## Esito Bando 1045275 A.A. 2025-26 per CdD 19/06/2025 Affidamento

Corso di laurea magistrale, D.M. 270/2004, ENVIRONMENTAL ENGINEERIN	
	<b>C</b>

Prog.	Denominazione	Tipo	SSD	CFU	Ore	CFU	Ore	Anno	Periodo	e.a.	Lingua	Resp.	Compenso per affidamento (lordo ente)	Candidati	Vincitore/rice
rrog.	Denominazione	Про	330	comp	complessivi		ındo	Tenou Tenou		Sede	Lingua	Resp.	Compenso per amuamento (tordo ente)	Candidati	Vincitore/rice
20	ELEMENTS OF NUMERICAL MODELLING FOR THE ENVIRONMENT	AS	MAT/08	6	48	6	48	I	I sem.	PADOVA	INGLESE	Sľ	GRATUITO	Massimiliano FERRONATO	Massimiliano FERRONATO
		•	•	L'attivita	didattica d	eve essere	svolta comp	oletamente	in lingua ing	glese. E' nec	essaria auto	certificazio	ne conoscenza linguistica di livello	C1	

#### Corso di laurea magistrale, D.M. 270/2004, INGEGNERIA CIVILE

		т:	con	CFU	Ore	CFU	Ore	Anno		6.1	**	Resp.	Compenso per affidamento (lordo ente)	Candidati	Vincitore/rice	
Prog.	Denominazione	1100	SSD	comp	lessivi	a bando		Anno	Periodo	Sede	Lingua	Kesp.	compenso per amuamento (tordo ente)	Candidati	vincitore/rice	
	TECNICHE PER IL CONTROLLO AMBIENTALE	AS	ING-IND/10	6	48	6	48	II	II sem.	PADOVA	ITALIANO	Sľ	GRATUITO	Luca DORETTI	Luca DORETTI	

#### Corso di laurea magistrale, D.M. 270/2004. SUSTAINABLE TERRITORIAL DEVELOPMENT – CLIMATE CHANGE, DIVERSITY, COOPERATION

	Denominazione		SSD	CFU	Ore	CFU	Ore	l .	Periodo	Sede		Resp.	Compenso per affidamento (lordo ente)	Candidati	Vincitore/rice			
Prog.	Denominazione	Tipo	SSD	comp	lessivi	a ba	ındo	Anno	Periodo	Sede	Lingua	Resp.	Compenso per amdamento (tordo ente)	Candidati	vinctore/rice			
23	DATA ANALYSIS IN TERRITORIAL TRANSITION	AS	SECS-S/01	3	21	3	21	I	I sem.	PADOVA	INGLESE	Sľ	GRATUITO	Rosa ARBORETTI GIANCRISTOFARO; Majid NIAZKAR	Rosa ARBORETTI GIANCRISTOFARO			
				L'attivita	' didattica d	eve essere	svolta comp	oletamente	in lingua ing	glese. E' nec	essaria auto	certificazio	ne conoscenza linguistica di livello	C1				
24	BIODIVERSITY, LANDSCAPES AND HUMAN WELL BEING	AS	M-GGR/01	6	42	4	28	П	I sem.	PADOVA	INGLESE	NO	GRATUITO	Massimo DE MARCHI Massimo DE MARCH				
	L'attivita' didattica deve essere svolta completamente in lingua inglese. E' necessaria autocertificazione conoscenza linguistica di livello C1																	
	COMMUNICATION, CULTURE AND KNOWLEDGE OF THE ITALIAN SOCIO- CULTURAL ENVIRONMENT	AS		3	36	2	24	I	I sem.	PADOVA	INGLESE	Sľ	GRATUITO	Massimo DE MARCHI Massimo DE MARCHI				
L'attivita' didattica deve essere svolta completamente in lingua inglese. E' necessaria autocertificazione conoscenza linguistica di livello C1																		

