

LM-31 Ingegneria Gestionale

1. PIANO DI STUDI – INDIRIZZO GESTIONE DEL RISCHIO

Anno	INSEGNAMENTO	SSD	CFU
1	Innovazione nei sistemi di lavorazione	ING-IND/16	9
1	Organizzazione della produzione e dei sistemi logistici	ING-IND/17	9
1	Gestione dei rischi nelle infrastrutture e negli impianti di lavorazione	ING-IND/17	9
1	Economia e gestione dei sistemi industriali	ING-IND/35	9
1	Management dell'innovazione tecnologica e entrepreneurship	ING-IND/35	9
1	Sicurezza e disaster recovery nei sistemi informatici	ING-INF/05	6
1	Metodologie statistiche per l'analisi e la gestione del rischio	SECS-S/06	9
2	Automazione dei processi produttivi	ING-INF/04	9
2	Economia dell'innovazione	SECS-P/01	6
2	Economia circolare e gestione della sostenibilità	SECS-P/13	6
2	Economia ambientale e sviluppo sostenibile	SECS-P/06	6
2	Insegnamento a scelta		12
2	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	MDL	6
2	Prova Finale		15
TOTALE			120

2. PIANO DI STUDI – INDIRIZZO TRASFORMAZIONE DIGITALE

Anno	INSEGNAMENTO	SSD	CFU
1	Organizzazione della produzione e dei sistemi logistici	ING-IND/17	9
1	Economia e gestione dei sistemi industriali	ING-IND/35	9
1	Management dell'innovazione tecnologica e entrepreneurship	ING-IND/35	9
1	Controlli automatici	ING-INF/04	9
1	Automazione dei processi produttivi	ING-INF/04	9
1	Insegnamento a scelta		12
2	Sistemi ICT distribuiti	ING-INF/03	9
2	Sicurezza delle informazioni e dei sistemi	ING-INF/05	9
2	Fisica della materia	FIS/03	9
2	Metodi esplorativi per l'analisi dei Big Data	SECS-S/01	6
2	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	MDL	6
2	Caratterizzanti a scelta dello studente		9
2	Prova Finale		15
		TOTALE	120