

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

Nome: MATTEO
Cognome: MARRONE
Matricola: 247416
Corso di Studi: Mag. (ord. 270) 471 - BIOMEDICAL ENGINEERING - INGEGNERIA BIOMEDICA (MI)
Indirizzo: BIOMECCANICA E BIOMATERIALI - BIOMECHANICS AND BIOMATERIALS - (BBB)
Posizione Convenzionale:
Anno di Corso: 1
Semestre di Ingresso: 1
Data Presentazione: Tue Sep 12 21:33:07 CEST 2023
Data Modifica Semestrale:
e-mail: matteo1.marrone@mail.polimi.it
Telefono:
Cellulare: +393315049352

AA	AC	Sem	Pos	Codice	Insegnamento	Cfu	Tipo	Tipo Freq.	Tipo Conv.	Sez	Docente	Stato	Data	Voto	L	CdL	Indir	SSD
2023	1	1	A	096053	BIOENGINEERING OF NEUROSENSORY SYSTEMS	5	M				BARBIERI RICCARDO	N				471	BBB	ING-INF/06 cfu 5
2023	1	1	E	073011	BIOINGEGNERIA DEL SISTEMA MOTORIO	5	M				GALLI MANUELA	N				471	BBB	ING-INF/06 cfu 5
2023	1	2	A	056880	COMPUTATIONAL BIOLOGY OF THE HEART - BIOE 494	5	M				RODRIGUEZ MATAS JOSE FELIX	N				471	BBB	ING-IND/34 cfu 5
2023	1	2	E	083061	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE	10	M				PENNATI GIANCARLO	N				471	BBB	ING-IND/34 cfu 10
2023	1	1	E	096253	FENOMENI DI TRASPORTO NEI SISTEMI BIOLOGICI	10	M				DUBINI GABRIELE ANGELO	N				471	BBB	ING-IND/34 cfu 10
2023	1	1	E	096233	MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING [I.C.]	12	I				BIAGI STEFANO, ZUNINO PAOLO	N				471	BBB	MAT/05 cfu 5; MAT/08 cfu 7
2023	1	1	E	056854	MEMS AND MICROSENSORS	10	M				LANGFELDER GIACOMO	N				471	BBB	ING-INF/01 cfu 10
2023	1	1	A	098454	STRUTTURE BIOARTIFICIALI E BIOMIMETICHE	5	M				FARE' SILVIA	N				471	BBB	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) N.D. - **Totale crediti piano:** 62.0 - **Totale crediti utili per la Laurea:** 62.0 - **Totale crediti in soprannumero:** 0.0 - **Totale crediti richiesti:** 62.0