## Corso di laurea, D.M. 270/2004, INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

Prog.	Denominazione	Tipo	SSD	CFU	Ore	CFU	Ore	Anno	Periodo	Sede	Lingua	Resp.	Compenso per affidamento (lordo ente)	Candidati	Vincitore/rice
rrog.	Denominazione	Про	330	comp	lessivi	a ba	ando	Anno	reriodo	Seue	Lingua	resp.	Compenso per amuamento (tordo ente)	Candidati	vincitore/rice
4	TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA	AS	ICAR/06	6	48	6	48	III	II sem.	PADOVA	ITALIANO	Sľ	GRATUITO	Andrea MENIN	Andrea MENIN
5	MACCHINE E IMPIANTI PER L'ENERGIA	AS	ING-IND/08	6	48	3	24	III	II sem.	PADOVA	ITALIANO	NO	GRATUITO	Francesco NASCIMBEN	/
7	LABORATORIO DI INGEGNERIA DELLE ACQUE E DEL MARE	AS	ICAR/02	6	48	2	16	III	I sem.	PADOVA	ITALIANO	Sľ	GRATUITO	Paolo SALANDIN	Paolo SALANDIN
	MONITORAGGIO E CARATTERIZZAZIONE DELLE MATRICI AMBIENTALI	AS	ICAR/03	6	48	2	16	III	I sem.	PADOVA	ITALIANO	NO	GRATUITO	Paolo SGARBOSSA	Paolo SGARBOSSA

#### Corso di laurea, D.M. 270/2004, TECNOLOGIE DIGITALI PER L'EDILIZIA E IL TERRITORIO

00.50 0															
Prog.	Denominazione	T:	SSD	SSD CFU Ore CFU Ore Anno Periodo Sede Lingua Resp. Compenso per affidamento (lordo ente)	Candidati	Vincitore/rice									
rrog.	Denominazione	ripo	33D	comp	lessivi	a bando		Anno	reriodo	Sede	Lingua	resp.	Compenso per amuamento (tordo ente)	Candidati	Vincitore/rice
11	METODOLOGIE INNOVATIVE PER IL	AS	ICAR/06	6	48	6	48	II	II sem.	PADOVA	ITALIANO	Sľ	GRATUITO	Alberto GUARNIERI	Alberto GUARNIERI

# Subordine Affidamento/Contratto (comma 2, Art. 23, Legge 240/2010)

## Corso di laurea magistrale, D.M. 270/2004, ENVIRONMENTAL ENGINEERING

Prog.	Denominazione	Tipo	SSD	CFU	Ore	CFU	Ore	Anno	Periodo	Sede	Lingua	Resp.	Compenso per affidamento (lordo ente)	Compenso per contratto (lordo percipiente)	Candidati	Vincitore/trice Affidamento	Graduatoria contratto
110g.	Denomination	140	552	comp	lessivi	a ba	ando	· Linio	1 (11000	Seuc	Lingun	тегр.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,			
18																	
	SUSTAINABLE MOBILITY	AS	ICAR/05	6	48	2	16	1	II sem.	PADOVA	INGLESE	NO	GRATUITO / 960 € *	640 € *	Federico ORSINI	/	1
						L'attiv	vita' didattica	a deve esse	re svolta co	mpletamen	te in lingua	inglese. E' r	necessaria autocertificazione conos	cenza linguistica di livello C1			

