## Politecnico di Milano

## Piano di Studi - A.A. 2023

Nome: **ALESSIO** Cognome: **BRUNAMONTI** Matricola: 221560

Corso di Studi: Mag. (ord. 270) 471 - BIOMEDICAL ENGINEERING - INGEGNERIA BIOMEDICA (MI) TECNOLOGIE ELETTRONICHE - TECHNOLOGIES FOR ELECTRONICS - (BTE) Indirizzo:

Posizione Convenzionale:

2 Anno di Corso: Semestre di Ingresso:

Data Presentazione: Sun Sep 10 15:47:40 CEST 2023

**Data Modifica Semestrale:** 

alessio.brunamonti@mail.polimi.ite-mail:

Telefono:

Cellulare: +393311037138

AA	AC	Sem	Pos	Codice	Insegnamento	Cfu	Tipo	Tipo Freq.	Tipo Conv.	Sez	Docente	Stato	Data	Voto	L	CdL	Indir	SSD
2022	1	2	Е	096532	ADVANCED CIRCUIT THEORY	5	М					S	08-07-2023	30	S	471	BTE	ING- IND/31 cfu 5
2022	1	2	Е	054085	BIOCHIP	5	М					S	19-07-2023	30	S	471	BTE	ING- INF/01 cfu 5
2022	1	1	E	096055	BIOENGINEERING OF PHYSIOLOGICAL CONTROL SYSTEMS	5	М					S	16-02-2023	30	S	471	BTE	ING- INF/06 cfu 5
2022	1	1	Е	056888	BIOMEDICAL SIGNAL PROCESSING AND MEDICAL IMAGES	10	I					S	08-02-2023	30		471	BTE	ING- INF/06 cfu 10
2022	1	2	E	056863	CERTIFICAZIONE E ATTIVITA' REGOLATORIE PER DISPOSITIVI MEDICI	5	М					S	28-06-2023	30	S	471	BTE	ING- IND/34 cfu 3; ING- INF/06 cfu 2
2022	1	1	Е	083099	ELETTRONICA BIOMEDICA	10	М					S	12-01-2023	30	S	471	BTE	ING- INF/06 cfu 10
2022	1	2	Е	054296	MEDICAL INFORMATICS	10	I					S	15-06-2023	28		471	BTE	ING- INF/06 cfu 10
2022	1	1	E	054062	MODEL IDENTIFICATION AND MACHINE LEARNING [I.C.]	12	I					S	19-01-2023	30	S	471	BTE	INF/01 cfu 5; ING- INF/04 cfu 7
2023	2	1	A	056864	CAPSTONE PROJECTS	5	М				FERRANTE SIMONA	N				471	BTE	ING- IND/34 cfu 2; ING- INF/06 cfu 3
2023	2	1	А	096300	INTRODUCTION TO QUANTUM PHYSICS	5	М				BEGHI MARCO	N				471	BTE	FIS/03 cfu 5
2023	2	1	А	052378	LABORATORIO DI TECNOLOGIE ELETTRONICHE E BIOSENSORI	5	М				CERVERI PIETRO	N				471	BTE	ING- INF/06 cfu 5
2023	2	2	A	056885	METHODS FOR BIOMEDICAL IMAGING AND COMPUTER AIDED SURGERY - BIOE 422-494	10	I				BARONI GUIDO, BASELLI GIUSEPPE	N				471	BTE	ING- INF/06 cfu 10
2023	2	2	А	090038	MODEL IDENTIFICATION AND DATA ANALYSIS - 2ND MODULE	5	М				FORMENTIN SIMONE, SAVARESI SERGIO MATTEO	N				481	T2A	ING- INF/04 cfu 5
2023	2	1	А	052372	NEUROENGINEER ING [I.C.]	10	I				CERVERI PIETRO, PEDROCCHI ALESSANDRA LAURA GIULIA	N				471	BTE	ING- INF/06 cfu 10
2023	2	2	А	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) 29.68 - Totale crediti piano: 120.0 - Totale crediti utili per la Laurea: 120.0 - Totale crediti in soprannumero: 0.0 - Totale crediti richiesti: 58.0