

Insegnamenti obbligatori

Fisica Generale II (9 CFU): Prof. A. MARINI /_FV. COLAIUDA (LETTERA A/F) Codice del Team: pk0knqz AULA A-1.3

Fisica Generale II (9 CFU): Prof. C. MACOLINO /_A. CIATTONI (LETTERA G/Z) AULA A-1.5

Fondamenti di Informatica (9 CFU): Prof. E. CLEMENTINI (LETTERA A/F) AULA A-1.3 / (LETTERA G/Z) AULA A-1.5 Codice del Team: t7itdzc

Metodi di Rappresentazione Tecnica ed Imaging Biomedico (*) (9 +3 CFU) Prof. L. DI ANGELO (LETTERA A/F) Codice del Team: 8skn17y- AULA A-1.3 (D STEFANO) / (LETTERA G/Z) AULA A-1.5

ORA 🕒	LUNEDÌ	A 📖	MARTEDÌ	A 📖	MERCOLEDÌ	A 📖	GIOVEDÌ	A 📖	VENERDÌ	A 📖
08,30 – 09:20	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3pk0knqz A-1.5	Metodi di Rappr. Tecnica (*) Codice del Team: 8skn17y	A-1.38skn17y A-1.5			Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
09:20 – 10:10	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Metodi di Rappr. Tecnica (*) Codice del Team: 8skn17y	A-1.38skn17y A-1.5			Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
10:10 – 11:00	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Metodi di Rappr. Tecnica(*) Codice del Team: 8skn17y	A-1.38skn17y A-1.5			Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
11:00 – 11:50	Metodi di Rappr. Tecnica	A-1.3 8skn17y A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5		
11:50 – 12:40	Metodi di Rappresentazione Tecnica	A-1.3 8skn17y A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5		
12:40 – 13:30	Metodi di Rappresentazione Tecnica	A-1.3 8skn17y A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5		
13:30 – 14:20										
14:20 – 15:10			Imaging Biomedico	A-1.3 f2byys3						
15:10 – 16:00	Metodi di Rappresentazione Tecnica (3D)	Codice del Team: odzcxvz	Imaging Biomedico	A-1.3 f2byys3						
16:00 – 16:50	Metodi di Rappresentazione Tecnica (3D)	Codice del Team: odzcxvz	Imaging Biomedico	A-1.3 f2byys3						
16:50-17:40										

Il Presidente CAD
Prof. Paolo Di Stefano

ORARIO A.A. 2020/2021
II ANNO – I SEMESTRE

I3D – LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INDUSTRIALE
PERCORSO FORMATIVO INGEGNERIA CHIMICA

Insegnamenti obbligatori

Disegno tecnico Industriale (6 CFU) . L. DI ANGELO (LETTERA A/F) Codice del Team: 8skn17y AULA A-1.3 (D STEFANO) / (LETTERA G/Z) AULA A-1.5)

Fisica Generale II (9 CFU): Prof. A. MARINI /_FV. COLAIUDA (LETTERA A/F) AULA A-1.3 Codice del Team: pk0knqz

Fisica Generale II (9 CFU): Prof. C. MACOLINO /_A. CIATTONI (LETTERA G/Z) AULA A-1.5

