

Laurea in Ingegneria **INDUSTRIALE** (L-9R) - Anno **1°** - II Sem. - A. A. 2025/2026 - **CANALE M-Z**

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LUN		ECON. APPL. ING. Aula: D32 <i>TROVATO M.</i>			FOND. INF. Aula: D32 <i>LO BELLO L.</i> <i>LEONARDI L.</i>								
MAR			FOND. DI INFORMATICA Aula: D42 <i>LO BELLO L.</i> <i>LEONARDI L.</i>				FISICA I Aula: IE <i>LO FARO M.J.</i>						
MER	FOND. INF. Aula: D34 <i>LO BELLO L.</i> <i>LEONARDI L.</i>		FISICA I Aula: D34 <i>LO FARO M.J.</i>										
GIO		ECONOM. APPL. INGEGNERIA Aula: D41 <i>TROVATO M.</i>				13:30 FISICA I Aula: D42 <i>LO FARO M.J.</i>		16:30					
VEN													
SAB													

Laurea in Ingegneria **INDUSTRIALE (L-9R) _ELETTRICA** - Anno **3°** - II Sem. -A. A. 2025/2026 - **CANALE A-L**

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LUN				MACCHINE E IMP. ELETTRICI Aula: IV <i>SCELBA G.</i>				MISURE ELETTRICHE Aula: D22 <i>TRIGONA C.</i> <i>BAGLIO S.</i>					
MAR	CONTROLLI AUTOM. Aula: D33 <i>FRASCA M.</i> <i>SUTERA G</i>			MISURE ELETTRICHE Aula: P4 <i>TRIGONA C.</i> <i>BAGLIO S.</i>									
MER				MISURE ELETTRICHE Aula: D42 <i>TRIGONA C.</i> <i>BAGLIO S.</i>				CONTR. AUTOM. Aula: D23 <i>FRASCA M.</i> <i>SUTERA G</i>					
GIO		CONTR. AUTOM. Aula: D33 <i>FRASCA M.</i> <i>SUTERA G</i>		MACCH. IMP. ELET. Aula: D24 <i>SCELBA G.</i>									
VEN													
SAB													

Laurea in Ingegneria **INDUSTRIALE (L-9R) _ELETTRICA** - Anno **3°** - II Sem. -A. A. 2025/2026 - **CANALE M-Z**

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LUN				MACCHINE E IMP. ELETTRICI Aula: IV <i>SCELBA G.</i>				MISURE ELETTRICHE Aula: D22 <i>TRIGONA C.</i> <i>BAGLIO S.</i>					
MAR				MISURE ELETTRICHE Aula: P4 <i>TRIGONA C.</i> <i>BAGLIO S.</i>			CONTROLLI AUTOM. Aula: D31 <i>GAMBUZZA V.</i> <i>SUTERA G</i>						
MER				MISURE ELETTRICHE Aula: D42 <i>TRIGONA C.</i> <i>BAGLIO S.</i>				CONTR. AUTOM. Aula: D32 <i>GAMBUZZA V.</i> <i>SUTERA G</i>					
GIO				MACCH. IMP. ELET. Aula: D24 <i>SCELBA G.</i>				CONTR. AUTOM. Aula: D41 <i>GAMBUZZA V.</i> <i>SUTERA G</i>					
VEN													
SAB													

Laurea in Ingegneria **INDUSTRIALE (L-9R) _GESTIONALE** - Anno **3°** - II Sem. - A. A. 2025/2026 - **CANALE A-L**

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LUN			TECN. E SIST. DI PRODUZIONE Aula: T2 <i>FIGHERA S.</i> <i>CELANO G.</i>				GEST. SIST. IND. LOG. Aula: D44 <i>D'URSO D.</i> <i>TRAPANI N.</i> <i>OLIVERI I.</i>						
MAR	CONTROLLI AUTOM. Aula: D33 <i>FRASCA M.</i> <i>SUTERA G</i>			TECN. E SIST. DI PRODUZIONE Aula: D44 <i>FIGHERA S.</i> <i>CELANO G.</i>									
MER				GEST. DEI SIST. IND. E LOGIST. Aula: D32 <i>D'URSO D.</i> <i>TRAPANI N.</i> <i>OLIVERI I.</i>				CONTR. AUTOM. Aula: D23 <i>FRASCA M.</i> <i>SUTERA G</i>					
GIO		CONTR. AUTOM. Aula: D33 <i>FRASCA M.</i> <i>SUTERA G</i>		TECN. E SIST. DI PRODUZIONE Aula: D33 <i>FIGHERA S.</i> <i>CELANO G.</i>									
VEN													
SAB													

