

CdL di provenienza	Integrazioni curriculari che potrebbero essere richieste con presentazione della domanda di ammissione nel I semestre	Integrazioni curriculari che potrebbero essere richieste con presentazione della domanda di ammissione nel II semestre	Note
Aerospaziale	INFORMATICA*; ANALISI MATEMATICA III; MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING.	INFORMATICA*; ELEMENTI DI ANALISI FUNZIONALE E TRASFORMATE; METODI ANALITICI E NUMERICI DELLE E.D.P..	* in assenza di "INFORMATICA (PER AEROSPAZIALI) "
Ambientale	TERMODINAMICA E PROCESSI ENERGETICI; ANALISI MATEMATICA III; MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING; CALCOLO NUMERICO;	TERMODINAMICA E PROCESSI ENERGETICI; ELEMENTI DI ANALISI FUNZIONALE E TRASFORMATE; METODI ANALITICI E NUMERICI DELLE E.D.P.; MATEMATICA NUMERICA;	
Automazione	ANALISI MATEMATICA III; MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING; MECCANICA RAZIONALE E DEI CONTINUI	ELEMENTI DI ANALISI FUNZIONALE E TRASFORMATE; METODI ANALITICI E NUMERICI DELLE E.D.P.; SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	
Biomedica	ANALISI III; MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING; MECCANICA RAZIONALE E DEI CONTINUI;	ELEMENTI DI ANALISI FUNZIONALE E TRASFORMATE; METODI ANALITICI E NUMERICI DELLE E.D.P.; SCIENZA DELLE COSTRUZIONI;	
Civile	TERMODINAMICA E PROCESSI ENERGETICI; ANALISI MATEMATICA III; MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING; CALCOLO NUMERICO;	TERMODINAMICA E PROCESSI ENERGETICI; ELEMENTI DI ANALISI FUNZIONALE E TRASFORMATE; METODI ANALITICI E NUMERICI DELLE E.D.P.; MATEMATICA NUMERICA;	
Elettronica	ANALISI MATEMATICA III*; MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING; MECCANICA RAZIONALE E DEI CONTINUI;	ELEMENTI DI ANALISI FUNZIONALE E TRASFORMATE*; METODI ANALITICI E NUMERICI DELLE E.D.P.; SCIENZA DELLE COSTRUZIONI;	* in assenza di ELEMENTI DI ANALISI FUNZIONALE E TRASFORMATE
Energetica	ANALISI MATEMATICA III; MECCANICA RAZIONALE E DEI CONTINUI; MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING;	ELEMENTI DI ANALISI FUNZIONALE E TRASFORMATE; SCIENZA DELLE COSTRUZIONI; METODI ANALITICI E NUMERICI DELLE E.D.P.;	
Fisica	MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING; MECCANICA RAZIONALE E DEI CONTINUI;	METODI ANALITICI E NUMERICI DELLE E.D.P.; SCIENZA DELLE COSTRUZIONI;	
Gestionale	ANALISI MATEMATICA III; MATEMATICA NUMERICA; MECCANICA RAZIONALE E DEI CONTINUI; METODI ANALITICI E NUMERICI DELLE E.D.P..	ELEMENTI DI ANALISI FUNZIONALE E TRASFORMATE; METODI ANALITICI E NUMERICI DELLE E.D.P.; SCIENZA DELLE COSTRUZIONI; MATEMATICA NUMERICA;	
Informatica	ANALISI MATEMATICA III; MECCANICA RAZIONALE E DEI CONTINUI; MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING;	ELEMENTI DI ANALISI FUNZIONALE E TRASFORMATE; SCIENZA DELLE COSTRUZIONI; METODI ANALITICI E NUMERICI DELLE E.D.P.;	
Meccanica	ANALISI MATEMATICA III; MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING; MECCANICA RAZIONALE E DEI CONTINUI*; FONDAMENTI DI RICERCA OPERATIVA*;	ELEMENTI DI ANALISI FUNZIONALE E TRASFORMATE; METODI ANALITICI E NUMERICI DELLE E.D.P.; SCIENZA DELLE COSTRUZIONI*; FONDAMENTI DI RICERCA OPERATIVA*;	* per studenti con tirocinio