		1								i.			•	•			
19	RENEWABLE ENERGY TECHNIQUES	AS	ING-IND/11	6	48	3	24	I	II sem.	PADOVA	INGLESE	Sľ	GRATUITO / 1440 € *	960 € *	Simone MANCIN	Simone MANCIN	I
						L'attiv	rita' didattio	a deve ess	ere svolta co	ompletame	nte in lingua	inglese. E'	necessaria autocertificazione conos	cenza linguistica di livello C1			
21	RECYCLING AND REUSE OF RAW MATERIALS	AS	ING-IND/21	9	72	3	24	II	I sem.	PADOVA	INGLESE	NO	GRATUITO / 1440 € *	960 € *	Katya BRUNELLI	Katya BRUNELLI	/
						L'attiv	vita' didattio	a deve ess	ere svolta co	ompletame	nte in lingua	inglese. E'	necessaria autocertificazione conos	cenza linguistica di livello C1		•	
22	GEOMATICS METHODOLOGIES FOR LAND MONITORING	AS	ICAR/06	6	48	6	48	I	II sem.	PADOVA	INGLESE	Sľ	GRATUITO / 2880 € *	1920 € *	Massimo FABRIS	Massimo FABRIS	1
						L'attiv	rita' didattio	a deve esse	ere svolta co	ompletame	nte in lingua	inglese. E'	necessaria autocertificazione conos	cenza linguistica di livello C1			
o di la	I urea magistrale, D.M. 270/2004	INGEGNE	DIA CIVII E														
og.	Denominazione	Tipo	SSD	CFU	Ore	CFU	Ore	Anno	Periodo	Sede	Lingua	Resp.	Compenso per affidamento (lordo ente)	Compenso per contratto (lordo percipiente)	Candidati	Vincitore/trice Affidamento	Graduatoria contra
15	PRODUZIONE EDILIZIA	AS	ICAR/11	6	48	6	48	п	I sem.	PADOVA	ITALIANO	Sľ	GRATUITO / 2880 € *	1920 € *	Rossana PAPARELLA	Rossana PAPARELLA	1
o di la	urea magistrale, D.M. 270/2004	, MATHEM	ATICAL ENG	SINEERING												•	
rog.	Denominazione	Tipo	SSD	CFU comp	Ore	CFU a ba	Ore ando	Anno	Periodo	Sede	Lingua	Resp.	Compenso per affidamento (lordo ente)	Compenso per contratto (lordo percipiente)	Candidati	Vincitore/trice Affidamento	Graduatoria contra
16	INTRODUCTION TO PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS	AS	MAT/05	9	72	2	16	I	I sem.	PADOVA	INGLESE	NO	GRATUITO / 960 € *	640 € *	Andrea MARSON	Andrea MARSON	/
	L'attivita' didattica deve essere	svolta com	pletamente	in lingua ing	glese. E' ne	cessaria auto	ocertificazio	ne conosce	enza linguist	ica di livello	C1						
17	ANALYTICAL AND STOCHASTIC MATHEMATICAL METHODS FOR ENGINEERING	AS	MAT/06	12	96	6	48	I	I sem.	PADOVA	INGLESE	NO	GRATUITO / 2880 € *	1920 € *	Paolo GUIOTTO	Paolo GUIOTTO	1
	ENGINEERING		1	1		I I - sat					As to Bassa			anne Paradelle di Balla C1	l	l	·L
						L'attiv	rita didattio	a deve essi	ere svoita co	ompietamei	ite in lingua	ingiese. E	necessaria autocertificazione conos	cenza linguistica di livello C1			
	urea, D.M. 270/2004, INGEGNER	RIA CIVILE		CFU	Ore	CFU	Ore		1		1						
Prog.	Denominazione	Tipo	SSD	comp			ando	Anno	Periodo	Sede	Lingua	Resp.	Compenso per affidamento (lordo ente)	Compenso per contratto (lordo percipiente)	Candidati	Vincitore/trice Affidamento	Graduatoria contra
										I							
1	FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 2	AS	MAT/07	9	72	9	72	II	I sem.	PADOVA	ITALIANO	Sľ	GRATUITO / 4320 € *	2880 € *	Corrado MARASTONI	Corrado MARASTONI	1
1	MATEMATICA 2			9	72			II	I sem.	PADOVA	ITALIANO	Sľ	GRATUITO / 4320 € *	2880 € *	Corrado MARASTONI	Corrado MARASTONI	/
o di la					72 <b>RIO</b>	9	72	п	I sem.	PADOVA	ITALIANO	Sľ	GRATUITO / 4320 € *	2880 €*	Corrado MARASTONI	Corrado MARASTONI	/
	MATEMATICA 2			CFU	72	9 CFU		II Anno	I sem.	PADOVA Sede	ITALIANO  Lingua	SI'	GRATUITO / 4320 € *  Compenso per affidamento (lordo ente)	2880 € *  Compenso per contratto (lordo percipiente)	Corrado MARASTONI  Candidati	Corrado MARASTONI  Vincitore/trice Affidamento	Graduatoria contra
