

ALLEGATO 2 - Decreto rep. n. 70/2024, prot. n. 702/III.2.1 del 09/02/2024

CdS	Insegnamento	CFU	ORE	Anno di corso	Periodo	ore/CFU a bando	tipologia attribuzione incarico	graduatoria
LT Ingegneria Aerospaziale	Calcolo numerico (Canale A)	9	LEZ: 72 ore	I	S2	LEZ: 24 ore, 3.0 cfu	contratto retribuito	1) Caterina Millevoi
LT Ingegneria Aerospaziale	Calcolo numerico (Canale B)	9	LEZ: 72 ore	I	S2	LEZ: 24 ore, 3.0 cfu	contratto retribuito	1) Caterina Millevoi
LT Ingegneria dell'Energia	Tecnica ed economia dell'energia	9	LEZ: 72 ore	III	S2	LEZ: 24 ore, 3.0 cfu	contratto retribuito	1) Umberto Giuliani
LM Ingegneria Aerospaziale	Laboratory of aircraft propulsion	9	LEZ: 72 ore	II	S2	LEZ: 48 ore, 6.0 cfu	contratto retribuito	1) Andrea Magrini
LM Ingegneria Aerospaziale	Laboratory of aircraft propulsion	9	LEZ: 72 ore	II	S2	LEZ: 24 ore, 3.0 cfu	contratto retribuito	1) Marco Casoni