Politecnico di Milano

Piano di Studi - A.A. 2023

Nome: **MANUEL** Cognome: **GATZKE** Matricola: 242223

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

Posizione Convenzionale:

Anno di Corso: 1 Semestre di Ingresso: 1

Data Presentazione: Sun Sep 10 11:56:17 CEST 2023

Data Modifica Semestrale:

e-mail: manuel.gatzke@mail.polimi.it

Telefono:

Cellulare: +491639037541

| AA | AC | Sem | Pos | Codice | Insegnamento | Cfu | Tipo | Tipo Freq. | Tipo Conv. | Sez | Docente | Stato | Data | Voto | L | CdL | Indir | SSD |
|------|----|-----|-----|--------|------------------------------------------------------|-----|------|---------------|---------------|-----|----------------------------------------|-------|------|------|---|-----|-------|--------------------------|
| 2023 | 1 | 2 | Е | 054085 | BIOCHIP | 5 | М | | | | CARMINATI MARCO | N | | | | 471 | ВСТ | ING- INF/01 cfu 5 |
| 2023 | 1 | 1 | E | 096053 | BIOENGINEERING OF NEUROSENSORY SYSTEMS | 5 | М | | | | BARBIERI RICCARDO | N | | | | 471 | BCT | ING- INF/06 cfu 5 |
| 2023 | 1 | 2 | E | 096054 | BIOENGINEERING OF THE RESPIRATORY SYSTEM | 5 | М | | | | ALIVERTI ANDREA | N | | | | 471 | BCT | ING- INF/06 cfu 5 |
| 2023 | 1 | 1 | Е | 099282 | BIOINFORMATICA E GENOMICA FUNZIONALE | 5 | М | | | | PATTINI LINDA | N | | | | 471 | ВСТ | BIO/10 cfu 5 |
| 2023 | 1 | 1 | Е | 083042 | BIOINGEGNERIA CELLULARE | 10 | М | | | | SONCINI MONICA | N | | | | 471 | ВСТ | ING- IND/34 cfu 10 |
| 2023 | 1 | 2 | Е | 083047 | BIOMATERIALI [C.I.] | 10 | I | | | | GRAZIANI GABRIELA, PETRINI PAOLA | N | | | | 471 | ВСТ | ING- IND/34 cfu 10 |
| 2023 | 1 | 1 | Е | 096269 | BIOMOLECULES: STRUCTURE AND FUNCTIONS | 7 | М | | | | FASOLI ELISA | N | | | | 471 | ВСТ | CHIM/0 7 cfu 7 |
| 2023 | 1 | 1 | E | 096253 | FENOMENI DI TRASPORTO NEI SISTEMI BIOLOGICI | 10 | М | | | | DUBINI GABRIELE ANGELO | N | | | | 471 | ВСТ | ING- IND/34 cfu 10 |
| 2023 | 1 | 2 | E | 058013 | NANOMEDICINE AND PHARMACEUTICA L INNOVATION | 5 | М | | | | CELLESI FRANCESCO | N | | | | 471 | BCT | ING- IND/23 cfu 5 |
| 2023 | 1 | 1 | 0 | 089180 | NUMERICAL ANALYSIS | 5 | М | | | | FORMAGGIA LUCA | N | | | | 481 | T2A | MAT/08 cfu 5 |

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) N.D. - Totale crediti piano: 67.0 - Totale crediti utili per la Laurea: 67.0 - Totale crediti in soprannumero: 0.0 - Totale crediti richiesti: 67.0