Chimica Organica (6+3): Prof. A. CARLONE

ORA ⌚	LUNEDÌ	A 📖	MARTEDÌ	A 📖	MERCOLEDÌ	A 📖	GIOVEDÌ	A 📖	VENERDÌ	A 📖
08,30 – 09:20	Fisica Generale II	A-1.3pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Disegno tecnico Industriale Codice del Team: 8skn17y	A-1.38skn17y A-1.5	Chimica Organica	B0 13	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
09:20 – 10:10	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Disegno tecnico Industriale Codice del Team: 8skn17y	A-1.38skn1y A-1.5	Chimica Organica	B0 13	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
10:10 – 11:00	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Disegno tecnico Industriale Codice del Team: 8skn17y	A-1.38skn17y A-1.5	Chimica Organica	B0 13	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
11:00 – 11:50	Disegno tecnico Industriale	A-1.38skn17y A-1.5	Chimica Organica	B0 13	Chimica Organica	A-1.1				
11:50 – 12:40	Disegno tecnico Industriale	A-1.38skn17y A-1.5	Chimica Organica	B0 13	Chimica Organica	A-1.1				
12:40 – 13:30	Disegno tecnico Industriale	A-1.38skn17y A-1.5	Chimica Organica	B0 13	Chimica Organica	A-1.1				
13:30 – 14:20										
14:20 – 15:10										
15:10 – 16:00	Metodi di Rappresentazione Tecnica (3D)	Codice del Team: odzcxvz								
16:00 – 16:50	Metodi di Rappresentazione Tecnica (3D)	Codice del Team: odzcxvz								
16:50-17:40										

Il Presidente CAD
Prof. Paolo Di Stefano

ORARIO A.A. 2020/2021 II ANNO – I SEMESTRE				I3D – LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INDUSTRIALE PERCORSO FORMATIVO INGEGNERIA ELETTRICA						
Insegnamenti obbligatori										
Fisica Generale II (9 CFU): Prof. A. MARINI /_FV. COLAIUDA (LETTERA A/F) AULA A-1.3 Codice del Team: pk0knqz					Fisica Generale II (9 CFU): Prof. C. MACOLINO /_A. CIATTONI (LETTERA G/Z) AULA A-1.5					
Fondamenti di Informatica (9 CFU): Prof. E. CLEMENTINI (LETTERA A/F) AULA A-1.3 / (LETTERA G/Z) AULA A-1.5 Codice del Team: t7itdzc										
Elettrotecnica e Complementi (9 + 3 CFU) / Elettrotecnica (*): Prof. A. ORLANDI / F. DE PAULIS										
Metodi di Rappresentazione Tecnica (6+3 CFU) /Disegno tecnico Industriale (6 CFU) . L. DI ANGELO (LETTERA A/F) Codice del Team 8skn17y AULA A-1.3 (D STEFANO) / (LETTERA G/Z) AULA A-1.5										
ORA ☺	LUNEDÌ	A 📖	MARTEDÌ	A 📖	MERCOLEDÌ	A 📖	GIOVEDÌ	A 📖	VENERDÌ	A 📖
08,30 – 09:20	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Metodi di Rappr.Tecnica Codice del Team: 8skn17y	A-1.3 8skn17y A-1.5	Elettrotecnica e Complementi (*)	A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
09:20 – 10:10	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Metodi di Rappr.Tecnica Codice del Team: 8skn17y	A-1.3 8skn17y A-1.5	Elettrotecnica e Complementi (*)	A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
10:10 – 11:00	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Metodi di Rappr.Tecnica Codice del Team: 8skn17y	A-1.3 8skn17y A-1.5	Elettrotecnica e Complementi (*)	A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
11:00 – 11:50	Metodi di Rappr. Tecnica (*)	A-1.3 8skn17y A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Elettrotecnica e Complementi (*)	A-1.5
11:50 – 12:40	Metodi di Rappresentazione Tecnica (*)	A-1.3 8skn17y A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Elettrotecnica e Complementi (*)	A-1.5
12:40 – 13:30	Metodi di Rappr. Tecnica (*)	A-1.3 8skn17y A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Elettrotecnica e Complementi (*)	A-1.5
13:30 – 14:20										
14:20 – 15:10					Elettrotecnica e Complementi	B0 12	Fondamenti di Informatica e Complementi	B-1.2		
15:10 – 16:00	Metodi di Rappresentazione Tecnica (3D)	Codice del Team: odzcxvz			Elettrotecnica e Complementi (*)	B0 12	Fondamenti di Informatica e Complementi	B-1.2		
16:00 – 16:50	Metodi di Rappresentazione Tecnica (3D)	Codice del Team: odzcxvz			Elettrotecnica e Complementi (*)	B0 12				
16:50-17:40					Elettrotecnica e Complementi (*)	B0 12				

