

**Allegato 1 - decreto rep. n. 396/2025, prot. n. 5959/III.2.28, del 26/09/2025  
AFFIDAMENTI - Bando D140000-1046315-2025**

<b>CdS</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>CFU</b>	<b>Anno di corso</b>	<b>Periodo</b>	<b>copertura</b>	<b>Resp.</b>	<b>ore assegnate</b>	<b>VINCITORE</b>
Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale	Chimica per l'Ingegneria aerospaziale	6	II	2 sem	affidamento retribuito	si	48	<b>Roberta Bertani</b>
Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale	Fisica Tecnica – canale B	12	III	1 sem	affidamento retribuito	si	32	<b>Michele De Carli</b>
Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale	Fisica Tecnica – canale B	12	III	1 sem	affidamento retribuito	no	32	<b>Andrea Diani</b>
Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale	Fisica Tecnica – canale B	12	III	1 sem	affidamento retribuito	no	32	<b>Stefano Bortolin</b>
Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale	Calcolo numerico – canale B	9	I	2 sem	affidamento retribuito	si	48	<b>Luca Bergamaschi</b>
Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica	Fondamenti di algebra lineare e geometria – canale B	9	I	1 sem	affidamento retribuito	no	16	<b>Luisa Fiorot</b>
Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali	Impiantistica di processo	9	III	1 sem	affidamento retribuito	no	20	<b>Fabrizio Bezzo</b>
Corso di Laurea magistrale in Electrical Engineering	Energy Storage Engineering	6	II	2 sem	affidamento retribuito	no	16	<b>Massimo Guarnieri</b>
Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica	Impianti industriali	6	I	2 sem	affidamento retribuito	si	48	<b>Maurizio Faccio</b>
Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica	Quality and Metrology in Manufacturing	9	II	1 sem	affidamento retribuito	si	40	<b>Enrico Savio</b>