

## Lauree Triennali

Corso di Laurea	Insegnamento	Numero occasioni di esame
Ingegneria Aerospaziale	Analisi Matematica I	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Disegno Tecnico Industriale	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Ingegneria Biomedica	Algebra lineare	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Analisi Matematica I	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Analisi Matematica II	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Calcolo numerico	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Principi di Chimica per l'Ingegneria	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Biostatistica	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Fisica generale I	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Fisica generale II	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Elementi costruttivi di macchine biomediche	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Principi di bioingegneria	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Fenomeni di trasporto	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Bioingegneria chimica	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Biomateriali	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Impianti protesici	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Biomeccanica dei tessuti biologici	da 3 a 2 solo per appelli estivi	
Ingegneria Chimica	Fisica generale I	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Analisi matematica II e Complementi di Analisi Matematica	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Fondamenti di Chimica Industriale	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Elettrotecnica	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Ingegneria Elettronica	Chimica	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Analisi Matematica I	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Elettrotecnica	da 3 a 2 solo per appelli estivi

Segnali Deterministici	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Segnali Aleatori	da 3 a 2 solo per appelli estivi

### Ingegneria dell'Energia

Analisi Matematica I	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Disegno Tecnico Industriale e Tecnologia Meccanica	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Fisica Generale I	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Analisi Matematica II e Complementi di Analisi Matematica II	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Meccanica dei Solidi	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Meccanica delle Strutture	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Principi di Ingegneria Elettrica	da 3 a 2 solo per appelli estivi

### Ingegneria Gestionale

Energia e sistemi energetici	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Informatica	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Fisica I	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Controlli automatici	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Disegno Tecnico e Industriale	da 3 a 2 solo per appelli estivi

### Ingegneria Informatica

Analisi Matematica I	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Basi di Dati	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Fisica Generale I	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Fondamenti di Automatica	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Comunicazioni numeriche	da 3 a 2 solo per appelli estivi

### Ingegneria Telecomunicazioni

Analisi I	da 3 a 2 solo per appelli estivi
Elettrotecnica	da 3 a 2 solo per appelli estivi



## Lauree Magistrali

<b>Corso di Laurea</b>	<b>insegnamento</b>	<b>numero occasioni di esame</b>
<b>Ingegneria Biomedica</b>	Materiali e sistemi intelligenti	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Metodi e Tecniche Ingegneristiche per la medicina rigenerativa	da 3 a 2 solo per appelli estivi
<b>BIONICS ENGINEERING</b>	Statistical signal processing	da 3 a 2 solo per appelli estivi
<b>Ingegneria Gestionale</b>	Progettazione e sviluppo di prodotti e servizi e analisi strategica	da 3 a 2 solo per appelli estivi
<b>Ingegneria Robotica e dell'Automazione</b>	Informatica e Sistemi in Tempo reale	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Sistemi Elettronici per Automazione e Robotica	da 3 a 2 solo per appelli estivi
	Controllo Digitale	da 3 a 2 solo per appelli estivi
<b>Ingegneria delle Telecomunicazioni</b>	Teoria della Decisione e della Stima	da 3 a 2 solo per appelli estivi