

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

Nome: LEONARDO
Cognome: CODEGONI
Matricola: 990531
Corso di Studi: Mag. (ord. 270) 471 - BIOMEDICAL ENGINEERING - INGEGNERIA BIOMEDICA (MI)
Indirizzo: DOUBLE DEGREE: BIOMEDICAL ENGINEERING AND MECHANICAL ENGINEERING - (BDM)
Posizione Convenzionale:
Anno di Corso: 2
Semestre di Ingresso: 1
Data Presentazione: Sun Sep 03 17:58:16 CEST 2023
Data Modifica Semestrale:
e-mail: leonardo.codegoni@mail.polimi.it
Telefono:
Cellulare: +393394237973

AA	AC	Sem	Pos	Codice	Insegnamento	Cfu	Tipo	Tipo Freq.	Tipo Conv.	Sez	Docente	Stato	Data	Voto	L	CdL	Indir	SSD
2021	1	1	E	073011	BIOINGEGNERIA DEL SISTEMA MOTORIO	5	M					S	04-07-2022	28		471	BDM	ING-INF/06 cfu 5
2021	1	2	E	086218	MACCHINE	9	M					S	14-07-2023	28		471	BDM	ING-IND/08 cfu 4; ING-IND/09 cfu 5
2021	1	1	E	096233	MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING [I.C.]	12	I					S	11-01-2022	30		471	BBB	MAT/05 cfu 5; MAT/08 cfu 7
2021	1	1	E	096236	MECHANICS OF BIOLOGICAL STRUCTURES	5	M					S	27-01-2022	26		471	BBB	ING-IND/34 cfu 5
2021	1	1	E	083122	PROGETTAZIONE DI ENDOPROTESI [C.I.]	10	I					S	16-01-2023	28		471	BBB	ING-IND/34 cfu 10
2021	1	2	E	083447	TECNOLOGIA MECCANICA 1	10	M				MONNO MICHELE	N				471	BDM	ING-IND/16 cfu 10
2021	3	2	E	054358	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE MECCANICA A	4	M				COLOMBO GIORGIO	N				353	VA1	ING-IND/15 cfu 4
2021	3	2	E	054359	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE MECCANICA B	4	M					S	28-07-2023	30		353	VA1	ING-IND/14 cfu 4
2022	1	2	E	058061	MECHANICS OF VIBRATIONS	6	M					N				471	BDM	ING-IND/13 cfu 6
2022	2	2	E	099278	BIOMACHINES (WITH LABORATORY)	5	M				DE GAETANO FRANCESCO	N				471	BDM	ING-IND/34 cfu 5
2022	2	2	E	083047	BIOMATERIALI [C.I.]	10	I				GRAZIANI GABRIELA, PETRINI PAOLA	N				471	BDM	ING-IND/34 cfu 10
2022	2	2	E	055861	FAILURE ANALYSIS E INGEGNERIA FORENSE	6	M				BONIARDI MARCO VIRGINIO	N				483	ME6	ING-IND/21 cfu 6
2023	1	1	S	059229	ADVANCED DYNAMICS OF MECHANICAL SYSTEMS	10	M				CORRADI ROBERTO	N				483	CM1	ING-IND/13 cfu 10
2023	1	1	S	059173	ADVANCED MATERIALS FOR MECHANICAL ENGINEERING	5	M				MAPELLI CARLO	N				483	CM3	ING-IND/21 cfu 5
2023	1	1	S	059180	CONTROL OF MECHANICAL SYSTEMS	5	M				SABBIONI EDOARDO	N				483	FA1	ING-IND/13 cfu 5
2023	1	1	E	086468	IMPIANTI MECCANICI	7	M				NERI ALESSANDRA	N				471	BDM	ING-IND/17 cfu 7
2023	2	2	E	083061	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE	10	M				PENNATI GIANCARLO	N				471	BDM	ING-IND/34 cfu 10
2023	2	1	S	059389	DESIGN OF ROBOTIC SYSTEMS	6	M				GIBERTI HERMES	N				483	ME2	ING-IND/13 cfu 6

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) 28.49 - Totale crediti piano: 129.0 - Totale crediti utili per la Laurea: 103.0 - Totale crediti in soprannumero: 26.0 - Totale crediti richiesti: 43.0