

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

**Nome:** MATTEO  
**Cognome:** MALVICINO  
**Matricola:** 225612  
**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:** Fri Sep 01 11:57:37 CEST 2023  
**Data Modifica Semestrale:**  
**e-mail:** matteo.malvicino@mail.polimi.it  
**Telefono:**  
**Cellulare:** +393475516012

AA	AC	Sem	Pos	Codice	Insegnamento	Cfu	Tipo	Tipo Freq.	Tipo Conv.	Sez	Docente	Stato	Data	Voto	L	CdL	Indir	SSD
2022	1	1	E	099282	BIOINFORMATICA E GENOMICA FUNZIONALE	5	M				PATTINI LINDA	N				471	BCT	BIO/10 cfu 5
2022	1	1	E	083042	BIOINGEGNERIA CELLULARE	10	M					S	11-07-2023	26		471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2022	1	2	E	083047	BIOMATERIALI [C.I.]	10	I				GRAZIANI GABRIELA, PETRINI PAOLA	N				471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2022	1	1	E	096269	BIOMOLECULES: STRUCTURE AND FUNCTIONS	7	M					S	03-02-2023	26		471	BCT	CHIM/07 cfu 7
2022	1	2	E	056863	CERTIFICAZIONE E ATTIVITA' REGOLATORIE PER DISPOSITIVI MEDICI	5	M					S	28-06-2023	27		471	BCT	ING-IND/34 cfu 3; ING-INF/06 cfu 2
2022	1	1	E	083122	PROGETTAZIONE DI ENDOPROTESI [C.I.]	10	I					S	13-02-2023	27		471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2022	1	1	E	098454	STRUTTURE BIOARTIFICIALI E BIOMIMETICHE	5	M					S	12-01-2023	26		471	BCT	ING-IND/34 cfu 5
2022	1	2	E	083149	VALUTAZIONE FUNZIONALE E RIABILITAZIONE MOTORIA [C.I.]	10	I					S	20-06-2023	28		471	BCT	ING-INF/06 cfu 10
2023	2	2	A	051139	ANALISI E ORGANIZZAZIONE DI SISTEMI SANITARI (C.I.)	10	I				CIMOLIN VERONICA	N				471	BCT	ING-INF/06 cfu 10
2023	2	2	A	085836	APPLICAZIONI BIOTECNOLOGICHE E BIOREATTORI [C.I.]	10	I				CANDIANI GABRIELE, PELLEGGATA ALESSANDRO FILIPPO MARIA	N				471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2023	2	1	A	073011	BIOINGEGNERIA DEL SISTEMA MOTORIO	5	M				GALLI MANUELA	N				471	BCT	ING-INF/06 cfu 5
2023	2	2	A	085823	PROVA FINALE (BIO LM)	18	V					N				471	BCT	PROVA FINALE cfu 18
2023	2	1	A	055768	TECNOLOGIE PER LA MEDICINA RIGENERATIVA [C.I.]	10	I				IORE GIANFRANCO BENIAMINO, RASPONI MARCO	N				471	BCT	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) 26.74 - Totale crediti piano: 115.0 - Totale crediti utili per la Laurea: 115.0 - Totale crediti in soprannumero: 0.0 - Totale crediti richiesti: 53.0**