Il Presidente CAD
Prof. Paolo Di Stefano

ORARIO A.A. 2020/2021
II ANNO – I SEMESTRE

I3D – LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INDUSTRIALE
PERCORSO FORMATIVO INGEGNERIA ELETTRONICA INDUSTRIALE (EL)

Insegnamenti obbligatori

Fisica Generale II (9 CFU): Prof. A. MARINI / _FV. COLAIUDA (LETTERA A/F) AULA A-1.3 **Codice del Team: pk0knqz**
 Fisica Generale II (9 CFU): Prof. C. MACOLINO / _A. CIATTONI (LETTERA G/Z) AULA A-1.5
 Fondamenti di Informatica (9 CFU): Prof. E. CLEMENTINI (LETTERA A/F) AULA A-1.3 / (LETTERA G/Z) AULA A-1.5 **Codice del Team: t7itdzc**
 Disegno tecnico industriale (6 CFU): .Prof. L. DI ANGELO (LETTERA A/F) **Codice del Team: 8skn17y** AULA A-1.3 (D STEFANO) / (LETTERA G/Z) AULA A-1.5
 Elettrotecnica (9 CFU): Prof. A. ORLANDI

ORA	LUNEDÌ	A	MARTEDÌ	A	MERCOLEDÌ	A	GIOVEDÌ	A	VENERDÌ	A
08,30 – 09:20	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Disegno tecnico industriale	A-1.3 8skn17y A-1.5	Elettrotecnica	A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
09:20 – 10:10	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Disegno tecnico industriale	A-1.3 8skn17y A-1.5	Elettrotecnica	A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
10:10 – 11:00	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Disegno tecnico industriale	A-1.3 8skn17y A-1.5	Elettrotecnica	A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
11:00 – 11:50	Disegno tecnico industriale	A-1.3 8skn17y A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Elettrotecnica	A-1.5
11:50 – 12:40	Disegno tecnico industriale	A-1.3 8skn17y A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Elettrotecnica	A-1.5
12:40 – 13:30	Disegno tecnico industriale	A-1.3 8skn17y A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Elettrotecnica	A-1.5
13:30 – 14:20										
14:20 – 15:10					Elettrotecnica	B0 12	Fondamenti di Informatica e Complementi	B-1.2		
15:10 – 16:00	Metodi di Rappresentazione Tecnica (3D)	Codice del Team: odzcxvz			Elettrotecnica	B0 12	Fondamenti di Informatica e Complementi	B-1.2		
16:00 – 16:50	Metodi di Rappresentazione Tecnica (3D)	Codice del Team: odzcxvz			Elettrotecnica	B0 12				
16:50-17:40										

