



INSEGNAMENTI VACANTI "CORSI COMUNI" A.A. 2019/2020

Corso di Laurea in INGEGNERIA EDILE – L23 sede di Bari

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Importo Totale
Geometria e Algebra	MAT/03	6	BARI	I	1	€ 1.800,00
Informatica per l'ingegneria	ING-INF/05	6	BARI	I	1	€ 1.800,00
Economia e Organizzazione Aziendale	ING-IND/35	6	BARI	I	2	€ 1.800,00

Corso di Laurea in INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE – L7 sede di Bari

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Importo Totale
Geometria e Algebra	MAT/03	6	BARI	I	1	€ 1.800,00
Informatica per l'ingegneria	ING-INF/05	6	BARI	I	1	€ 1.800,00
Economia e Organizzazione Aziendale	ING-IND/35	6	BARI	I	2	€ 1.800,00

Corso di Laurea in Ingegneria MECCANICA - Classe L-9 sede di Bari

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Importo Totale
Geometria e Algebra (A-K)	MAT/03	6	BARI	I	I	€ 1.800,00
Informatica per l'ingegneria (A-K)	ING-INF/05	6	BARI	I	2	€ 1.800,00
Informatica per l'ingegneria (L-Z)	ING-INF/05	6	BARI	I	2	€ 1.800,00
Economia ed organizzazione aziendale (L-Z)	ING-IND/35	6	BARI	I	2	€ 1.800,00

Corso di Laurea in Ingegneria GESTIONALE - Classe L-9 sede di Bari

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Importo Totale
Analisi matematica \ Modulo B: Analisi matematica	MAT/05	6	BARI	I	I	€ 1.800,00
Geometria e Algebra	MAT/03	6	BARI	I	I	€ 1.800,00
Informatica per l'ingegneria	ING-INF/05	6	BARI	I	I	€ 1.800,00

Corso di Laurea in Ingegneria dei SISTEMI AEROSPAZIALI - Interclasse L8-L9 - sede di Taranto

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Importo Totale
Geometria e Algebra (acc. CL Ing. Civile e Amb. Sede di TA)	MAT/03	6	TARANTO	I	I	€ 1.800,00
Informatica per l'ingegneria (acc. CL Ing. Civile e Amb. Sede di TA)	ING-INF/05	6	TARANTO	I	I	€ 1.800,00



Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali sede di Bari

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Importo Totale
Analisi matematica\ 1° Modulo: Modulo A	MAT/05	6	BARI	I	I	€ 1.800,00
Analisi matematica\ 2° Modulo: Modulo B	MAT/05	6	BARI	I	I	€ 1.800,00
Informatica per l'ingegneria	ING-INF/05	6	BARI	I	I	€ 1.800,00
Economia ed organizzazione aziendale	ING-IND/35	6	BARI	I	2	€ 1.800,00

Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e dell'Automazione sede di Bari

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Importo Totale
Analisi matematica\ 2° Modulo: Modulo B (M-Z)	MAT/05	6	BARI	I	I	€ 1.800,00
Geometria e algebra (M-Z)	MAT/03	6	BARI	I	I	€ 1.800,00
Informatica per l'ingegneria (A-L)	ING-INF/05	6	BARI	I	I	€ 1.800,00
Informatica per l'ingegneria (M-Z)	ING-INF/05	6	BARI	I	I	€ 1.800,00
Economia ed organizzazione aziendale (A-L)	ING-IND/35	6	BARI	I	2	€ 1.800,00
Economia ed organizzazione aziendale (M-Z)	ING-IND/35	6	BARI	I	2	€ 1.800,00

Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica sede di Bari

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Importo Totale
Geometria e algebra	MAT/03	6	BARI	I	I	€ 1.800,00
Informatica per l'ingegneria	ING-INF/05	6	BARI	I	I	€ 1.800,00

Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni sede di Bari

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Importo Totale
Informatica per l'ingegneria	ING-INF/05	6	BARI	I	I	€ 1.800,00
Geometria e algebra	MAT/03	6	BARI	I	I	€ 1.800,00
Economia ed organizzazione aziendale	ING-IND/35	6	BARI	I	2	€ 1.800,00