

**INSEGNAMENTI VACANTI A.A. 2021/22**

<b>CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI</b>							
S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU totali	CFU mod	sem	anno	accorpamenti	costo orario
ING-INF/03	Comunicazioni Elettriche\ 1° Modulo: Teoria dei Segnali	12	6	1°	II		€ 25,00
ING-INF/04	Fondamenti di Automatica\ 1° Modulo: Analisi di Sistemi di Controllo	12	6	1°	II		€ 25,00
FIS/01	Fisica dell'elettromagnetismo e dell'ottica	6	6	1°	II		€ 25,00
ING-INF/03	Elaborazione numerica dei Segnali\ 1° Modulo: Fondamenti di elaborazione numerica dei segnali	12	6	1°	III		€ 25,00
ING-INF/03	Elaborazione numerica dei Segnali\ 2° Modulo: Elaborazione statistica dei segnali	12	6	2°	III		€ 25,00
<b>CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRICA</b>							
S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU totali	CFU mod	sem	anno	accorpamenti	costo orario
ING-IND/15	Metodi di rappresentazione tecnica	6	6	1°	II		€ 25,00
ING-IND/33	Distribuzione e utilizzazione dell'Energia Elettrica	6	6	1°	III		€ 25,00
ING-IND/10	Fisica tecnica	6	6	1°	III		€ 25,00
<b>CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE</b>							
S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU totali	CFU mod	sem	anno	accorpamenti	costo orario
ING-IND/31	Elettrotecnica (M-Z)	9	9	1°	II		€ 30,00
ING-INF/04	Fondamenti di Automatica\ 1° Modulo: Analisi di Sistemi di controllo (M-Z)	12	6	1°	II		€ 30,00
ING-INF/05	Sistemi Operativi\ 1° Modulo: Fondamenti dei Sistemi Operativi (M-Z)	12	6	1°	II		€ 25,00
ING-INF/05	Basi di dati e sistemi informativi (A-L)	9	9	2°	II		€ 30,00
ING-INF/04	Fondamenti di Automatica\ 2° Modulo: Progettazione di Sistemi di controllo (M-Z)	12	6	2°	II		€ 30,00
ING-INF/05	Sistemi Operativi\ 2° Modulo: Sistemi operativi mobili ed Embedded (A-L)	12	6	2°	II		€ 25,00
ING-INF/04	Controllo Digitale (A-L)	6	6	1°	III		€ 30,00
ING-INF/04	Controllo Digitale (M-Z)	6	6	1°	III		€ 30,00
ING-INF/03	Fondamenti di telecomunicazioni	9	9	1°	III		€ 25,00
ING-INF/05	Ingegneria del software e Fondamenti WEB\ 2° modulo: Fondamenti del WEB	6	6	2°	III		€ 30,00
<b>CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI</b>							
S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU totali	CFU mod	sem	anno	accorpamenti	costo orario
BIO/17	Citologia e istologia (M-Z)	6	6	2°	I		€ 30,00
ING-INF/05	Laboratorio di progettazione software (A-L)	6	6	2°	I		€ 30,00
ING-INF/05	Laboratorio di progettazione software (M-Z)	6	6	2°	I		€ 30,00





**DEI** DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA ELETTRICA  
E DELL'INFORMAZIONE

ING-INF/03	Campi elettromagnetici e teoria dei segnali\1° modulo: Teoria dei segnali biomedicali	12	6	1°	II		€ 30,00
ING-INF/04	Fondamenti di Automatica\ 1° Modulo: Analisi di Sistemi di Controllo	12	6	1°	II		€ 30,00
ING-IND/34	Strumentazione biomedicale	6	6	1°	III		€ 30,00

### CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA

S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU totali	CFU mod	sem	anno	accorpamenti	costo orario
ING-INF/03	Elaborazione numerica dei Segnali\ 2° Modulo: Elaborazione statistica dei segnali	12	6	2°	I		€ 25,00
ING-INF/01	Elettronica per sensori e trasduttori	6	6	2°	I		€ 25,00
ING-INF/01	Laboratorio di Sistemi Elettronici Digitali	3	3	2°	I		€ 25,00
ING-INF/07	Strumentazione programmabile e Sensori\ 2° modulo: Sensori e trasduttori	12	6	2°	II		€ 25,00

### CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRICA

S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU totali	CFU mod	sem	anno	accorpamenti	costo orario
ING-INF/07	Apparecchi, impianti e misure per l'illuminazione artificiale	6	6	1°	I		€ 25,00
L-LIN/12	Lingua inglese B2	3	3	2°	I		€ 25,00
ING-IND/33	Progettazione di impianti elettrici e fondamenti di sicurezza elettrica	9	9	2°	I		€ 25,00
ING-IND/33	Sistemi elettrici per i trasporti	6	6	2°	II		€ 25,00

### CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE

S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU totali	CFU mod	sem	anno	accorpamenti	costo orario
ING-INF/07	Sensors and transducers	6	6	1°	I		€ 25,00
ING-INF/04	Embedded control	6	6	2°	I		€ 25,00
ING-IND/32	Electric drives\1 <sup>st</sup> Module: Dynamic modeling of electric machines	12	6	1°	II	LM ing. elettrica	€ 25,00

### CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI

S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU totali	CFU mod	sem	anno	accorpamenti	costo orario
ING-INF/03	Network security and mobile radio systems\1° module: Network security	12	6	1°	I		€ 25,00
ING-INF/03	Network security and mobile radio systems\2° module: Mobile Radio networks	12	6	1°	I		€ 25,00
ING-INF/35	Risk management	6	6	1°	I		€ 25,00
ING-INF/05	Secure Programming laboratory	6	6	2°	I		€ 25,00
ING-INF/03	Traffic theory e Advanced Networking\ 2° module: Traffic theory	6	6	2°	I		€ 25,00
ING-INF/05	Information systems security and privacy	6	6	1°	II	LM ing. dei sistemi medicali	€ 25,00
ING-INF/03	Ethical hacking laboratory	6	6	2°	II		€ 25,00





**DEI** DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA ELETTRICA  
E DELL'INFORMAZIONE

ING-INF/03	Internet laboratory	3	3	2°	II		€ 25,00
<b>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA</b>							
S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU totali	CFU mod	sem	anno	accorpamenti	costo orario
ING-INF/04	Control Methods for Computer Networks	6	6	1°	I	LM ing. delle telecomunicazioni	€ 25,00
FIS/01	Satellite Systems for remote sensing and geolocation	6	6	1°	I		€ 25,00
ING-INF/05	Artificial intelligence and machine learning	12	12	1°	II	LM ing. automazione	€ 25,00
ING-INF/05	Web languages and technologies\1st module: Web languages	12	6	1°	II		€ 25,00
<b>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI</b>							
S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU totali	CFU mod	sem	anno	accorpamenti	costo orario
ING-INF/06	Informatica Medica\1° modulo: Sistemi informativi sanitari	12	6	1°	I		€ 25,00
MED/24	Medicina di precisione\7° modulo: urologia	12	1,5	1°	I		€ 25,00
MED/14	Percorsi diagnostici terapeutici assistenziali\3° modulo: nefrologia	6	1,5	2°	I		€ 25,00
ING-IND/35	Modelli organizzativi sanitari	6	6	2°	I		€ 25,00
ING-IND/34	Materiali e tecnologie per la bioingegneria\1° modulo: Materiali per la bioingegneria	12	6	2°	I		€ 25,00
ING-IND/34	Fenomeni di trasporto e strumentazione per sistemi biologici\2° modulo: strumentazione biomedica avanzata	12	6	1°	II		€ 25,00
ING-IND/13	Biomeccanica	6	6	2°	II		€ 25,00
L-LIN/12	Lingua inglese B2	3	3	2°	II		€ 25,00
ING-INF/07	Dispositivi e sistemi di test e misura biomedicali	6	6	2°	II		€ 25,00
ING-INF/07	Collaudo, verifica e certificazione di apparecchi sanitari	6	6	2°	II		€ 25,00

