

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

**Nome:** ALESSANDRO  
**Cognome:** PERRICONE  
**Matricola:** 222373  
**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:** Wed Sep 13 16:51:35 CEST 2023  
**Data Modifica Semestrale:**  
**e-mail:** alessandro1.perricone@mail.polimi.it  
**Telefono:**  
**Cellulare:** +393459309355

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	051139	ANALISI E ORGANIZZAZIONE DI SISTEMI SANITARI (C.I.)	10	I					S	10-07-2023	30		471	BCT	ING-INF/06 cfu 10
2022	1	2	E	054085	BIOCHIP	5	M					S	01-09-2023	30	S	471	BCT	ING-INF/01 cfu 5
2022	1	1	E	099282	BIOINFORMATICA E GENOMICA FUNZIONALE	5	M					S	14-02-2023	24		471	BCT	BIO/10 cfu 5
2022	1	2	E	083047	BIOMATERIALI [C.I.]	10	I					S	03-07-2023	26		471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2022	1	1	E	096269	BIOMOLECULES: STRUCTURE AND FUNCTIONS	7	M				FASOLI ELISA	N				471	BCT	CHIM/07 cfu 7
2022	1	2	E	056880	COMPUTATIONAL BIOLOGY OF THE HEART - BIOE 494	5	M					S	13-07-2023	27		471	BCT	ING-IND/34 cfu 5
2022	1	1	E	096253	FENOMENI DI TRASPORTO NEI SISTEMI BIOLOGICI	10	M					S	18-01-2023	28		471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2022	1	2	E	058013	NANOMEDICINE AND PHARMACEUTICAL INNOVATION	5	M					S	14-07-2023	28		471	BCT	ING-IND/23 cfu 5
2022	1	1	E	098454	STRUTTURE BIOARTIFICIALI E BIOMIMETICHE	5	M					S	12-01-2023	26		471	BCT	ING-IND/34 cfu 5
2023	2	2	A	085836	APPLICAZIONI BIOTECNOLOGICHE E BIOREATTORI [C.I.]	10	I				CANDIANI GABRIELE, PELLEGATA ALESSANDRO FILIPPO MARIA	N				471	BCT	ING-IND/34 cfu 10
2023	2	1	A	096300	INTRODUCTION TO QUANTUM PHYSICS	5	M				BEGHI MARCO	N				471	BCT	FIS/03 cfu 5
2023	2	1	A	056871	METHODS & APPLICATIONS OF AI IN BIOMEDICINE [I.C.]	10	I				BORACCHI GIACOMO, CORINO VALENTINA	N				471	BCT	ING-INF/05 cfu 5; ING-INF/06 cfu 5
2023	2	2	A	052374	PROTEOMICS LABORATORY	5	M				FASOLI ELISA	N				471	BCT	CHIM/07 cfu 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) 27.0 - Totale crediti piano: 120.0 - Totale crediti utili per la Laurea: 120.0 - Totale crediti in soprannumero: 0.0 - Totale crediti richiesti: 58.0**