



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ENNA "KORE"

Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale (classe

L-9) Piano di studi A.A. 2016/2017

SSD	Discipline del I anno	CFU
MAT/05	Analisi Matematica	12
FIS/01	Fisica I	12
ING-IND/15	Disegno industriale CAD	6
MAT/07	Metodi matematici per l'ingegneria	6
ING-IND/04	Fondamenti di aeronautica	6
IUS/06	Diritto della navigazione	6
ICAR/04	Infrastrutture aeronautiche I	6
	Inglese	3

57

SSD	Discipline del II anno	CFU
MAT/07	Meccanica razionale	6
FIS/01	Fisica II	12
ICAR/08	Scienza delle costruzioni	9
ICAR/04	Infrastrutture Aeronautiche II	9
ING-IND/31	Elettrotecnica	9
ING-IND/10	Fisica tecnica ed energetica	9
ING-IND/06	Aerodinamica	9

63

SSD	Discipline del III anno	CFU
ING-IND/03	Meccanica del volo	6
ING-IND/04	Costruzioni e strutture aeronautiche	9
ING-IND/05	Impianti aerospaziali	9
ING-IND/07	Motori per aeromobili	9
	Materia a scelta	12
	Tirocinio formativi ed ulteriori competenze linguistiche	9
	Prova finale	6

60