





8.30	G310S	A1					G315S	A1	G309S	A1		
9.30	G310S	A1	G316S	A1	G317S G314S	B1 A1	G315S	A1	G309S	A1		
10.30	G310S	A1	G316S	A1	G317S G314S	B1 A1	G315S	A1	G309S	A1		
11.30	G313S	A1	G316S	A1	G317S G314S	B1 A1	G312S G307S	A1 B1	G312S G314S	C1 A1		
12.30	G313S	A1					G312S G307S	A1 B1	G312S G314S	C1 A1		
	LUNEDI'		MARTEDI'		MERCOLEDI'		GIOVEDI'		VENERDI'		SABATO	
13.30			G313S	A1	G316S G307S	B1 A1						
14.30	G317S G307S	B1 A1	G313S	A1	G316S G307S	B1 A1	G313S	A1				
15.30	G317S G307S	B1 A1	G314S G312S	B1 A1	G316S G315S	B1 A1	G313S	A1				
16.30	G317S G307S	B1 A1	G314S G312S	B1 A1	G315S	A1	G313S	A1				
17.30			G312S	A1	G315S	A1						

**CORSO DI LAUREA IN**

**ANNO ACCADEMICO 2018-19**

**Ingegneria Gestionale**

**ANNO**

**CICLO**

**3**

**2**

**CODICI INSEGNAMENTI**

**CFU**

**CORR.**

G307S	Fisica Tecnica (GEST)		Prof.	Polonara Fabio	9
G309S	Modelli per la Gestione della Produzione		Prof.	Marinelli Fabrizio	3
G310S	Tecnologia dei Materiali		Prof.	Roventi Gabriella	3
G312S	Diritto dell'Economia e del Lavoro		Prof.	Zampini Giovanni	9
G313S	Disegno e Gestione della Documentazione di Prodotto		Prof.	Mengoni Maura	9
G314S	Gestione dei Sistemi Energetici		Prof.	Caresana Flavio	9
G315S	Logistica Industriale (GEST)		Prof.	Bevilacqua Maurizio	9
G316S	Modellistica e Ottimizzazione per i Processi Industriali		Prof.	letto Leopoldo	9
G317S	Tecnologie Web (GEST)		Prof.	Cucchiarelli Alessandro	9