.

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **56 CFU** in totale, delibera che lo studente venga immatricolato al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (O.F. 2019/20), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la congruenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell'Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti 2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell'insegnamento.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Federico Iannello

(Identificativo: 13722)

---

**Matricola**

0714040

**Corso di Iscrizione**

2222 - INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo richiesta:** Immatricolazione di uno studente rinunciatario

VINCITORE TOL

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 13722 – Immatricolazione di uno studente rinunciatario – di iscrizione per l’A.A. 2020/21 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede CL)**, e la visura delle materie sostenute dello studente **FEDERICO IANNELLO**, iscritto nell’A.A. 2019/20 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e Biochimica**.

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. 2020/21), compatibilmente con i posti disponibili, e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un di cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la corrispondenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell’Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti 2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell’insegnamento.

## Davide Saverino

(Identificativo: 13728)

---

**Matricola**

0713414

**Corso di Iscrizione**

2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo richiesta:** Immatricolazione di uno studente rinunciatario

VINCITORE TOL

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 13728 – Immatricolazione di uno studente rinunciatario – di iscrizione per l’A.A. 2020/21 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute dello studente **DAVIDE SAVERINO**, iscritto nell’A.A. 2019/20 al primo anno del corso di Laurea in **BIOTECNOLOGIE**.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **14 CFU** in totale, delibera che lo studente venga immatricolato al **primo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (O.F. 2020/21), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un di cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la corrispondenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell'Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti 2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell'insegnamento.

## Cristian Fazio

(Identificativo: 13729)

---

### Matricola

0713727

### Corso di Iscrizione

2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo richiesta:** Immatricolazione di uno studente rinunciatario

VINCITORE TOL

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 13729 – Immatricolazione di uno studente rinunciatario – di iscrizione per l'A.A. 2020/21 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute dello studente **CHRISTIAN FAZIO**, iscritto nell'A.A. 2019/20 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria dell'Energia e delle Fonti Rinnovabili**.

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **27 CFU** in totale, delibera che lo studente venga immatricolato al **primo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (O.F. 2020/21), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un di cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la corrispondenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell'Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti 2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell'insegnamento.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

**Alberto Salvo**

(Identificativo: 13732)

---

**Matricola**

0713912

**Corso di Iscrizione**

2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo richiesta:** Immatricolazione di uno studente rinunciatario

VINCITORE TOL

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 13732 – Immatricolazione di uno studente rinunciatario – di iscrizione per l’A.A. 2020/21 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute dello studente **ALBERTO SALVO**, iscritto nell’A.A. 2019/20 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Elettronica**.

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **30 CFU** in totale, delibera che lo studente venga immatricolato al **secondo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (O.F. 2019/20), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Il coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti neo-immatricolati in Ingegneria Biomedica provenienti da altri corsi di studio, o di studenti che hanno effettuato un di cambio di sede. Per ciascuna richiesta, ai sensi del regolamento didattico di Ateneo attuale, si è proceduto a verificare la corrispondenza tra gli insegnamenti sostenuti e quelli dei manifesti dell’Offerta Formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica per le coorti 2019/2020 e 2020/2021, sia in termini di CFU, che di contenuti, consultando di volta in volta il/i docente/i titolare/i dell’insegnamento.

**Elisa D'andrea**

(Identificativo: 13727)

---

**Matricola**

0712407

**Corso di Iscrizione**

2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo richiesta:** Immatricolazione di uno studente rinunciatario

VINCITORE TOL

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 13727 – Immatricolazione di uno studente rinunciatario – di iscrizione per l’A.A. 2020/21 al corso di Laurea in **Ingegneria Biomedica (Sede PA)**, e la visura delle materie sostenute della studentessa **ELISA D’ANDREA**, iscritta nell’A.A. 2019/20 al primo anno del corso di Laurea in **Ingegneria Chimica e**



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Biochimica.

Il Consiglio, considerato che vengono convalidati **12 CFU** in totale, delibera che la studentessa venga immatricolata al **primo anno** del corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (O.F. 2020/21), compatibilmente con la disponibilità di posti, e **CONVALIDA** gli insegnamenti sostenuti come da tabella allegata.

Il Coordinatore comunica che sono giunte alcune richieste, da parte di studenti di altri corsi di laurea, di inserimento nel piano di studi di insegnamenti erogati dal Corso di Laurea di Ingegneria Biomedica. Sono inoltre arrivate delle richieste da parte di studenti di Ingegneria Biomedica di inserimento nel piano di studi di insegnamenti erogati da altri corsi di laurea. Tali richieste sono pertanto portate in approvazione in Consiglio.

