

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

Nome: ELENA
Cognome: ROSATO
Matricola: 996386
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: Mon Sep 18 13:29:11 CEST 2023
Data Modifica Semestrale:
e-mail: elena.rosato@mail.polimi.it
Telefono:
Cellulare: +393279390413

AA	AC	Sem	Pos	Codice	Insegnamento	Cfu	Tipo	Tipo Freq.	Tipo Conv.	Sez	Docente	Stato	Data	Voto	L	CdL	Indir	SSD
2021	1	1	E	096053	BIOENGINEERING OF NEUROSENSORY SYSTEMS	5	M				BARBIERI RICCARDO	N				471	BTE	ING-INF/06 cfu 5
2021	1	1	E	073011	BIOINGEGNERIA DEL SISTEMA MOTORIO	5	M					S	02-02-2022	29		471	BTE	ING-INF/06 cfu 5
2021	1	1	E	083099	ELETTRONICA BIOMEDICA	10	M					S	25-07-2022	28		471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2021	1	1	E	054062	MODEL IDENTIFICATION AND MACHINE LEARNING [I.C.]	12	I				GARATTI SIMONE, VERCELLIS CARLO	N				471	BTE	INF/01 cfu 5; ING-INF/04 cfu 7
2021	1	2	S	089013	ROBOTICS	5	M					S	06-07-2022	19		481	T2A	ING-INF/05 cfu 5
2021	1	2	E	097484	SIMULATION TECHNIQUES AND TOOLS	5	M				FERRETTI GIANNI	N				473	XEN	ING-INF/04 cfu 5
2021	1	2	E	057281	TECHNOLOGIES FOR SENSORS AND CLINICAL INSTRUMENTATION - BIOE 430	10	I				ALIVERTI ANDREA, PAGANELLI CHIARA	N				471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2021	1	2	E	083149	VALUTAZIONE FUNZIONALE E RIABILITAZIONE MOTORIA [C.I.]	10	I					S	22-06-2022	29		471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2021	2	2	E	057492	SMART HOSPITAL	5	I					S	24-06-2022	30	S	471	BTE	ING-INF/06 cfu 3; MED/42 cfu 2
2023	1	1	E	054092	SENSOR SYSTEMS	5	M				VILLA FEDERICA ALBERTA	N				471	BTE	ING-INF/01 cfu 5
2023	2	1	E	059411	COLLABORATIVE ROBOTICS	5	I				AMBROSINI EMILIA, GANDOLLA MARTA	N				471	BTE	ING-IND/13 cfu 3; ING-INF/06 cfu 2
2023	2	2	S	054323	INTERNET OF THINGS	5	M				REDONDI ALESSANDRO, ENRICO CESARE	N				471	BIF	ING-INF/03 cfu 5
2023	2	1	E	052372	NEUROENGINEERING [I.C.]	10	I				CERVERI PIETRO, PEDROCCHI ALESSANDRA, LAURA GIULIA	N				471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2023	2	1	E	051148	TECHNOLOGIES FOR MOTOR BEHAVIOUR ANALYSIS AND VIRTUAL MODELLING (I.C.)	10	I				BARONI GUIDO, FERRIGNO GIANCARLO	N				471	BTE	ING-INF/06 cfu 10
2023	2	2	E	059116	TRANSDISCIPLINARY PROJECTS FOR HEALTH AND SOCIAL CHALLENGES	5	M				GAUTIERI ALFONSO	N				471	BTE	ING-IND/34 cfu 2; ING-IND/35 cfu 1; ING-INF/06 cfu 2

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) 27.0 - Totale crediti piano: 107.0 - Totale crediti utili per la Laurea: 97.0 - Totale crediti in soprannumero: 10.0 - Totale crediti richiesti: 40.0