

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

Nome: MATTEO
Cognome: PICENI
Matricola: 995429
Corso di Studi: Mag. (ord. 270) 471 - BIOMEDICAL ENGINEERING - INGEGNERIA BIOMEDICA (MI)
Indirizzo: TECNOLOGIE ELETTRONICHE - TECHNOLOGIES FOR ELECTRONICS - (BTE)
Posizione Convenzionale:
Anno di Corso: 2
Semestre di Ingresso: 1
Data Presentazione: Tue Aug 29 15:46:29 CEST 2023
Data Modifica Semestrale:
e-mail: matteo.piceni@mail.polimi.it
Telefono:
Cellulare: +393270492407

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	051139	ANALISI E ORGANIZZAZIONE DI SISTEMI SANITARI (C.I.)	10	I					S	26-07-2022	30	S	471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2021	1	1	E	096053	BIOENGINEERING OF NEUROSENSORY SYSTEMS	5	M					S	08-02-2022	30		471	BTE	ING-INF/06 cfu 5
2021	1	1	E	096055	BIOENGINEERING OF PHYSIOLOGICAL CONTROL SYSTEMS	5	M					S	03-09-2022	30	S	471	BTE	ING-INF/06 cfu 5
2021	1	1	E	056888	BIOMEDICAL SIGNAL PROCESSING AND MEDICAL IMAGES	10	I					S	06-07-2022	28		471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2021	1	1	E	083099	ELETTRONICA BIOMEDICA	10	M					S	18-01-2022	22		471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2021	1	2	E	054296	MEDICAL INFORMATICS	10	I					S	20-06-2022	28		471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2021	1	1	E	054062	MODEL IDENTIFICATION AND MACHINE LEARNING [I.C.]	12	I					S	13-01-2022	28		471	BTE	INF/01 cfu 5; ING-INF/04 cfu 7
2021	1	2	E	057281	TECHNOLOGIES FOR SENSORS AND CLINICAL INSTRUMENTATION - BIOE 430	10	I					S	12-07-2022	30		471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2022	1	1	E	056889	FOUNDATIONS OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE	5	M					C	05-01-2023	30	N	471	BIF	ING-INF/05 cfu 5
2022	2	1	E	054301	E-HEALTH METHODS AND APPLICATIONS [I.C.]	10	I					S	07-06-2023	30	S	471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2022	2	1	E	052373	MEDICAL ROBOTICS AND TECHNOLOGIES FOR COMPUTER AIDED SURGERY LABORATORY	5	M					C	09-01-2023	30	S	471	BTE	ING-INF/06 cfu 5
2022	2	1	E	052372	NEUROENGINEERING [I.C.]	10	I					C	19-01-2023	30	S	471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2022	2	2	E	085823	PROVA FINALE (BIO LM)	18	V					N				471	BTE	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) 28.65 - **Totale crediti piano:** 120.0 - **Totale crediti utili per la Laurea:** 120.0 - **Totale crediti in soprannumero:** 0.0 - **Totale crediti richiesti:** 0.0