## Andrea Dibilio

(Identificativo: 9638)

---

### Matricola

0656603

### Corso di Iscrizione

2222 - INGEGNERIA MECCANICA

**Tipo richiesta:** Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di destinazione

RICHIESTA MODIFICA PIANO DI STUDIO. LA PRESENTE ANNULLA E SOSTITUISCE LA PRECEDENTE (DATA RETTIFICATA DALLO STUDENTE)

Il Consiglio esamina la richiesta sistematizzata numero 9638 - Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di destinazione- dello studente **ANDREA DIBILIO** iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica, relativa all'inserimento nel proprio piano di studi della seguente Materia erogata dal Corso di Studi in Ingegneria Biomedica (**cod. 2222, sede di Caltanissetta**):

**18414** – Gestione dei Sistemi Sanitari (6 CFU)

Il Consiglio **APPROVA** la richiesta.

Firmato da:

VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 14/10/2020

Delibera firmata il 23/10/2023 alle ore: 17:27  
Verbale numero: 738



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

FRANCESCO CARFI' PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 14/10/2020

## Pratiche Studenti

Il Coordinatore informa che la prof.ssa Liveri, in qualità di responsabile del seminario "*L'impegno italiano nella ricerca biomedica: dalle nanotecnologie ai biotessuti*", organizzato dall'associazione Vivere Ingegneria, che si è svolto telematicamente in due incontri in data 05/05/2020 e 12/05/2020, ha trasmesso giorno 13/06/2020 la seguente integrazione dell'elenco degli studenti che hanno partecipato e sono stati valutati positivamente per l'accREDITAMENTO di 0,5 CFU per ciascun incontro, come autorizzato nel corso del CCS del 20/04/2020.

Il Consiglio **DELIBERA** di convalidare **0,5 CFU come "01192 – Altre attività formative"** ai seguenti studenti iscritti al Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica che hanno seguito l'incontro "*Cardiac Tissue Engineering*" (tenutosi il 05/05/2020):

**Cognome**

**Nome**

**Matricola**

Sucameli

Giulia

0706142

- Il Coordinatore informa che il prof. Bagarello, in qualità di responsabile del ciclo di seminari "*Approfondimenti in Matematica Applicata*", che si sono svolti telematicamente da giorno 08/04/2020 a giorno 04/05/2020, ha trasmesso in data 15/09/2020 l'elenco degli studenti che hanno partecipato e sono stati valutati positivamente per l'accREDITAMENTO di n. **0,5 CFU** per ciascun seminario seguito, come autorizzato tramite decreto del Coordinatore del 05/04/2020 e ratificato nel corso del CCS del 20/04/2020.

Il Consiglio quindi **DELIBERA** di convalidare **CFU come "01192 – Altre attività formative"** ai seguenti studenti iscritti al Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica come riportato in tabella:



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

**Cognome**

**Nome**

**Matricola**

**Anno di corso**

**CFU convalidati**

Gervasi

Vincenzo

0656322

III

1 CFU

**Firmato da:**

FRANCESCO CARFI' PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 21/10/2023  
VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 23/10/2023

## Commissione AQ - Rapporto ciclico di riesame

Il Coordinatore comunica di aver ricevuto, da parte della Dott.ssa Alessandra Sternheim, Responsabile UO – Accreditamento e AQ, in data 14/09/2020 comunicazioni riguardo le indicazioni operative per la compilazione delle schede SUA-CdS 2020/21 e la SMA 2019 relativamente alle sezioni con scadenza ministeriale 30/10/2020. I quadri da inserire entro la scadenza di Ateneo fissata al 16 ottobre p.v. sono:

Quadro B6 - Opinioni studenti



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Quadro B7 - Opinioni laureati

Quadro C1 - Dati di ingresso, di percorso e di uscita

Quadro C2 - Efficacia Esterna

Quadro C3 - Opinioni enti e imprese con accordi di stage / tirocinio curriculare o extra-curriculare

Il Coordinatore mostra la bozza del contenuto dei quadri ed i commenti SMA e provvederà alla verifica della completezza dei dati richiesti entro la data indicata.

**Firmato da:**

FRANCESCO CARFI' PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 21/10/2023  
VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 23/10/2023

## Varie ed Eventuali

Non emergono altri argomenti da prendere in esame.

**Firmato da:**

FRANCESCO CARFI' PAVIA - RD - ING-IND/24 - il 21/10/2023  
VALERIO MARIA BARTOLO BRUCATO - PO - ING-IND/24 - il 23/10/2023

Alle ore 17.30 non essendoci altri punti da discutere termina la seduta.

Il Presidente  
Valerio Maria Bartolo Brucato

Il Segretario  
Francesco Carfi' Pavia  
Delibera firmata il 23/10/2023 alle ore: 17:27

Delibera firmata il 23/10/2023 alle ore: 17:27  
Verbale numero: 738