rog.	MATEMATICA 2  JULY ROY OF THE STREET OF THE	RIA PER L'A	MBIENTE E	CFU	72 RIO Ore	9 CFU	72 Ore	1		1					<u> </u>		/ Graduatoria contra
rog.	MATEMATICA 2  Jurea, D.M. 270/2004, INGEGNER  Denominazione	RIA PER L'A	MBIENTE E	CFU	72  RIO  Ore  olessivi	9 CFU a ba	72 Ore	Anno	Periodo	Sede	Lingua	Resp.	Compenso per affidamento (lordo ente)	Compenso per contratto (lordo percipiente)	Candidati Grazia CIANCITTO;	Vincitore/trice Affidamento	Graduatoria contra
rog.	MATEMATICA 2  DIEGONO  DISEGNO  FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 1  FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 1  FONDAMENTI DI ANALISI	Tipo AS	MBIENTE E SSD ICAR/17	CFU comp	72  RIO  Ore  Ore  Olessivi  48	9 CFU a b:	72 Ore ando	- Anno	Periodo I sem.	Sede PADOVA	Lingua	Resp.	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente)	Candidati  Grazia CIANCITTO; Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI;	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO	/
rog.	MATEMATICA 2  urea, D.M. 270/2004, INGEGNER  Denominazione  DISEGNO  FONDAMENTI DI ANALISI  MATEMATICA 1	Tipo  AS  AS	SSD ICAR/17 MAT/05	CFU comp	72  RIO  Ore  Olessivi  48  72	9  CFU a b: 2 3	72 Ore ando 16 24	Anno	Periodo  I sem. I sem.	Sede PADOVA PADOVA	Lingua ITALIANO ITALIANO	Resp. NO	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *  GRATUITO / 1440 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente) $640 \in °$ $960 \in °$	Candidati Grazia CIANCITTO; Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI; Paolo DI SIA	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI	/
2 3 6 9	DESIGNO DESIGNO DISTANTI DI ANALISI MATEMATICA 1 FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 1 FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 2 CAMBIAMENI TI DI ANALISI MATEMATICA 1 RAJATTAMENTI NEGLI ECCSISTEMI E NELLE SOCIETA	AS AS AS AS	SSD ICAR/17 MAT/05 MAT/05 M-GGR/01	6 9 9 6	72  RIO  Ore  Oresivi  48  72  72  48	9  CFU a b: 2 3	72 Ore ando 16 24	Anno I I II	Periodo  I sem.  I sem. I sem.	Sede PADOVA PADOVA PADOVA	Lingua ITALIANO ITALIANO ITALIANO	Resp.  NO  NO  SI'	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *  GRATUITO / 1440 € *  GRATUITO / 4320 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente) $640~\rm{e}^{+}$ $960~\rm{e}^{-}$ $2880~\rm{e}^{-}$	Candidati Grazia CIANCIITO; Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI; Paolo DI SIA Annamaria MAZZIA	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI	1
2 3 6 9	DISEGNO DISEGNO DISEGNO DISHOTO DISHOTO DISHOTO DISHOTO FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 1 FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 2 CAMBIAMENTI CLIMATICI E ADATTAMENTI NEGLI ECOSISTEMI E	AS AS AS AS	SSD ICAR/17 MAT/05 MAT/05 M-GGR/01	CFU comp 6 9 9 6	72  RIO  Ore  Jessivi  48  72  72  48  RRITORIO	9  CFU a b:  2  3  9  1	72  Ore ando  16  24  72  8	Anno I I II	Periodo  I sem.  I sem. I sem.	Sede PADOVA PADOVA PADOVA	Lingua ITALIANO ITALIANO ITALIANO	Resp.  NO  NO  SI'	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *  GRATUITO / 1440 € *  GRATUITO / 4320 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente) $640~\rm{e}^{+}$ $960~\rm{e}^{-}$ $2880~\rm{e}^{-}$	Candidati Grazia CIANCIITO; Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI; Paolo DI SIA Annamaria MAZZIA	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO Paolo CLATTI Annamaria MAZZIA	, ,
