

**Politecnico di Milano**  
**Piano di Studi - A.A. 2023**

**Nome:** NAZANIN  
**Cognome:** AYATI  
**Matricola:** 101631  
**Corso di Studi:** Mag. (ord. 270) 471 - BIOMEDICAL ENGINEERING - INGEGNERIA BIOMEDICA (MI)  
**Indirizzo:** INGEGNERIA PER CELLULE TESSUTI E BIOTECNOLOGIE - CELLS, TISSUES AND BIOTECHNOLOGY - (BCT)  
**Posizione Convenzionale:**  
**Anno di Corso:** 2  
**Semestre di Ingresso:** 1  
**Data Presentazione:** Tue Sep 12 13:51:14 CEST 2023  
**Data Modifica Semestrale:**  
**e-mail:** nazanin.ayati@mail.polimi.it  
**Telefono:**  
**Cellulare:** +393383393342

| AA   | AC | Sem | Pos | Codice | Insegnamento   | Cfu | Tipo | Tipo Freq. | Tipo Conv. | Sez | Docente                        | Stato | Data       | Voto | L | CdL | Indir | SSD                                    |
|------|----|-----|-----|--------|--|-----|------|------------|------------|-----|--------------------------------|-------|------------|------|---|-----|-------|--|
| 2021 | 2  | 2   | E   | 051151 | BIOARTIFICIAL SYSTEMS AT THE MICRO AND NANO SCALE [I.C.] - BIOE 505 - BIOE 548 | 10  | I    |            |            |     |                                | S     | 07-07-2022 | 26   |   | 471 | BCT   | ING-IND/34 cfu 10                      |
| 2021 | 2  | 2   | E   | 054297 | LIFE SUPPORT SYSTEMS   | 10  | M    |            |            |     |                                | S     | 27-07-2022 | 30   |   | 471 | BCT   | ING-IND/34 cfu 10                      |
| 2022 | 1  | 2   | E   | 054918 | ADVANCED TOPICS IN BIOMEDICAL ENGINEERING                                      | 5   | M    |            |            |     |                                | S     | 13-06-2023 | 24   |   | 471 | BCT   | ING-IND/34 cfu 2.5; ING-INF/06 cfu 2.5 |
| 2022 | 1  | 1   | E   | 095944 | BIOINFORMATICS AND COMPUTATIONAL BIOLOGY                                       | 5   | M    |            |            |     |                                | S     | 12-01-2023 | 29   |   | 471 | BCT   | ING-INF/05 cfu 5                       |
| 2022 | 1  | 1   | E   | 096269 | BIOMOLECULES: STRUCTURE AND FUNCTIONS  | 7   | M    |            |            |     |                                | S     | 03-02-2023 | 30   | S | 471 | BCT   | CHIM/07 cfu 7                          |
| 2022 | 1  | 1   | E   | 083122 | PROGETTAZIONE DI ENDOPROTESI [C.I.]  | 10  | I    |            |            |     |                                | S     | 13-02-2023 | 30   |   | 471 | BCT   | ING-IND/34 cfu 10                      |
| 2022 | 1  | 2   | E   | 083149 | VALUTAZIONE FUNZIONALE E RIABILITAZIONE MOTORIA [C.I.]                         | 10  | I    |            |            |     |                                | S     | 20-06-2023 | 30   |   | 471 | BCT   | ING-INF/06 cfu 10                      |
| 2022 | 2  | 2   | E   | 052581 | ETHICS FOR TECHNOLOGY  | 5   | M    |            |            |     |                                | S     | 20-06-2023 | 24   |   | 471 | BCT   | M-FIL/02 cfu 5                         |
| 2022 | 2  | 2   | E   | 054296 | MEDICAL INFORMATICS  | 10  | I    |            |            |     |                                | S     | 15-06-2023 | 28   |   | 471 | BCT   | ING-INF/06 cfu 10                      |
| 2023 | 1  | 1   | A   | 083112 | IMPIANTI OSPEDALIERI E SICUREZZA [C.I.]  | 10  | I    |            |            |     | BOZZI SILVIA, VISMARA RICCARDO | N     |            |      |   | 471 | BCT   | ING-IND/34 cfu 5; ING-INF/06 cfu 5     |
| 2023 | 1  | 1   | A   | 096287 | MANAGEMENT OF ORGANIZATIONS AND PROJECTS                                       | 5   | M    |            |            |     | TOLETTI GIOVANNI               | N     |            |      |   | 471 | BCT   | ING-IND/35 cfu 5                       |
| 2023 | 1  | 1   | E   | 096236 | MECHANICS OF BIOLOGICAL STRUCTURES   | 5   | M    |            |            |     | VENA PASQUALE                  | N     |            |      |   | 471 | BCT   | ING-IND/34 cfu 5                       |
| 2023 | 1  | 2   | A   | 058013 | NANOMEDICINE AND PHARMACEUTICAL INNOVATION                                     | 5   | M    |            |            |     | CELLESÌ FRANCESCO              | N     |            |      |   | 471 | BCT   | ING-IND/23 cfu 5                       |
| 2023 | 2  | 2   | A   | 052387 | FUNCTIONAL EVALUATION LABORATORY   | 5   | M    |            |            |     | AMBROSINI EMILIA               | N     |            |      |   | 471 | BCT   | ING-INF/06 cfu 5                       |
| 2023 | 2  | 2   | E   | 085823 | PROVA FINALE (BIO LM)  | 18  | V    |            |            |     |                                | N     |            |      |   | 471 | BCT   | PROVA FINALE cfu 18                    |

**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) 28.26 - Totale crediti utili per la Laurea: 120.0 - Totale crediti in soprannumero: 0.0 - Totale crediti richiesti: 48.0**