

NR	Cognome	Nome	CdS	Insegnamento	Sem.	Ore
1	Aldrighetti	Riccardo	L-IIP	Impianti meccanici	1	30
2	Andretta	Nicola	LM-IIP	Sistemi oleodinamici	2	14
3	Aprile	Daniele	L-IMC	Elettrotecnica	1	12
4	Antonello	Marco	LM-IIP	Progetto del motore e combustione interna	2	6
5	Ceccato	Riccardo	L-IG	Statistica attivita' 1	1	8
6	Ceccato	Riccardo	LM-IG	Modelli statistici per l'analisi di processo e di prodotto attivita' 1	1	8
7	Danieli	Pietro	L-IG	Macchine	2	6
8	De Rossi	Nicola	LM-IIP	Progettazione meccanica e costruzione di macchine	2	15
9	De Rossi	Nicola	LM-IIP	Meccanica dei materiali	1	15
10	Di Lio	Luca	L-IG	Macchine	2	6
11	Ferreira De Arujo	Priscila	L-IG	Economia aziendale ed applicata	1 e 2	20
12	Gobbato	Paolo	LM-IIP	Progetto del motore a combustione interna	2	6
13	Guidolin	Mattia	L-IMC	Laboratorio di informatica industriale	2	15
14	Lamon	Federico	L-IG	Costruzione di macchine	1	15
15	Lamon	Federico	LM-IIP	Progettazione con materiali compositi e applicazioni industriali avanzate	1	15
16	Marchi	Aldo	L-IMC	Microcontrollori e DSP	2	20
17	Marchi	Aldo	LM-IMC	Microcontrollori e DSP	2	30
18	Pegoraro	Luca	L-IG	Statistica attivita' 2	1	8
19	Pegoraro	Luca	LM-IG	Modelli statistici per l'analisi di processo e di prodotto attivita' 2	1	8
20	Petric	Ivan	LM-IMC	Power and Energy Electronics	1	12
21	Pistollato	Simone	L-IMC	Teoria dei circuiti digitali	1	16
22	Sandrin	Enrico	LM-IG	Product Variety Management attivita' 2	1	10
23	Simonetto	Mirco	LM-IIP	Progettazione con materiali compositi e applicazioni industriali avanzate	1	15
24	Simonetto	Mirco	LM-IIP	Meccanica dei materiali	1	15
25	Suzic	Nikola	LM-IG	Product Variety Management attivita' 1	1	10
26	Suzic	Svetlana	LM-IG	Product Variety Management attivita' 3	1	10
27	Tagliapietra	Luca	LM-IMC	Programmazione di sistemi embedded	1	20