Corso di Laurea in INGEGNERIA EDILE – L2.	l sada di Resi								
INSEGNAMENTOMODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Imp. Tot.	assegnatione	Ruolo	Tipologia
ieometria e Algebra	MAT/03	6	BARI	ı	1	€ 1.800,00	Francesco PAVESE	Ricercatore Poliba	supplenza
formatica per l'ingegneria	ING-INF/05	6	BARI	1		€ 1.800,00	Antonio CAPODIECI	ottore di ricerca cat. D - Unisalent	contratto
Corso di Laurea in INGEGNERIA CIVILE E A	MBIENTALE -	L7 sed	e di Bari						
INSEGNAMENTOMODULO	G22.	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Imp. Tot.	assegnazione	Ruelo	Tlpologia
nformatica per l'ingegneria	ING-INF/05	6	BARI	1	I	€ 1.800,00	Fedelucio NARDUCCI	dottore di ricerca	contratto
Corso di Laurea in Ingegneria MECCANICA - (	Classe L-9 sede	di Bari	ł						
INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Imp. Tot.	assegnatione	Runto	Tipologia
eometria e Algebra (A-K)	MAT/03	6	BARI	ı	1	€ 1.800,00	Daniela EMMA	Dipendente Università LUM "Jean Monnet"	contratto
oformatica per l'ingegneria (A-K)	ING-INF/05	6	BARI	1	1	€ 1.800,00	Daniele AMENDOLARE	docente Scuola Secondaria II grado	contratto
oformatica per l'ingegneria (L-Z)	ING-INF/05	6	BARI	1	-	€ 1.800,00	Giovanni PASCOSCHI	Docente di Informatica a TI presso IISS	contratto
Corso di Laurea in Ingegneria GESTIONALE -	Classe I -9 sedi	di Rar	;				<del></del>		
INSEGNAMENTOMODULO	G22.	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Imp. Tot.	assegnatione	Ruolo	Tipologia
nalisi matematica\ 2° Modulo: Modulo B (M-Z)	MAT/05	6	BARI	1	1	€ 1.800,00	Rossella BARTOLO	Ricercatore Poliba	supplenza
eometria e Algebra	MAT/03	6	BARI	1	1	€ 1.800,00	Vincenzo Giordano	e di Matematica Liceo Scientifico	contratto
orso di Laurea in Ingegneria dei SISTEMI AE INSEGNAMENTOMODULO	SSD SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	imp. Tat.	assegnazione	Ruolo  Docente in pensione Liceo	Tlpologia
ieometria e Algebra (acc. CL Ing. Civile e Amb. Sede i TA)	MAT/03	6	TARANT O	1	-	€ 1.800,00	Francesco PEPE	Scientifico "Ferm!"	contratto
nformatica per l'ingegneria (acc. CL Ing. Civile e mb. Sede di TA)	ING-INF/05	6	TARANTO	<u>'</u>	ı	€ 1.800,00	Luciano MANELLI	Dipendente Autorità Portuale TA	contratto
orso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Medic	ali sede di Bari	ļ							_
INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Imp. ToL	assegnazione	Rualo	Tipologia
nalisi matematica\ 1° Modulo: Modulo A	MAT/05	6	BARI	ı	1	€ 1.800,00	Francesco MADDALENA	Ricercatore Poliba	supplenza
nalisi matematica\ 2° Modulo: Modulo B	MAT/05	6	BARI	ı	-	€ 1.800,00	Roberto CALIENNO	docente della Scuola Secondaria II grado	contratto
oformatica per l'ingegneria	ING-INF/05	6	BARI	1	-	€ 1.800,00	Demenico DALENO	Docente di Informatica a TI presso IISS	contratto
Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e del	l'Automazione	sede di	Raei						
INSEGNAMENTOMODULO	SSD		SEDE	ANNO	SEM	Imp. Tot.	assegnazione	Ruolo	Tipologia
eometria e algebra (M-Z)	MAT/03	6	BARI	-	ı	€ 1.800,00	Grazia RAGUSO	già professore Associato UNIBA	contratto
oformatica per l'ingegneria (A-L)	ING-INF/05	6	BARI	-	_	€ 1.800,00	Antonio SATRIANO	Ingegnere con laurea in Ingegneria elettronica	contratto
oformatica per l'ingegneria (M-Z)	ING-INF/05	6	BARI	-	1		Andrea Guerriero	professore politecnio di Bari	car. Old. Prin
Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica sede di	Bari								
INSEGNAMENTOMODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	Imp. Tot.	assegnazione	Ruolo	Tipalogia
eometria e algebra	MAT/03	6	BARI	-	t	€ 1.800,00	Giovanni VITERBO	Docente in pensione Licei Statali	contratto
orso di Laurea in Ingesneria Elettronica e dell	e Telecomunica	ioni se	de di Ron	i					
Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e dell INSEGNAMENTOMODULO	e Telecomunica SSD		de di Ban SEDE		SEM	Imp. Tot.	assegnazione	Ruolo	Tipologia

Informatica per l'ingegneria

Geometria e algebra

ING-INF/05

MAT/03

6

6

BARI

BARI

ı

t

1

ı

€ 1.800,00

€ 1.800,00

Daniela Casiello

Francesco PEPE

docente d'informatica nelle scuole

statali, dottore di ricerca; già Docente nei licei statali contratto

contratto