## Politecnico di Milano

## Piano di Studi - A.A. 2023

Nome: **MATTEO** Cognome: **MARRAS** Matricola: 994005

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 13:22:38 CEST 2023

**Data Modifica Semestrale:** 

e-mail: matteo.marras@mail.polimi.it

Telefono:

Cellulare: +393392356618

AA	AC	Sem	Pos	Codice	Insegnamento	Cfu	Tipo	Tipo Freq.	Tipo Conv.	Sez	Docente	Stato	Data	Voto	L	CdL	Indir	SSD
2021	1	2	E	054918	ADVANCED TOPICS IN BIOMEDICAL ENGINEERING	5	М					S	23-06-2022	25		471	BCT	ING- IND/34 cfu 2.5; ING- INF/06 cfu 2.5
2021	1	1	Е	099282	BIOINFORMATICA E GENOMICA FUNZIONALE	5	М					S	14-07-2023	20		471	BCT	BIO/10 cfu 5
2021	1	1	Е	083042	BIOINGEGNERIA CELLULARE	10	М					S	28-01-2022	22		471	ВСТ	ING- IND/34 cfu 10
2021	1	2	Е	083047	BIOMATERIALI [C.I.]	10	I					S	02-09-2022	28		471	ВСТ	ING- IND/34 cfu 10
2021	1	1	Е	096269	BIOMOLECULES: STRUCTURE AND FUNCTIONS	7	М					S	28-06-2022	29		471	ВСТ	CHIM/0 7 cfu 7
2021	1	1	E	096253	FENOMENI DI TRASPORTO NEI SISTEMI BIOLOGICI	10	М					S	07-09-2022	28		471	ВСТ	ING- IND/34 cfu 10
2021	1	2	Е	055669	HEALTH CARE MANAGEMENT	5	М					S	14-06-2022	25		471	BCT	ING- IND/35 cfu 5
2021	1	2	Е	094942	NANOMEDICINE- PRINCIPLES AND APPLICATIONS	5	М					S	15-07-2022	27		471	ВСТ	ING- IND/23 cfu 5
2021	1	1	Е	098454	STRUTTURE BIOARTIFICIALI E BIOMIMETICHE	5	М					S	10-02-2023	25		471	ВСТ	ING- IND/34 cfu 5
2022	2	2	E	051151	BIOARTIFICIAL SYSTEMS AT THE MICRO AND NANO SCALE [I.C.] - BIOE 505 - BIOE 548	10	I					S	06-09-2023	28		471	ВСТ	ING- IND/34 cfu 10
2022	2	2	Е	056864	CAPSTONE PROJECTS	5	М					S	12-06-2023	30		471	ВСТ	ING- IND/34 cfu 2; ING- INF/06 cfu 3
2022	2	2	Е	052582	COMMUNICATION AND ARGUMENTATION	5	М					S	19-06-2023	25		471	BCT	M- PED/03 cfu 5
2022	2	1	E	053465	NEW SENSORS AND MEASUREMENT SYSTEMS FOR ENGINEERING	5	М					S	10-01-2023	29		471	BBB	ING- IND/12 cfu 5
2022	2	2	Е	085823	PROVA FINALE (BIO LM)	18	V					N				471	BCT	PROVA FINALE cfu 18
2022	2	1	Е	055768	TECNOLOGIE PER LA MEDICINA RIGENERATIVA [C.I.]	10	ı					S	13-01-2023	28		471	ВСТ	ING- IND/34 cfu 20
2023	2	1	А	059148	LABORATORIO DI MODELLAZIONE CELLULARE	5	М				RAIMONDI MANUELA TERESA	N				471	вст	ING- IND/34 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) 26.53 - Totale crediti piano: 120.0 - Totale crediti utili per la Laurea: 120.0 - Totale crediti in soprannumero: 0.0 - Totale crediti richiesti: 5.0