

Esiti affidamento insegnamenti - Bando D.R. 302 del 28/06/2017
Giunta del 26/07/2017

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI						
S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU	accorpamenti	sem.	anno	candidato
ING-INF/05	Laboratorio di informatica	6		2°	I	Loconsole Claudio
ING-INF/03	Comunicazioni Elettriche\ 1° Modulo: Teoria dei Segnali	6		1°	II	Boggia Gennaro
ING-INF/03	Elaborazione numerica dei Segnali\ 2° Modulo	6	stessa disciplina LM elettronica	2°	III	Guaragnella Cataldo
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE						
S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU	accorpamenti	Sem.	anno	candidato
ING-INF/05	Algoritmi e strutture dati in Java (M-Z)	6		2°	I	Bevilacqua Vitoantonio
ING-INF/05	Sistemi Operativi\ 2° Modulo: Sistemi operativi mobili ed Embedded (M-Z)	6	stessa disciplina III anno e LM automazione	2°	II	Ruta Michele
ING-INF/05	Basi di dati e sistemi informativi (M-Z)	9	Stessa disciplina III anno	2°	II	Di Sciascio Eugenio
ING-INF/01	Fondamenti di Elettronica (M-Z)	9		2°	II	Botta Christian
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI						
S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU	accorpamenti	Sem.	anno	candidato
BIO/17	Citologia e istologia	6		2°	I	Colucci Silvia Concetta
ING-INF/01	Fondamenti di elettronica\2° modulo: Elettronica digitale	6		2°	II	Dell'Olio Francesco
ING-IND/13	Principi ed applicazioni di ingegneria meccanica\2° modulo: Dispositivi e sistemi meccanici	6		2°	II	Bottiglione Francesco
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA						
S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU	accorpamenti	Sem.	anno	candidato
ING-INF/01	Laboratorio di Sistemi Elettronici Digitali	3		2°	I	Giorgio Agostino
ING-INF/07	Strumentazione programmabile e Sensori\ 2° modulo: Sensori e trasduttori	6		2°	II	Attivissimo Filippo
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRICA						
S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU	accorpamenti	Sem.	anno	candidato
L-LIN/12	Inglese II	3		2°	I	Barile Rosaria
ING-IND/33	Automazione dei sistemi elettrici per l'energia	6		1°	II	Bruno Sergio
ING-IND/32	Conversione statica dell'energia	6		2°	II	Monopoli Vito Giuseppe
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE						
S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU	accorpamenti	Sem.	anno	candidato
ING-IND/32	Azionamenti elettrici \ 2° Modulo: Controllo di azionamenti elettrici	6	stessa disciplina LM elettrica	1°	II	Cupertino Francesco
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI						
S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU	accorpamenti	Sem.	anno	candidato
MAT/03	Discrete Mathematics	6		1°	I	Aguglia Angela
ING-INF/03	Multimedia systems	6		1°	I	Striccoli Domenico Stefano
ING-INF/05	Operating Systems	6		2°	I	Gramegna Filippo
ING-INF/03	Network security and mobile radio systems\1° module: Network security	6		1°	II	Piro Giuseppe
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA						
S.S.D.	Insegnamento/modulo	CFU	accorpamenti	Sem.	anno	candidato
ING-INF/05	Formal Languages and compilers	6		1°	I	Scioscia Floriano
ING-INF/01	Digital Programmable Systems	6		2°	I	De Leonardis Francesco
MAT/08	Numerical methods for the IT	6		2°	I	Politi Tiziano
ING-INF/07	Measurement and data acquisition systems	6	stessa disciplina II anno	2°	I	Di Nisio Attilio