



	504059 - ELEMENTI DI IMPIANTI ELETTRICI	6			ING-IND/33	Caratterizzante	
	SCelta LIBERA IN OFFERTA DI ATENEIO	6	16			A scelta dello studente	Secondo Semestre
	504685 - ELEMENTI DI IDRAULICA	6	16		ICAR/01	A scelta dello studente	Secondo Semestre
	502697 - GESTIONE DELLA QUALITA'	6	16		ING-IND/17	A scelta dello studente	Secondo Semestre
							<b>TOT. 63 CFU</b>

### 3° Anno - anno accademico 2013/2014

Attività Formativa	CFU	N°	Obbl.	Settore	Tipo di attività formativa	Periodo
502469 - ENERGETICA ELETTRICA	9	17	X	ING-IND/32	Caratterizzante	Secondo Semestre
500545 - MISURE INDUSTRIALI	12	18	X			Secondo Semestre
Unità Didattiche di MISURE INDUSTRIALI						
502578 - MISURE MECCANICHE E TERMICHE	6			ING-IND/12	Caratterizzante	
502588 - MISURE ELETTRICHE A	6			ING-INF/07	Caratterizzante	
504060 - ELETTRONICA PER INGEGNERIA INDUSTRIALE	12	19	X			Primo Semestre
Unità Didattiche di ELETTRONICA PER INGEGNERIA INDUSTRIALE						
500544 - ELETTRONICA	6			ING-INF/01	Affine/Integrativa	
504062 - CONVERSIONE STATICA DELL'ENERGIA	6			ING-INF/01	Affine/Integrativa	
502468 - MACCHINE	6	20	X	ING-IND/08	Affine/Integrativa	Primo Semestre
SCelta LIBERA IN OFFERTA DI ATENEIO	6	21			A scelta dello studente	Primo Semestre
502470 - CONVERSIONE DELL'ENERGIA E FONTI RINNOVABILI	6	21		ING-IND/33	A scelta dello studente	Primo Semestre
<b>Opzione 1: n. 22 scelta di 9 cfu "Altro"</b>						
504984 - PROGETTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE	6	22		NN	Altro	Annualità singola
503313 - TRAZIONE ELETTRICA	3	22		ING-IND/31	Altro	Secondo Semestre
501246 - ETICA AMBIENTALE	3	22		ICAR/03	Altro	Secondo Semestre
502539 - LEGISLAZIONE E ORDINAMENTO PROFESSIONALE	3	22		IUS/10	Altro	Secondo Semestre
500376 - PROGRESSO UMANO E SVILUPPO SOSTENIBILE	3	22		SECS-P/01	Altro	Secondo Semestre
<b>Opzione 2: n. 22 scelta di 9 cfu "Tirocinio"</b>						
501411 - TIROCINIO	9	22		NN	Altro	Secondo Semestre
500000 - PROVA FINALE	3			PROFIN_S	Prova Finale	
						<b>TOT. 57 CFU</b>

## PERCORSO - MECCANICA

### 1° Anno - anno accademico 2011/2012

Attività Formativa	CFU	N°	Obbl.	Settore	Tipo di attività formativa	Periodo
500115 - ANALISI MATEMATICA 1	9	1	X	MAT/05	Base	Primo Semestre
500473 - GEOMETRIA E ALGEBRA	6	2	X	MAT/03	Base	Primo Semestre
500655 - FONDAMENTI DI INFORMATICA	9	3	X	ING-INF/05	Base	Primo Semestre
500734 - ECONOMIA	6	4	X	SECS-P/06	Affine/Integrativa	Primo Semestre
500786 - COMPLEMENTI DI ANALISI MATEMATICA E STATISTICA	9	5	X			Secondo Semestre
Unità Didattiche di COMPLEMENTI DI ANALISI MATEMATICA E STATISTICA						
500786 - COMPLEMENTI DI ANALISI MATEMATICA E STATISTICA	3			MAT/06	Base	
500786 - COMPLEMENTI DI ANALISI MATEMATICA E STATISTICA	6			MAT/05	Base	
501080 - FISICA I	9	6	X	FIS/03	Base	Secondo Semestre
500130 - CHIMICA	6	7	X	CHIM/07	Base	Secondo Semestre
500756 - DISEGNO DI MACCHINE	6	8	X	ING-IND/15	Caratterizzante	Secondo Semestre
						<b>TOT. 60 CFU</b>

