Anno	Insegnamento	SSD	CFU
1	Analisi Matematica I	MAT/05	12
1	Analisi Matematica II	MAT/05	9
1	Chimica delle tecnologie sostenibili	CHIM/07	6
1	Fisica	FIS/01	12
1	Informatica	ING-INF/05	12
1	Innovazione e sostenibilità	SECS-P/13	9
2	Economia delle aziende sostenibili	SECS-P/07	6
2	Principi di ingegneria elettrica	ING-IND/33	6
2	Efficienza energetica e impatto ambientale	ING-IND/10	9
2	Disegno tecnico industriale per la progettazione circolare	ING-IND/15	9
2	Responsabilità e sostenibilità nelle organizzazioni	ING-IND/35	6
2	Impianti industriali e sistemi produttivi (base)	ING-IND/17	9
2	Ricerca operativa	MAT/09	9
3	Scienza e tecnologia dei materiali	ING-IND/22	9
3	Industria digitale e sistemi produttivi sostenibili	ING-IND/17	9
3	Analisi e Progettazione dei Processi Aziendali	ING-IND/35	9
3	Pianificazione energetica	ING-IND/10	9
3	Insegnamento a scelta	-	6
3	Insegnamento a scelta	-	6
3	Insegnamento a scelta	-	6
3	Lingua inglese	L-LIN/12	3
3	TIROCINI FORMATIVI E DI ORIENTAMENTO	-	3
3	ges e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini profes	-	3
3	Prova Finale	-	3