



# DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE

Ciclo didattico 2019

Corso di Laurea INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

SSD	MODULO	CFU	SEMESTRE	TAF
<b>I ANNO – A.A. 2019/2020</b>				
MAT/05	ANALISI MATEMATICA I	12	I	BASE
MAT/02	GEOMETRIA ED ALGEBRA	12	I	BASE
	LINGUA INGLESE (C.I.)	2	I	ALTRO(ART. 10.5C)
	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUA INGLESE	1	I	ALTRO (ART. 10.5D)
	<b>TOTALE CFU I SEMESTRE</b>	<b>27</b>		
FIS/01	FISICA GENERALE I	9	II	BASE
ING-INF/05	FONDAMENTI DI INFORMATICA I	6	II	CARATTERIZZANTE
	CFU AD AUTONOMA SCELTA	6		
	<b>TOTALE CFU II SEMESTRE</b>	<b>21</b>		
	<b>TOTALE CFU I ANNO</b>	<b>48</b>		
<b>II ANNO – A.A. 2020/2021</b>				
MAT/05	ANALISI MATEMATICA II	12	I	BASE
FIS/01	FISICA GENERALE II	9	I	BASE
ING-INF/05	FONDAMENTI DI INFORMATICA II	6	I	CARATTERIZZANTE
	<b>TOTALE CFU I SEMESTRE</b>	<b>27</b>		
ING-INF/05	SISTEMI OPERATIVI	6	II	CARATTERIZZANTE
ING-INF/03	SEGNALI E SISTEMI	9	II	CARATTERIZZANTE
ING-IND/31	TEORIA DEI CIRCUITI	9	II	AFFINE
MAT/06	CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	9	II	AFFINE
ING-INF/05	PRINCIPI DI INGEGNERIA DEL SOFTWARE	6	II	CARATTERIZZANTE
	<b>TOTALE CFU II SEMESTRE</b>	<b>39</b>		
	<b>TOTALE CFU II ANNO</b>	<b>66</b>		
<b>III ANNO – A.A. 2021/2022</b>				
ING-INF/01	ELETTRONICA ANALOGICA (C.I.)	6	I	CARATTERIZZANTE
ING-INF/01	(C.I.) ELETTRONICA DIGITALE	6	I	CARATTERIZZANTE
ING-INF/04	FONDAMENTI DI AUTOMATICA	9	I	CARATTERIZZANTE
ING-INF/03	FONDAMENTI DI COMUNICAZIONI	9	I	CARATTERIZZANTE
	<b>TOTALE CFU I SEMESTRE</b>	<b>30</b>		
ING-INF/02	CAMPI ELETTROMAGNETICI	9	II	CARATTERIZZANTE
ING-INF/05	RETI DI CALCOLATORI	6	II	CARATTERIZZANTE
ING-INF/07	FONDAMENTI DI MISURE	6	II	CARATTERIZZANTE
	<b>UNO DEI SEGUENTI CORSI:</b>			
ING-INF/05	CALCOLATORI ELETTRONICI	6	II	CARATTERIZZANTE
ING-INF/05	BASI DI DATI	6	II	CARATTERIZZANTE



# DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE

Ciclo didattico 2019

Corso di Laurea **INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE**

		<b>TOTALE CFU II SEMESTRE</b>	<b>27</b>		
		<b>CFU AD AUTONOMA SCELTA</b> SI RACCOMANDA PER COLORO CHE INTENDANO ISCRIVERSI ALLA LM 32 (COMPUTER ENGINEERING) E CHE ABBIANO GIÀ SCELTO AL TERZO ANNO IL MODULO RIGUARDANTE IL SSD ING-INF/05 DENOMINATO "CALCOLATORI ELETTRONICI", L'INSERIMENTO NEL PIANO DI STUDI DEL MODULO "BASI DI DATI" E VICEVERSA. SI SUGGERISCE PER COLORO CHE INTENDANO ISCRIVERSI ALLA LM 54 (MANAGEMENT ENGINEERING) LA SCELTA DI UN MODULO RIGUARDANTE IL SSD ING-IND/16	<b>6</b>		A SCELTA
		<b>PROVA FINALE</b>	<b>3</b>		
		<b>TOTALE CFU III ANNO</b>	<b>66</b>		