Il Presidente CAD
Prof. Paolo Di Stefano

ORARIO A.A. 2020/2021 II ANNO – I SEMESTRE				I3D – LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INDUSTRIALE Percorso Formativo: INGEGNERIA GESTIONALE						
Insegnamenti obbligatori										
Fisica Generale II (9 CFU): Prof. A. MARINI / _FV. COLAIUDA (LETTERA A/F) AULA A-1.3 Codice del Team: pk0knqz										
Fisica Generale II (9 CFU): Prof. C. MACOLINO / _A. CIATTONI (LETTERA G/Z) AULA A-1.5										
Fondamenti di Informatica (9 CFU): Prof. E. CLEMENTINI (LETTERA A/F) AULA A-1.3 / (LETTERA G/Z) AULA A-1.5 Codice del Team: t7itdzc										
Disegno tecnico Industriale (6 CFU) Prof. . L. DI ANGELO (LETTERA A/F) 8skn17y AULA A-1.3 (D STEFANO) / (LETTERA G/Z) AULA A-1.5 (DI ANGELO)										
ORA ⌚	LUNEDÌ	A 📖	MARTEDÌ	A 📖	MERCOLEDÌ	A 📖	GIOVEDÌ	A 📖	VENERDÌ	A 📖
08,30 – 09:20	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Metodi di Rappresentazione Tecnica	A-1.38skn17y A-1.5			Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
09:20 – 10:10	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Metodi di Rappresentazione Tecnica	A-1.38skn17y A-1.5			Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
10:10 – 11:00	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5	Metodi di Rappresentazione Tecnica	A-1.38skn17y A-1.5			Fisica Generale II	A-1.3 pk0knqz A-1.5
11:00 – 11:50	Metodi di Rappresentazione Tecnica	A-1.38skn17y A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3t7itdzc A-1.5		
11:50 – 12:40	Metodi di Rappresentazione Tecnica	A-1.38skn17y A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3t7itdzc A-1.5		
12:40 – 13:30	Metodi di Rappresentazione Tecnica	A-1.38skn17y A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3t7itdzc A-1.5		
13:30 – 14:20										
14:20 – 15:10										
15:10 – 16:00	Metodi di Rappresentazione Tecnica (3D)	Codice del Team: odzcxvz								
16:00 – 16:50	Metodi di Rappresentazione Tecnica (3D)	Codice del Team: odzcxvz								
16:50-17:40										
Il Presidente CAD Prof. Paolo Di Stefano										

ORARIO A.A. 2020/2021
II ANNO – I SEMESTRE

I3D – LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INDUSTRIALE
Percorso Formativo: INGEGNERIA MECCANICA

Insegnamenti obbligatori

Fisica Generale II (9 CFU): Prof. P. FRANCIA / A. POLITANO
Metodi di Rappresentazione Tecnica (9+3 CFU) /Disegno tecnico Industriale (9 CFU) Prof. P. DI STEFANO
Calcolo numerico (6 CFU): Prof. ssa E. PELLEGRINO

ORA ☺	LUNEDÌ	A ☞	MARTEDÌ	A ☞	MERCOLEDÌ	A ☞	GIOVEDÌ	A ☞	VENERDÌ	A ☞
08,30 – 09:20	Metodi di Rappresentazione Tecnica	B+1.1	Fisica Generale II	B+1.1	Metodi di Rappresentazione Tecnica	B+1.1			Fisica Generale II	B+1.1
09:20 – 10:10	Metodi di Rappresentazione Tecnica	B+1.1	Fisica Generale II	B+1.1	Metodi di Rappresentazione Tecnica	B+1.1			Fisica Generale II	B+1.1
10:10 – 11:00	Metodi di Rappresentazione Tecnica	B+1.1	Fisica Generale II	B+1.1	Metodi di Rappresentazione Tecnica	B+1.1			Fisica Generale II	B+1.1
11:00 – 11:50	Fisica Generale II	B+1.1	Calcolo numerico	B+1.1	Calcolo numerico	B+1.1				
11:50 – 12:40	Fisica Generale II	B+1.1	Calcolo numerico	B+1.1	Calcolo numerico	B+1.1				
12:40 – 13:30	Fisica Generale II	B+1.1	Calcolo numerico	B+1.1	Calcolo numerico	B+1.1				
13:30 – 14:20										
14:20 – 15:10			Metodi di Rappresentazione Tecnica	B+1.1						
15:10 – 16:00	Metodi di Rappresentazione Tecnica (3D)	Codice del Team: odzcxvz	Metodi di Rappresentazione Tecnica	B+1.1						
16:00 – 16:50	Metodi di Rappresentazione Tecnica (3D)	Codice del Team: odzcxvz	Metodi di Rappresentazione Tecnica	B+1.1						
16:50-17:40										

