

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

Nome: GIORGIA
Cognome: PUDDU
Matricola: 232738
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 16:08:34 CEST 2023
Data Modifica Semestrale:
e-mail: giorgia.puddu@mail.polimi.it
Telefono:
Cellulare: +393420351351

AA	AC	Sem	Pos	Codice	Insegnamento	Cfu	Tipo	Tipo Freq.	Tipo Conv.	Sez	Docente	Stato	Data	Voto	L	CdL	Indir	SSD
2022	1	2	E	056881	BIOMACHINES (WITH LABORATORY) - BIOE 494	5	M				DE GAETANO FRANCESCO	N				471	BCT	ING-IND/34 cfu 5
2022	1	2	E	083047	BIOMATERIALI [C.I.]	10	I					S	09-06-2023	25		471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2022	1	2	E	056880	COMPUTATIONAL BIOLOGY OF THE HEART - BIOE 494	5	M				RODRIGUEZ MATAS JOSE FELIX	N				471	BCT	ING-IND/34 cfu 5
2022	1	2	E	058013	NANOMEDICINE AND PHARMACEUTICAL INNOVATION	5	M					S	16-06-2023	28		471	BCT	ING-IND/23 cfu 5
2022	1	2	E	083149	VALUTAZIONE FUNZIONALE E RIABILITAZIONE MOTORIA [C.I.]	10	I					S	20-06-2023	30		471	BCT	ING-INF/06 cfu 10
2023	1	1	E	099282	BIOINFORMATICA E GENOMICA FUNZIONALE	5	M				PATTINI LINDA	N				471	BCT	BIO/10 cfu 5
2023	1	1	E	083042	BIOINGEGNERIA CELLULARE	10	M				SONCINI MONICA	N				471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2023	1	1	E	096269	BIOMOLECULES: STRUCTURE AND FUNCTIONS	7	M				FASOLI ELISA	N				471	BCT	CHIM/07 cfu 7
2023	1	1	A	083122	PROGETTAZIONE DI ENDOPROTESI [C.I.]	10	I				LA BARBERA LUIGI, VILLA TOMASO MARIA TOBIA	N				471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2023	2	2	A	054918	ADVANCED TOPICS IN BIOMEDICAL ENGINEERING	5	M				CHIPPERTON PAUL DAVID	N				471	BCT	ING-IND/34 cfu 2.5; ING-INF/06 cfu 2.5
2023	2	2	A	056885	METHODS FOR BIOMEDICAL IMAGING AND COMPUTER AIDED SURGERY - BIOE 422-494	10	I				BARONI GUIDO, BASELLI GIUSEPPE	N				471	BCT	ING-INF/06 cfu 10
2023	2	2	A	059150	ORGANS-ON-CHIP LABORATORY	5	M				OCCHETTA PAOLA	N				471	BCT	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) 27.6 - **Totale crediti piano:** 87.0 - **Totale crediti utili per la Laurea:** 87.0 - **Totale crediti in soprannumero:** 0.0 - **Totale crediti richiesti:** 52.0