Laurea in Ingegneria **INDUSTRIALE (L-9R)** _**GESTIONALE** - Anno **3°** - II Sem. - A. A. 2025/2026 - **CANALE M-Z**

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LUN			TECN. E SIST. DI PRODUZIONE Aula: T2 <i>FICHERA S.</i> <i>CELANO G.</i>				GEST. SIST. IND. LOG. Aula: D44 <i>D'URSO D.</i> <i>TRAPANI N.</i> <i>OLIVERI I.</i>						
MAR				TECN. E SIST. DI PRODUZIONE Aula: D44 <i>FICHERA S.</i> <i>CELANO G.</i>			CONTROLLI AUTOM. Aula: D31 <i>GAMBUZZA V.</i> <i>SUTERA G</i>						
MER	CONTR. AUTOM. Aula: D32 <i>GAMBUZZA V.</i> <i>SUTERA G</i>		GEST. DEI SIST. IND. E LOGIST. Aula: D32 <i>D'URSO D.</i> <i>TRAPANI N.</i> <i>OLIVERI I.</i>										
GIO			TECN. E SIST. DI PRODUZIONE Aula: D33 <i>FICHERA S.</i> <i>CELANO G.</i>				CONTR. AUTOM. Aula: D41 <i>GAMBUZZA V.</i> <i>SUTERA G</i>						
VEN													
SAB													

Laurea in Ingegneria **INDUSTRIALE** (L-9R)_**MECCANICA** - Anno **3°** - II Sem. - A. A. 2025/2026 - **CANALE A-L**

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LUN							MACCHINE A FLUIDO Aula:D23 <i>MESSINA M.</i> <i>MAURO S.</i>			IMPIANTI INDUSTRIALI Aula:D23 <i>CHIACCHIO F.</i>			
MAR	CONTROLLI AUTOM. Aula: D33 <i>FRASCA M.</i> <i>SUTERA G</i>			MACCHINE A FLUIDO Aula: D33 <i>MESSINA M.</i> <i>MAURO S.</i>									
MER					IMPIANTI INDUSTRIALI Aula: T3 <i>CHIACCHIO F.</i>			CONTR. AUTOM. Aula: D23 <i>FRASCA M.</i> <i>SUTERA G</i>					
GIO	CONTR. AUTOM. Aula: D33 <i>FRASCA M.</i> <i>SUTERA G</i>		IMP. INDUSTRIALI Aula: D44 <i>CHIACCHIO F.</i>										
VEN													
SAB													

Laurea in Ingegneria **INDUSTRIALE** (L-9R)_**MECCANICA** - Anno **3°** - II Sem. - A. A. 2025/2026 - **CANALE M-Z**

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LUN							MACCHINE A FLUIDO Aula:D23 <i>MESSINA M.</i> <i>MAURO S.</i>			IMPIANTI INDUSTRIALI Aula:D23 <i>CHIACCHIO F.</i>			
MAR				MACCHINE A FLUIDO Aula: D33 <i>MESSINA M.</i> <i>MAURO S.</i>			CONTROLLI AUTOM. Aula: D31 <i>GAMBUZZA V.</i> <i>SUTERA G</i>						
MER	CONTR. AUTOM. Aula: D32 <i>GAMBUZZA V.</i> <i>SUTERA G</i>				IMPIANTI INDUSTRIALI Aula: T3 <i>CHIACCHIO F.</i>								
GIO				IMP. INDUSTRIALI Aula: D44 <i>CHIACCHIO F.</i>				CONTR. AUTOM. Aula: D41 <i>GAMBUZZA V.</i> <i>SUTERA G</i>					
VEN													
SAB													