Il Presidente CAD
Prof. Paolo Di Stefano

ORARIO A.A. 2019/2020 III ANNO – I SEMESTRE						13D – LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INDUSTRIALE Percorso Formativo: INGEGNERIA CHIMICA				
Insegnamenti obbligatori:										
Elementi introduttivi di ingegneria chimica(9 CFU): Prof..G. DI GIACOMO Macchine (6 CFU): Prof. M. ANATONE Termodinamica dell'ingegneria chimica e Complementi (9 + 3) CFU): Prof. A. DI CARLO										
ORA ☰	LUNEDÌ	A ☰	MARTEDÌ	A ☰	MERCOLEDÌ	A ☰	GIOVEDÌ	A ☰	VENERDÌ	A ☰
08:30 – 09:20			Elementi introduttivi di ingegneria chimica	A-1.2	Elementi introduttivi di ingegneria chimica	B0 14	Elementi introduttivi di ingegneria chimica	B0 2	Termodinamica dell'ingegneria chimica	B0 13
09:20 – 10:10			Elementi introduttivi di ingegneria chimica	A-1.2	Elementi introduttivi di ingegneria chimica	B0 14	Elementi introduttivi di ingegneria chimica	B0 2	Termodinamica dell'ingegneria chimica	B0 13
10:10 – 11:00	Macchine	A-1.2	Elementi introduttivi di ingegneria chimica	A-1.2	Elementi introduttivi di ingegneria chimica	B0 14	Elementi introduttivi di ingegneria chimica	B0 2	Termodinamica dell'ingegneria chimica	B0 13
11:00 – 11:50	Macchine	A-1.2	Macchine	A-1.2	Termodinamica dell'ingegneria chimica	B0 14	Termodinamica dell'ingegneria chimica	B0 13	Termodinamica dell'ingegneria chimica	B0 13
11:50 – 12:40	Macchine	A-1.2	Macchine	A-1.2	Termodinamica dell'ingegneria chimica	B0 14	Termodinamica dell'ingegneria chimica	B0 13		
12:40 – 13:30			Macchine	A-1.2	Termodinamica dell'ingegneria chimica	B0 14	Termodinamica dell'ingegneria chimica	B0 13		
13:30 – 14:20										
14:20 – 15:10										
15:10 – 16:00										
16:00 – 16:50										
16:50-17:40										
Il Presidente CAD Prof. Paolo Di Stefano										

ORARIO A.A. 2019/2020 III ANNO – I SEMESTRE					I3D – LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INDUSTRIALE Percorso Formativo: INGEGNERIA ELETTRICA					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta					
Scienza delle costruzioni (6 CFU): Prof. M.FERRETTI Macchine (6 CFU): Prof. M. ANATONE Misure Elettriche (9 CFU): Prof. G. BUCCI/E.FIORUCCI					Disegno assistito da calcolatore (6CFU) VEDI II ANNO Elettronica II (9 CFU) Prof. Stornelli vedi III Elettronica Industriale Fondamenti di Informatica (6 CFU) vedi orari II anno					
ORA ☰	LUNEDÌ	A ☰	MARTEDÌ	A ☰	MERCOLEDÌ	A ☰	GIOVEDÌ	A ☰	VENERDÌ	A ☰
08,30 – 09:20			Scienza delle costruzioni	B0 14	Misure elettriche	A-1.2	Misure elettriche	A-1.3	Misure elettriche	A-1.2
09:20 – 10:10			Scienza delle costruzioni	B0 14	Misure elettriche	A-1.2	Misure elettriche	A-1.3	Misure elettriche	A-1.2
10:10 – 11:00	Macchine	A-1.2	Scienza delle costruzioni	B0 14	Misure elettriche	A-1.2	Misure elettriche	A-1.3	Misure elettriche	A-1.2
11:00 – 11:50	Macchine	A-1.2	Macchine	A-1.2			Scienza delle costruzioni	B0 14		
11:50 – 12:40	Macchine	A-1.2	Macchine	A-1.2			Scienza delle costruzioni	B0 14		
12:40 – 13:30			Macchine	A-1.2			Scienza delle costruzioni	B0 14		
13:30 – 14:20										
14:20 – 15:10										
15:10 – 16:00										
16:00 – 16:50										
16:50-17:40										
Il Presidente CAD Prof. Paolo Di Stefano										

