

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

**Nome:** LISA  
**Cognome:** CONFORTI  
**Matricola:** 221183  
**Corso di Studi:** Mag. (ord. 270) 471 - BIOMEDICAL ENGINEERING - INGEGNERIA BIOMEDICA (MI)  
**Indirizzo:** BIOMECCANICA E BIOMATERIALI - BIOMECHANICS AND BIOMATERIALS - (BBB)  
**Posizione Convenzionale:**  
**Anno di Corso:** 2  
**Semestre di Ingresso:** 1  
**Data Presentazione:** Mon Sep 11 14:56:40 CEST 2023  
**Data Modifica Semestrale:**  
**e-mail:** lisa.conforti@mail.polimi.it  
**Telefono:**  
**Cellulare:** +393459782527

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	15-06-2023	27		471	BBB	ING-INF/06 cfu 10
2022	1	1	E	096055	BIOENGINEERING OF PHYSIOLOGICAL CONTROL SYSTEMS	5	M					S	16-02-2023	30	S	471	BBB	ING-INF/06 cfu 5
2022	1	1	E	073011	BIOINGEGNERIA DEL SISTEMA MOTORIO	5	M					S	17-01-2023	26		471	BBB	ING-INF/06 cfu 5
2022	1	2	E	083061	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE	10	M					S	15-06-2023	20		471	BBB	ING-IND/34 cfu 10
2022	1	1	E	096233	MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING [I.C.]	12	I					S	08-02-2023	30		471	BBB	MAT/05 cfu 5; MAT/08 cfu 7
2022	1	1	E	083122	PROGETTAZIONE DI ENDOPROTESI [C.I.]	10	I					S	16-01-2023	27		471	BBB	ING-IND/34 cfu 10
2022	1	2	E	083149	VALUTAZIONE FUNZIONALE E RIABILITAZIONE MOTORIA [C.I.]	10	I					S	20-06-2023	29		471	BBB	ING-INF/06 cfu 10
2022	2	2	E	056863	CERTIFICAZIONE E ATTIVITA' REGOLATORIE PER DISPOSITIVI MEDICI	5	M					S	28-06-2023	29		471	BBB	ING-IND/34 cfu 3; ING-INF/06 cfu 2
2023	2	2	A	052387	FUNCTIONAL EVALUATION LABORATORY	5	M				AMBROSINI EMILIA	N				471	BBB	ING-INF/06 cfu 5
2023	2	1	E	083112	IMPIANTI OSPEDALIERI E SICUREZZA [C.I.]	10	I				BOZZI SILVIA, VISMARA RICCARDO	N				471	BBB	ING-IND/34 cfu 5; ING-INF/06 cfu 5
2023	2	1	A	052372	NEUROENGINEERING [I.C.]	10	I				CERVERI PIETRO, PEDROCCHI ALESSANDRA LAURA GIULIA	N				471	BBB	ING-INF/06 cfu 10
2023	2	2	E	085823	PROVA FINALE (BIO LM)	18	V					N				471	BBB	PROVA FINALE cfu 18
2023	2	1	A	051148	TECHNOLOGIES FOR MOTOR BEHAVIOUR ANALYSIS AND VIRTUAL MODELLING (I.C.)	10	I				BARONI GUIDO, FERRIGNO GIANCARLO	N				471	BBB	ING-INF/06 cfu 10

**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) 27.09 - **Totale crediti piano:** 120.0 - **Totale crediti utili per la Laurea:** 120.0 - **Totale crediti in soprannumero:** 0.0 - **Totale crediti richiesti:** 53.0