

SSD	INSEGNAMENTO	CFU	SEMESTRE	DOCENTE ASSEGNATARIO	COD SET DOC	QUAL-RELAZ COMPENSO	ACCORPAMENTO
-----	--------------	-----	----------	-------------------------	-------------	------------------------	--------------

DMMM

Laurea in Ingegneria dei SISTEMI AEROSPAZIALI - Interclasse L-8 L-9 - sede di Taranto - N.O. (2

ING-IND/31	Principi di ingegneria elettrica	6	1°Semestre	TROIA Benedetto	-	CONTR - EXT	[ACCORP. con CL Ing. Mec. e CL Ing. El. Tel. (Fond. Teo. circ.) TA]
						€ 1.200,00	

Laurea in Ingegneria MECCANICA - Classe L-9 - sede di Bari - N.O. (270/04)

MAT/07	Meccanica razionale (A-K)	6	1°Semestre	FLORIO Giuseppe	-	CONTR - EXT	€ 1.440,00
ING-IND/31	Principi di ingegneria elettrica (A-K)	6	1°Semestre	DE SCISCILO Graziano	-	CONTR - EXT	€ 1.440,00
ING-IND/31	Principi di ingegneria elettrica (L-Z)	6	1°Semestre	LATTARULO Francesco	-	CONTR - EXT	€ 1.440,00

Laurea in Ingegneria MECCANICA - Classe L-9 - sede di Taranto - N.O. (270/04)

ING-IND/17	Impianti meccanici I	6	2°Semestre	RUSSOMANNO Roberto	-	CONTR - EXT	€ 1.200,00
ING-IND/16	Materiali e Tecnologia meccanica \ 2° Modulo: Tecnologia meccanica I	6	2°Semestre	ANGELASTRO Andrea	-	CONTR - EXT	€ 1.200,00

Laurea Magistrale in Ingegneria GESTIONALE - Classe LM-31 - N.O. (270/04)

ING-IND/17	Logistica industriale	6	1°Semestre	D'ALESSANDRO Giuseppe	-	CONTR - EXT	€ 1.200,00
ING-INF/05	Sistemi informativi \ 2°Modulo: Sistemi informativi	6	1°Semestre	COLUCCI Simona	-	CONTR - EXT	€ 1.440,00

Laurea Magistrale in Ingegneria MECCANICA - Classe LM-33 - sede di Bari - N.O. (270/04)

ING-IND/13	Analytical Dynamics	9	2°Semestre	FLORIO Giuseppe	-	CONTR - EXT	€ 1.800,00