Politecnico di Milano

Piano di Studi - A.A. 2023

Nome: **ERMANNO** Cognome: DI SOPRA Matricola: 222428

Corso di Studi: Mag. (ord. 270) 471 - BIOMEDICAL ENGINEERING - INGEGNERIA BIOMEDICA (MI) INGEGNERIA PER CELLULE TESSUTI E BIOTECNOLOGIE - CELLS, TISSUES AND BIOTECHNOLOGY - (BCT) $\,$ Indirizzo:

Posizione Convenzionale:

Anno di Corso: 2 Semestre di Ingresso: 1

Data Presentazione: Tue Sep 12 18:47:02 CEST 2023

Data Modifica Semestrale:

e-mail: ermanno.disopra@mail.polimi.it

Telefono:

Cellulare: +393319127583

| AA | AC | Sem | Pos | Codice | Insegnamento | Cfu | Tipo | Tipo Freq. | Tipo Conv. | Sez | Docente | Stato | Data | Voto | L | CdL | Indir | SSD |
|------|----|-----|-----|--------|---|-----|------|---------------|---------------|-----|---|-------|------------|------|---|-----|-------|---------------------------|
| 2022 | 1 | 2 | Е | 054085 | BIOCHIP | 5 | М | | | | | s | 23-06-2023 | 26 | | 471 | ВСТ | ING- INF/01 cfu 5 |
| 2022 | 1 | 1 | E | 096053 | BIOENGINEERING OF NEUROSENSORY SYSTEMS | 5 | М | | | | | S | 11-09-2023 | 21 | | 471 | ВСТ | ING- INF/06 cfu 5 |
| 2022 | 1 | 1 | E | 096055 | BIOENGINEERING OF PHYSIOLOGICAL CONTROL SYSTEMS | 5 | М | | | | BASELLI GIUSEPPE | N | | | | 471 | ВСТ | ING- INF/06 cfu 5 |
| 2022 | 1 | 1 | Е | 099282 | BIOINFORMATICA E GENOMICA FUNZIONALE | 5 | М | | | | PATTINI LINDA | N | | | | 471 | ВСТ | BIO/10 cfu 5 |
| 2022 | 1 | 1 | Е | 083042 | BIOINGEGNERIA CELLULARE | 10 | М | | | | | s | 13-01-2023 | 25 | | 471 | ВСТ | ING- IND/34 cfu 10 |
| 2022 | 1 | 2 | Е | 083047 | BIOMATERIALI [C.I.] | 10 | I | | | | | S | 03-07-2023 | 24 | | 471 | ВСТ | ING- IND/34 cfu 10 |
| 2022 | 1 | 1 | Е | 096269 | BIOMOLECULES: STRUCTURE AND FUNCTIONS | 7 | М | | | | | s | 03-02-2023 | 23 | | 471 | ВСТ | CHIM/0 7 cfu 7 |
| 2022 | 1 | 1 | Е | 096253 | FENOMENI DI TRASPORTO NEI SISTEMI BIOLOGICI | 10 | М | | | | | S | 16-02-2023 | 20 | | 471 | ВСТ | ING- IND/34 cfu 10 |
| 2022 | 1 | 2 | E | 058013 | NANOMEDICINE AND PHARMACEUTICA L INNOVATION | 5 | М | | | | | S | 14-07-2023 | 28 | | 471 | BCT | ING- IND/23 cfu 5 |
| 2023 | 2 | 2 | E | 085836 | APPLICAZIONI BIOTECNOLOGICH E E BIOREATTORI [C.I.] | 10 | I | | | | CANDIANI GABRIELE, PELLEGATA ALESSANDRO FILIPPO MARIA | N | | | | 471 | ВСТ | ING- IND/34 cfu 10 |
| 2023 | 2 | 2 | E | 096054 | BIOENGINEERING OF THE RESPIRATORY SYSTEM | 5 | М | | | | ALIVERTI ANDREA | N | | | | 471 | ВСТ | ING- INF/06 cfu 5 |
| 2023 | 2 | 2 | Е | 056880 | COMPUTATIONAL BIOLOGY OF THE HEART - BIOE 494 | 5 | М | | | | RODRIGUEZ MATAS JOSE FELIX | N | | | | 471 | ВСТ | ING- IND/34 cfu 5 |
| 2023 | 2 | 1 | Е | 094761 | MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO | 5 | U | | | | | N | | | | 471 | ВСТ | MED/26 cfu 5 |
| 2023 | 2 | 1 | Α | 059150 | ORGANS-ON-CHIP LABORATORY | 5 | М | | | | OCCHETTA PAOLA | N | | | | 471 | BBB | ING- IND/34 cfu 5 |
| 2023 | 2 | 2 | Е | 085823 | PROVA FINALE (BIO LM) | 18 | V | | | | | N | | | | 471 | ВСТ | PROVA FINALE cfu 18 |
| 2023 | 2 | 1 | E | 055768 | TECNOLOGIE PER LA MEDICINA RIGENERATIVA [C.I.] | 10 | I | | | | JACCHETTI EMANUELA | N | | | | 471 | ВСТ | ING- IND/34 cfu 20 |

Colonna Pos: 'E'=Effettivo, 'S'=Soprannumero, 'A'=Autonomo, 'O'=Obbligo, 'D'=Debito

Colonna Stato: 'N'=Non sostenuto, 'S'=Sostenuto, 'C'=Convalidato, 'A'=Autocertificato, 'P'=Ripete

Media voti: (media riferita al piano approvato dell'anno precedente) 23.58 - Totale crediti piano: 120.0 - Totale crediti utili per la Laurea: 120.0 - Totale crediti in soprannumero: 0.0 - Totale crediti richiesti: 58.0