

Allegato B1
Quadro degli insegnamenti e delle altre attività formative programmate per l'intero percorso di

Anno accademico 2016-2017

Corso di laurea in Ingegneria Meccanica - classe L 9 - codice 751

Curriculum unico

DM 270/2004, art. 12, comma 2, lettera a)

Tipologie attività form.		Ambiti disciplinari		Attività formative programmate			CFU da ordinamento didattico			
Denominazione	Tip.	N.	Denominazione	Insegnamento o modulo	SSD	CFU				
base	a	1	Matematica, Informatica e Statistica	Analisi matematica I	MAT/05	12	30 - 36			
				Analisi matematica II	MAT/05	9				
				Fisica matematica	MAT/07	6				
				Algebra lineare	MAT/03	6				
		Totale ambito						33		
		2	Fisica e chimica			Chimica		CHIM/07	6	
						Fisica generale I con laboratorio		FIS/01	12	
						Fisica generale II con laboratorio		FIS/01	6	
						Totale ambito				
		Totale attività di base						57	51 - 63	
caratterizzanti	b	1	Ingegneria Energetica	Macchine	ING-IND/08	12	21 - 27			
				Fisica tecnica	ING-IND/10	12				
				Totale ambito						24
		2	Ingegneria Gestionale			Tecnologia meccanica I (integrato a Tecnologia)		ING-IND/16	6	
						Tecnologia meccanica II (integrato a Tecnologia)		ING-IND/16	6	
						Economia e organizzazione aziendale		ING-IND/35	6	
		Totale ambito						18	15 - 21	
		3	Ingegneria Meccanica			Meccanica applicata alle macchine I		ING-IND/15	6	
						Meccanica applicata alle macchine II		ING-IND/15	6	
						Comportamento meccanico dei materiali (integrato con Costruzione di macchine)		ING-IND/14	6	
						Costruzione di macchine (integrato con Comportamento meccanico)		ING-IND/14	6	
						Disegno e modellazione geometrica della macchine I (integrato con Disegno e modellazione geometrica della macchine II)		ING-IND/15	6	
						Disegno e modellazione geometrica della macchine II (integrato con Disegno e modellazione geometrica della macchine I)		ING-IND/15	6	
						Totale ambito				
		Totale attività caratterizzanti						78	69 - 87	
affini e integrative	c	1		Scienza dei materiali	ING-IND/22	6	33 - 39			
				Elettrotecnica	ING-IND/31	9				
				Fluidodinamica	ING-IND/06	6				
Totale ambito						21				
Totale affini e integrative						21	18 - 24			
a scelta studente	d					12				
Totale a scelta studente						12	12 - 18			
prova finale e lingua straniera.	e	1	Prova finale			3	3 - 6			
	e	2	Prova conoscenza lingua inglese			3	3 - 3			
Totale prova finale e lingua straniera						6	6 - 9			
ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d)	f	1	Fondamenti di informatica			6	1 - 12			
	f	2								
	f	3								
	f	4								
	f	5								
Totale altre attività formative						6	19 - 39			
TOTALE GENERALE						180				

Legenda

SSD: Settore scientifico-disciplinare

CFU: Credito formativo universitario, corrispondente a 25 ore di lavoro di apprendimento dello studente

Tip.: Tipologia di attività formativa prevista dall'art. 10 del DM 270/2004.