

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

Nome: GIULIA
Cognome: SBARUFFATI
Matricola: 993168
Corso di Studi: Mag. (ord. 270) 471 - BIOMEDICAL ENGINEERING - INGEGNERIA BIOMEDICA (MI)
Indirizzo: INGEGNERIA PER CELLULE TESSUTI E BIOTECNOLOGIE - CELLS, TISSUES AND BIOTECHNOLOGY - (BCT)
Posizione Convenzionale:
Anno di Corso: 2
Semestre di Ingresso: 1
Data Presentazione: Mon Sep 11 15:48:20 CEST 2023
Data Modifica Semestrale:
e-mail: giulia.sbaruffati@mail.polimi.it
Telefono:
Cellulare: +393342133899

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	054085	BIOCHIP	5	M					S	19-01-2023	26		471	BCT	ING-INF/01 cfu 5
2021	1	1	E	099282	BIOINFORMATICA E GENOMICA FUNZIONALE	5	M					S	05-07-2022	29		471	BCT	BIO/10 cfu 5
2021	1	1	E	083042	BIOINGEGNERIA CELLULARE	10	M				SONCINI MONICA	N				471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2021	1	2	E	083047	BIOMATERIALI [C.I.]	10	I					S	09-02-2023	24		471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2021	1	1	E	096269	BIOMOLECULES: STRUCTURE AND FUNCTIONS	7	M					S	14-06-2022	30		471	BCT	CHIM/07 cfu 7
2021	1	1	E	096253	FENOMENI DI TRASPORTO NEI SISTEMI BIOLOGICI	10	M					S	31-08-2023	24		471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2021	1	2	E	081274	INTRODUZIONE ALLA SCIENZA DEI MATERIALI (CHIMICA)	5	M					S	18-06-2022	24		471	BCT	CHIM/07 cfu 5
2021	1	2	E	094942	NANOMEDICINE-PRINCIPLES AND APPLICATIONS	5	M					S	26-01-2023	29		471	BCT	ING-IND/23 cfu 5
2021	1	1	E	098454	STRUTTURE BIOARTIFICIALI E BIOMIMETICHE	5	M					S	11-02-2022	25		471	BCT	ING-IND/34 cfu 5
2022	2	2	E	085836	APPLICAZIONI BIOTECNOLOGICHE E BIOREATTORI [C.I.]	10	I				CANDIANI GABRIELE, PELLEGATA ALESSANDRO FILIPPO MARIA	N				471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2022	2	1	E	055768	TECNOLOGIE PER LA MEDICINA RIGENERATIVA [C.I.]	10	I					S	09-06-2023	26		471	BCT	ING-IND/34 cfu 20
2022	2	2	E	083149	VALUTAZIONE FUNZIONALE E RIABILITAZIONE MOTORIA [C.I.]	10	I					S	20-06-2023	29		471	BCT	ING-INF/06 cfu 10
2023	2	1	A	057873	LABORATORIO DI MICRO E NANOSTRUTTURE	5	M				DRAGHI LORENZA	N				471	BCT	ING-IND/22 cfu 2.5; ING-IND/34 cfu 2.5
2023	2	1	A	056865	MATERIALI E TECNOLOGIE PER IL 3D BIOPRINTING	5	M				MANTERO SARA	N				471	BCT	ING-IND/22 cfu 3; ING-IND/34 cfu 2
2023	2	2	A	085823	PROVA FINALE (BIO LM)	18	V					N				471	BCT	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) 26.46 - **Totale crediti piano:** 120.0 - **Totale crediti utili per la Laurea:** 120.0 - **Totale crediti in soprannumero:** 0.0 - **Totale crediti richiesti:** 28.0