

OFFERTA FORMATIVA LM SPERIMENTALI
CORSO DI LAUREA in Ingegneria Meccanica Classe LM-33 - Dipartimento di Ingegneria

Profilo trasversale 1 : Green Industriale

Organizzazione didattica			INSEGNAMENTI			
ANNO	SEMESTRE	DOCENTE	SSD	NOME INSEGNAMENTO	CFU	
2	II	SCAFFARO	ING/IND 22	CHIMICA APPLICATA ALLA TUTELA DELL'AMBIENTE	6	Ing. CHIMICA magistrale
2	I	SCIALDONE	ING/IND 27	SOSTENIBILITÀ DEI PROCESSI INDUSTRIALI	6	INGEGNERIA E TECNOLOGIE INNOVATIVE PER L'AMBIENTE
1	II	LONGO	ING/IND 11	FONDAMENTI DI ECONOMIA CIRCOLARE	6	INGEGNERIA E TECNOLOGIE INNOVATIVE PER L'AMBIENTE
1	I	NIGRELLI	ING/IND 15	PROGETTAZIONE INDUSTRIALE	6	INGEGNERIA MECCANICA MAGISTRALE (ATT. FORM A SCELTA STUD.12 CFU)
1	I	INGARAO	ING/IND 16	TECNOLOGIA MECCANICA II	9	INGEGNERIA MECCANICA MAGISTRALE (OBBLIGATORIA)
		ALMENO 30		TOTALE CFU	33	
		ALMENO 2/3		Ambiti NON caratterizzanti	24	
				Ambiti Caratterizzanti	9	

12 CFU SONO IN ECCESSO RISPETTO AI 120