ORARIO A.A. 2020/2021
III ANNO – I SEMESTRE

I3D – LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INDUSTRIALE
Percorso Formativo: INGEGNERIA ELETTRONICA INDUSTRIALE (EL)

Insegnamenti obbligatori

Elettronica II e Complementi (12 CFU) : Stornelli Vincenzo
Fondamenti di Automatica e Complementi (9 CFU) Prof.P.PEPE/ EPICOCO
Misure Elettroniche (9 CFU) Proff. G. BUCCI/E. FIORUCCI
Fondamenti di informatica (9CFU) Prof. Clementini | **Codice del Team: t7itdzc**

ORA ☰	LUNEDÌ	A ☰	MARTEDÌ	A ☰	MERCOLEDÌ	A ☰	GIOVEDÌ	A ☰	VENERDÌ	A ☰
08,30 – 09:20			Elettronica II e Complementi	B-1.2	Misure elettriche	A-1.2	Misure elettriche	A-1.3	Misure elettriche	A-1.2
09:20 – 10:10			Elettronica II e Complementi	B-1.2	Misure elettriche	A-1.2	Misure elettriche	A-1.3	Misure elettriche	A-1.2
10:10 – 11:00			Elettronica II e Complementi	B-1.2	Misure elettriche	A-1.2	Misure elettriche	A-1.3	Misure elettriche	A-1.2
11:00 – 11:50	Elettronica II e Complementi	B0 2	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5		
11:50 – 12:40	Elettronica II e Complementi	B0 2	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Automatica e Complementi	A-1.7 A-1.4
12:40 – 13:30	Elettronica II e Complementi	B0 2	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Informatica Codice del Team: t7itdzc	A-1.3 t7itdzc A-1.5	Fondamenti di Automatica e Complementi	A-1.7 A-1.4
13:30 – 14:20										
14:20 – 15:10			Fondamenti di Automatica e Complementi	A-1.7 A-1.8	Elettronica II e Complementi	B-1.2	Fondamenti di Automatica e Complementi	A-1.7 A-1.6		
15:10 – 16:00			Fondamenti di Automatica e Complementi	A-1.7 A-1.8	Elettronica II e Complementi	B-1.2	Fondamenti di Automatica e Complementi	A-1.7 A-1.6		
16:00 – 16:50			Fondamenti di Automatica e Complementi	A-1.7 A-1.8	Elettronica II e Complementi	B-1.2	Fondamenti di Automatica e Complementi	A-1.7 A-1.6		
16:50-17:40			Fondamenti di Automatica e Complementi	A-1.7 A-1.8	Elettronica II e Complementi	B-1.2				

