

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**

Ciclo 2021

Corso di Laurea Ingegneria Industriale – DM 270/04

BRINDISI

<b>I ANNO – A.A. 2021/2022</b>				
MAT/05	ANALISI MATEMATICA MOD I (C.I.)	6	I	BASE
CHIM/07	CHIMICA	9	I	BASE
MAT/03	GEOMETRIA ED ALGEBRA	6	I	BASE
ING-IND/15	DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE	9	I	CARATTERIZZANTE
<b>TOTALE CFU I SEMESTRE</b>		<b>30</b>		
FIS/01	FISICA I	6	II	BASE
MAT/05	ANALISI MATEMATICA MOD 2 (C.I.)	6	II	BASE
ING-IND/11	FISICA TECNICA	9	II	AFFINE
	LINGUA INGLESE (C.I.)	2	II	Altro (art. 10.5, lett. c)
	ULTERIORI CONOSCENZE DI LINGUA INGLESE (C.I.)	1	II	Altro (art. 10.5, lett. c)
<b>TOTALE CFU II SEMESTRE</b>		<b>24</b>		
<b>TOTALE CFU I ANNO</b>		<b>54</b>		
<b>II ANNO – A.A. 2022/2023</b>				
FIS/01	FISICA II	6	I	BASE
ING-IND 21	METALLURGIA (C.I.)	6	I	CARATTERIZZANTE
ING-IND /22	SCIENZA DEI MATERIALI (C.I.)	6	I	CARATTERIZZANTE
MAT/09	OTTIMIZZAZIONE	9	I	BASE
ING-IND/35	INGEGNERIA ECONOMICA	6	I	CARATTERIZZANTE
<b>TOTALE CFU I SEMESTRE</b>		<b>30</b>		
ING-IND/31	ELETTROTECNICA	9	II	AFFINE
ING-IND/17	IMPIANTI INDUSTRIALI	9	II	CARATTERIZZANTE
MAT/07	MECCANICA RAZIONALE	9	II	BASE
<b>TOTALE CFU II SEMESTRE</b>		<b>33</b>		
<b>TOTALE CFU II ANNO</b>		<b>63</b>		
<b>III ANNO – A.A. 2023/2024</b>				
ING-IND/13	MECCANICA APPLICATA	9	I	CARATTERIZZANTE
ING-IND/14	ELEMENTI DI MECCANICA STRUTTURALE (C.I.)	6	I	CARATTERIZZANTE
ING-IND/16	TECNOLOGIA MECCANICA	9	I	CARATTERIZZANTE
<b>TOTALE CFU I SEMESTRE</b>		<b>24</b>		
ING-IND/09	SISTEMI ENERGETICI E PROPULSIVI	9	II	CARATTERIZZANTE
ING-IND/14	COSTRUZIONE DI MACCHINE (C.I.)	6	II	CARATTERIZZANTE
<b>INDIRIZZO PROGETTAZIONE AEROSPAZIALE</b>				
ING-IND/07	LABORATORIO DI PROPULSIONE AEROSPAZIALE	6	II	CARATTERIZZANTE
<b>un esame a scelta tra:</b>				
ING-IND/03	LABORATORIO DI SIMULAZIONE DEL VOLO	6	II	CARATTERIZZANTE
ING-IND/04	LABORATORIO DI STRUTTURE AERONAUTICHE	6	II	CARATTERIZZANTE
<b>INDIRIZZO MATERIALI</b>				
ING-IND/24	LABORATORIO DI MODELLAZIONE DI PROCESSI DI TRASFORMAZIONE DEI MATERIALI	6	I	AFFINE
ING-IND/23	LABORATORIO DI TECNOLOGIE ELETTROCHIMICHE	6	II	AFFINE
<b>INDIRIZZO IMPRESA 4.0 GESTIONALE</b>				
ING-IND/35	LABORATORIO DI PROJECT MANAGEMENT	6	II	CARATTERIZZANTE
ING-IND/16	LABORATORIO DI REVERSE ENGINEERING E CAM	6	II	CARATTERIZZANTE
<b>TOTALE CFU II SEMESTRE</b>		<b>27</b>		
	ESAMI A SCELTA	12		
	PROVA FINALE	3	II	

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE**

Ciclo 2021

Corso di Laurea Ingegneria Industriale – DM 270/04

BRINDISI

TOTALE CFU II SEMESTRE	27		
TOTALE CFU III ANNO	66		
TOTALE TRIENNALE	180		