Politecnico di Milano

Piano di Studi - A.A. 2023

Nome: **FEDERICA** Cognome: **CATONI** Matricola: 251291

Mag. (ord. 270) 471 - BIOMEDICAL ENGINEERING - INGEGNERIA BIOMEDICA (MI) Corso di Studi: INGEGNERIA PER CELLULE TESSUTI E BIOTECNOLOGIE - CELLS, TISSUES AND BIOTECHNOLOGY - (BCT) Indirizzo:

Posizione Convenzionale:

Anno di Corso: 1 Semestre di Ingresso: 1

Data Presentazione: Mon Sep 18 12:39:26 CEST 2023

Data Modifica Semestrale:

e-mail: federica.catoni@mail.polimi.it

Telefono:

Cellulare: +393287749038

AA	AC	Sem	Pos	Codice	Insegnamento	Cfu	Tipo	Tipo Freq.	Tipo Conv.	Sez	Docente	Stato	Data	Voto	L	CdL	Indir	SSD
2023	1	2	А	051139	ANALISI E ORGANIZZAZIONE DI SISTEMI SANITARI (C.I.)	10	I				CIMOLIN VERONICA	N				471	BCT	ING- INF/06 cfu 10
2023	1	1	E	096053	BIOENGINEERING OF NEUROSENSORY SYSTEMS	5	М				BARBIERI RICCARDO	N				471	ВСТ	ING- INF/06 cfu 5
2023	1	1	Е	099282	BIOINFORMATICA E GENOMICA FUNZIONALE	5	М				PATTINI LINDA	N				471	ВСТ	BIO/10 cfu 5
2023	1	1	Е	083042	BIOINGEGNERIA CELLULARE	10	М				SONCINI MONICA	N				471	ВСТ	ING- IND/34 cfu 10
2023	1	2	Е	083047	BIOMATERIALI [C.I.]	10	I				GRAZIANI GABRIELA, PETRINI PAOLA	N				471	ВСТ	ING- IND/34 cfu 10
2023	1	1	Е	096269	BIOMOLECULES: STRUCTURE AND FUNCTIONS	7	М				FASOLI ELISA	N				471	ВСТ	CHIM/0 7 cfu 7
2023	1	2	Е	094761	MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO	5	U					N				471	ВСТ	MED/26 cfu 5
2023	1	2	E	058013	NANOMEDICINE AND PHARMACEUTICA L INNOVATION	5	М				CELLESI FRANCESCO	N				471	BCT	ING- IND/23 cfu 5
2023	1	1	Е	098454	STRUTTURE BIOARTIFICIALI E BIOMIMETICHE	5	М				FARE' SILVIA	N				471	ВСТ	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