

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

Nome: GABRIELE
Cognome: ZANETTI
Matricola: 221837
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: Tue Sep 12 10:31:35 CEST 2023
Data Modifica Semestrale:
e-mail: gabriele.zanetti@mail.polimi.it
Telefono:
Cellulare: +393738350219

AA	AC	Sem	Pos	Codice	Insegnamento	Cfu	Tipo	Tipo Freq.	Tipo Conv.	Sez	Docente	Stato	Data	Voto	L	CdL	Indir	SSD
2022	1	1	E	099282	BIOINFORMATICA E GENOMICA FUNZIONALE	5	M				PATTINI LINDA	N				471	BCT	BIO/10 cfu 5
2022	1	1	E	083042	BIOINGEGNERIA CELLULARE	10	M					S	13-01-2023	28		471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2022	1	2	E	083047	BIOMATERIALI [C.I.]	10	I					S	03-07-2023	28		471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2022	1	1	E	096269	BIOMOLECULES: STRUCTURE AND FUNCTIONS	7	M					S	01-09-2023	26		471	BCT	CHIM/07 cfu 7
2022	1	1	E	096253	FENOMENI DI TRASPORTO NEI SISTEMI BIOLOGICI	10	M					S	16-02-2023	30		471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
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	1	E	098454	STRUTTURE BIOARTIFICIALI E BIOMIMETICHE	5	M					S	10-02-2023	23		471	BCT	ING-IND/34 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	2	A	056863	CERTIFICAZIONE E ATTIVITA' REGOLATORIE PER DISPOSITIVI MEDICI	5	M				VILLA TOMASO MARIA TOBIA	N				471	BCT	ING-IND/34 cfu 3; ING-INF/06 cfu 2
2023	2	2	A	051151	BIOARTIFICIAL SYSTEMS AT THE MICRO AND NANO SCALE [I.C.] - BIOE 505 - BIOE 548	10	I				GAUTIERI ALFONSO, RASPONI MARCO	N				471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2023	2	2	A	056827	BIOMEDICAL TECHNOLOGIES: PHILOSOPHICAL AND ETHICAL ISSUES	5	M				CANALI STEFANO	N				471	BCT	M-FIL/02 cfu 5
2023	2	1	A	056864	CAPSTONE PROJECTS	5	M				FERRANTE SIMONA	N				471	BCT	ING-IND/34 cfu 2; ING-INF/06 cfu 3
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	2	A	085823	PROVA FINALE (BIO LM)	18	V					N				471	BCT	PROVA FINALE cfu 18
2023	2	1	A	055768	TECNOLOGIE PER LA MEDICINA RIGENERATIVA [C.I.]	10	I				IORE GIANFRANCO BENIAMINO, RASPONI MARCO	N				471	BCT	ING-IND/34 cfu 20

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) 28.02 - **Totale crediti piano:** 120.0 - **Totale crediti utili per la Laurea:** 120.0 - **Totale crediti in soprannumero:** 0.0 - **Totale crediti richiesti:** 58.0