Il Presidente CAD
Prof. Paolo Di Stefano

ORARIO A.A. 2020/2021 III ANNO – I SEMESTRE					I3D – LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INDUSTRIALE Percorso Formativo: INGEGNERIA MECCANICA					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta:					
Tecnologia meccanica (9 CFU) : Prof. A PAOLETTI Macchine [9 CFU]: Prof. R. CARAPELLUCCI Meccanica applicata con laboratorio software (9 + 3) Prof. W.D'AMBROGIO/F.DURANTE Fluidodinamica (6 CFU) Prof. Di Mascio Andrea										
ORA ☰	LUNEDÌ	A ☐	MARTEDÌ	A ☐	MERCOLEDÌ	A ☐	GIOVEDÌ	A ☐	VENERDÌ	A ☐
08,30 – 09:20			Tecnologia meccanica	A-1.6	Tecnologia meccanica	A-1.6	Tecnologia meccanica	A-1.6		
09:20 – 10:10			Tecnologia meccanica	A-1.6	Tecnologia meccanica	A-1.6	Tecnologia meccanica	A-1.6		
10:10 – 11:00			Tecnologia meccanica	A-1.6	Tecnologia meccanica	A-1.6	Tecnologia meccanica	A-1.6	Fluidodinamica	A-1.6
11:00 – 11:50					Meccanica applicata con laboratorio software	A-1.6 A-1.2	Fluidodinamica	A-1.6	Fluidodinamica	A-1.6
11:50 – 12:40	Mecc.applicata con laborat. software	A-1.6 A-1.1			Meccanica applicata con laboratorio software	A-1.6 A-1.2	Fluidodinamica	A-1.6	Fluidodinamica	A-1.6
12:40 – 13:30	Mecc.applicata con laborat. software	A-1.6 A-1.1			Meccanica applicata con laboratorio software	A-1.6 A-1.2	Fluidodinamica	A-1.6		
13:30 – 14:20										
14:20 – 15:10	Mecc.applicata con laborat. Software laboratorio software	A-1.6 A-1.1	Mecc.applicata con laborat. software	A-1.6 A-1.1	Macchine	A-1.5	Macchine	A-1.5	Macchine	A-1.5
15:10 – 16:00	Mecc.applicata con laborat. Software laboratorio software	A-1.6 A-1.1	Mecc.applicata con laborat. software	A-1.6 A-1.1	Macchine	A-1.5	Macchine	A-1.5	Macchine	A-1.5
16:00 – 16:50			Mecc.applicata con laborat. software	A-1.6 A-1.1	Macchine	A-1.5	Macchine	A-1.5	Macchine	A-1.5
16:50-17:40										
Il Presidente CAD Prof. Paolo Di Stefano										

ORARIO A.A. 2020/2021 III ANNO – I SEMESTRE					I3D – LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INDUSTRIALE Percorso Formativo: INGEGNERIA GESTIONALE					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta:					
Tecnologia meccanica (9 CFU): Prof. A. DI ILIO Macchine e Complementi (6 + 3CFU): Prof. A. DE VITA Tecnologie Speciali: (9CFU): Prof. A. PAOLETTI					Disegno Assistito da Calcolatore (6 CFU) Prof. A. DI ANGELO- vedi orari II anno Imp. Bioch.industriali ed ambientali (9 CFU) Proff. F. Vegliò /I. De Michelis VEDI I4H					
ORA ☺	LUNEDÌ	A ☞	MARTEDÌ	A ☞	MERCOLEDÌ	A ☞	GIOVEDÌ	A ☞	VENERDÌ	A ☞
08,30 – 09:20	Tecnologie Speciali	A-1.4	Tecnologia meccanica	A-1.4	Tecnologia meccanica	A-1.4	Tecnologia meccanica	A-1.4	Tecnologie Speciali	A-1.4
09:20 – 10:10	Tecnologie Speciali	A-1.4	Tecnologia meccanica	A-1.4	Tecnologia meccanica	A-1.4	Tecnologia meccanica	A-1.4	Tecnologie Speciali	A-1.4
10:10 – 11:00	Tecnologie Speciali	A-1.4	Tecnologia meccanica	A-1.4	Tecnologia meccanica	A-1.4	Tecnologia meccanica	A-1.4	Tecnologie Speciali	A-1.4
11:00 – 11:50	Macchine	A-1.4	Macchine	A-1.4	Macchine	A-1.4	Tecnologie Speciali	A-1.4		
11:50 – 12:40	Macchine	A-1.4	Macchine	A-1.4	Macchine	A-1.4	Tecnologie Speciali	A-1.4		
12:40 – 13:30	Macchine	A-1.4	Macchine	A-1.4	Macchine	A-1.4	Tecnologie Speciali	A-1.4		
13:30 – 14:20										
14:20 – 15:10										
15:10 – 16:00										
16:00 – 16:50										
16:50-17:40										
Il Presidente CAD Prof. Paolo Di Stefano										