

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

Nome: MICHELE
Cognome: GIROTTI
Matricola: 222274
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: Thu Sep 14 16:17:40 CEST 2023
Data Modifica Semestrale:
e-mail: michele.girotti@mail.polimi.it
Telefono:
Cellulare: +393888317348

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	096053	BIOENGINEERING OF NEUROSENSORY SYSTEMS	5	M					S	09-02-2023	29		471	BTE	ING-INF/06 cfu 5
2022	1	2	E	090935	ELECTRONICS DESIGN FOR BIOMEDICAL INSTRUMENTATION	10	M					S	20-06-2023	30		471	BTE	ING-INF/01 cfu 10
2022	1	1	E	083099	ELETTRONICA BIOMEDICA	10	M					S	12-01-2023	28		471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2022	1	1	E	054062	MODEL IDENTIFICATION AND MACHINE LEARNING [I.C.]	12	I					S	13-02-2023	26		471	BTE	INF/01 cfu 5; ING-INF/04 cfu 7
2022	1	2	E	057281	TECHNOLOGIES FOR SENSORS AND CLINICAL INSTRUMENTATION - BIOE 430	10	I					S	31-08-2023	28		471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2022	1	2	E	083149	VALUTAZIONE FUNZIONALE E RIABILITAZIONE MOTORIA [C.I.]	10	I					S	20-06-2023	30		471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2023	1	1	E	073011	BIOINGEGNERIA DEL SISTEMA MOTORIO	5	M				FRIGO CARLO ALBINO	N				471	BTE	ING-INF/06 cfu 5
2023	2	2	E	098460	ADVANCED SIGNALS AND DATA PROCESSING IN MEDICINE [I.C.]	10	I				BARBIERI RICCARDO, CERUTTI SERGIO	N				471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2023	2	1	E	054301	E-HEALTH METHODS AND APPLICATIONS [I.C.]	10	I				CAIANI ENRICO GIANLUCA, FERRANTE SIMONA	N				471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2023	2	2	E	054101	ELECTRONIC TECHNOLOGIES AND BIOSENSORS LABORATORY	5	M				CERVERI PIETRO	N				471	BTE	ING-INF/06 cfu 5
2023	2	1	A	056871	METHODS & APPLICATIONS OF AI IN BIOMEDICINE [I.C.]	10	I				BORACCHI GIACOMO, CORINO VALENTINA	N				471	BTE	ING-INF/05 cfu 5; ING-INF/06 cfu 5
2023	2	2	E	085823	PROVA FINALE (BIO LM)	18	V					N				471	BTE	PROVA FINALE cfu 18
2023	2	1	E	054092	SENSOR SYSTEMS	5	M				VILLA FEDERICA ALBERTA	N				471	BTE	ING-INF/01 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) 28.37 - **Totale crediti piano:** 120.0 - **Totale crediti utili per la Laurea:** 120.0 - **Totale crediti in soprannumero:** 0.0 - **Totale crediti richiesti:** 63.0