### 2° Anno - anno accademico 2012/2013

Attività Formativa	CFU	N°	Obbl.	Settore	Tipo di attività formativa	Periodo
500547 - ELETTROTECNICA	9	9	X	ING-IND/31	Caratterizzante	Primo Semestre
500474 - FISICA MATEMATICA	6	10	X	MAT/07	Base	Primo Semestre
502471 - FONDAMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	6	11	X	ICAR/08	Affine/Integrativa	Primo Semestre
500548 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE	9	12	X	ING-IND/13	Caratterizzante	Primo Semestre
500155 - FISICA TECNICA	9	13	X	ING-IND/10	Caratterizzante	Secondo Semestre
502462 - FONDAMENTI DI AUTOMATICA	9	14	X	ING-INF/04	Caratterizzante	Secondo Semestre
504058 - ELEMENTI DI IMPIANTI E MACCHINE ELETTRICHE	9	15	X			Secondo Semestre
Unità Didattiche di ELEMENTI DI IMPIANTI E MACCHINE ELETTRICHE						
502579 - ELEMENTI DI MACCHINE ELETTRICHE	3			ING-IND/32	Affine/Integrativa	
504059 - ELEMENTI DI IMPIANTI ELETTRICI	6			ING-IND/33	Caratterizzante	

504685 - ELEMENTI DI IDRAULICA	6	16	X	ICAR/01	Affine/Integrativa	Secondo Semestre
						<b>TOT. 63 CFU</b>

### 3° Anno - anno accademico 2013/2014

Attività Formativa	CFU	N°	Obbl.	Settore	Tipo di attività formativa	Periodo
505022 - COMPLEMENTI DI MECCANICA APPLICATA E TECNOLOGIA MECCANICA	12	17	X	ING-IND/13	Caratterizzante	Primo Semestre
Unità Didattiche di COMPLEMENTI DI MECCANICA APPLICATA E TECNOLOGIA MECCANICA						
502472 - TECNOLOGIA MECCANICA	6			ING-IND/16	Caratterizzante	
504063 - COMPLEMENTI DI MECCANICA APPLICATA	6			ING-IND/13	Caratterizzante	
502475 - COSTRUZIONE DI MACCHINE	6	18	X	ING-IND/14	Caratterizzante	Secondo Semestre
500545 - MISURE INDUSTRIALI	12	19	X			Secondo Semestre
Unità Didattiche di MISURE INDUSTRIALI						
502578 - MISURE MECCANICHE E TERMICHE	6			ING-IND/12	Caratterizzante	
502588 - MISURE ELETTRICHE A	6			ING-INF/07	Caratterizzante	
502468 - MACCHINE	6	20	X	ING-IND/08	Affine/Integrativa	Primo Semestre
<b>Opzione 1: n. 21 scelta di 12 cfu "A scelta dello studente" + n. 22 scelta di 6 cfu "Altro"</b>						
SCelta LIBERA IN OFFERTA DIDATTICA DI ATENEO	12	21			A scelta dello studente	
502700 - IMPIANTI MECCANICI	6	21		ING-IND/17	A scelta dello studente	Secondo Semestre
502699 - METALLURGIA	6	21		ING-IND/16	A scelta dello studente	Secondo Semestre
503313 - TRAZIONE ELETTRICA	3	22		ING-IND/31	Altro	Secondo Semestre
501246 - ETICA AMBIENTALE	3	22		ICAR/03	Altro	Secondo Semestre
502539 - LEGISLAZIONE E ORDINAMENTO PROFESSIONALE	3	22		IUS/10	Altro	Secondo Semestre
504984 - PROGETTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE	6	22		NN	Altro	Annualità singola
500376 - PROGRESSO UMANO E SVILUPPO SOSTENIBILE	3	22		SECS-P/01	Altro	Secondo Semestre
<b>Opzione 2: n. 21 scelta di 9 cfu "A scelta dello studente" + n. 22 9 cfu "Tirocinio"</b>						
SCelta LIBERA IN OFFERTA DIDATTICA DI ATENEO	9	21			A scelta dello studente	
502700 - IMPIANTI MECCANICI	6	21		ING-IND/17	A scelta dello studente	Secondo Semestre
502699 - METALLURGIA	6	21		ING-IND/16	A scelta dello studente	Secondo Semestre
501246 - ETICA AMBIENTALE	3	21		ICAR/03	Altro	Secondo Semestre
502539 - LEGISLAZIONE E ORDINAMENTO PROFESSIONALE	3	21		IUS/10	Altro	Secondo Semestre