2 3 6 9	DESIGNO DESIGNO DISTANTI DI ANALISI MATEMATICA 1 FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 1 FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 2 CAMBIAMENI TI DI ANALISI MATEMATICA 1 RAJATTAMENTI NEGLI ECCSISTEMI E NELLE SOCIETA	AS AS AS AS	SSD ICAR/17 MAT/05 MAT/05 M-GGR/01	CFU comp 6 9 9 6 LIZIA E IL TE	72  RIO  Ore  Oresivi  48  72  72  48	9  CFU  a ba  2  3  9  1	72 Ore ando 16 24	Anno I I II	Periodo  I sem.  I sem. I sem.	Sede PADOVA PADOVA PADOVA	Lingua ITALIANO ITALIANO ITALIANO	Resp.  NO  NO  SI'	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *  GRATUITO / 1440 € *  GRATUITO / 4320 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente) $640~\rm{e}^{+}$ $960~\rm{e}^{-}$ $2880~\rm{e}^{-}$	Candidati Grazia CIANCIITO; Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI; Paolo DI SIA Annamaria MAZZIA	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI	/ / Alessandro CEPPI
orog.  2  3  6  9  so di la	DISEGNO  Denominazione  DISEGNO  FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA I  MATEMATICA I  CAMBIAMENTI CILMATICI E ADATTAMENTI NEGLI ECOSISTEMI E NELLE SOCIETA:  urea, D.M. 270/2004, TECNOLOGI	Tipo  AS  AS  AS  AS  AS  AS  AS	MBIENTE E  SSD  ICAR/17  MAT/05  MAT/05  M-GGR/01  LI PER L'EDII	CFU comp 6 9 9 6 LIZIA E IL TE	72  RIO  Ore  Ore  48  72  72  48  RRITORIO  Ore	9  CFU  a ba  2  3  9  1	72  Ore ando  16  24  72  8	Anno I I II III	Periodo  I sem.  I sem.  I sem.  II sem.	Sede PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA	Lingua ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO	Resp.  NO  NO  SI'  NO	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *  GRATUITO / 1440 € *  GRATUITO / 4320 € *  GRATUITO / 480 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente)  640 € *  960 € *  2880 € *  320€ *	Candidati Grazia CIANCTITO; Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI; Paolo DISIA Annamaria MAZZIA Alessandro CEPPI	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO Paolo CLATTI Annamaria MAZZIA	/ / Alessandro CEPPI
2 3 6 9 so di la rrog.	DISEGNO DISEGNO DISEGNO DISEGNO FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 1 FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 2 CAMBIAMENTI CI IMATICI E ADATTAMENTI NEGLI ECOSISTEMI E NELLE SOCIETA' BURGA, D.M. 270/2004, TECNOLOC Denominazione PROCEDURE CATASTALI IN AMBIENTE GIS LABORATORIO DI DISEGNO	Tipo  AS  AS  AS  AS  AS  Tipo  AS  AS  AS  AS  AS	MBIENTE E  SSD  ICAR/17  MAT/05  MAT/05  M-GGR/01  LI PER L'EDII	CFU comp 6 9 9 6 LIZIA E IL TE CFU comp	72  RIO Ore Ore 48 72 72 48  RRITORIO Ore	9  CFU  a b:  2  3  9  1  CFU  a b:	72  Ore ando  16  24  72  8  Ore	I I II III Anno	Periodo  I sem. I sem. I sem. I sem. Periodo	Sede PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA Sede	Lingua ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO	Resp.  NO  NO  SI'  NO  Resp.	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *  GRATUITO / 1440 € *  GRATUITO / 4320 € *  GRATUITO / 480 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente) $640  e^+$ $960  e^+$ $2880  e^+$ $320e^+$	Candidati Grazia CIANCITTO; Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI; Paolo DI SIA Annamaria MAZZIA Alessandro CEPPI  Candidati	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI Annamaria MAZZIA  Vincitore/trice Affidamento	/ / Alessandro CEPPI
2 3 6 9	DISEGNO DISEGNO DISEGNO DISEGNO FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 1 FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 2 CAMBIAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 2 CAMBIAMENTI CI MATICI E ADATTAMENTI NEGLI ECOSISTEMI E NELLE SOCIETA' BURCA, D.M. 270/2004, TECNOLOC Denominazione PROCEDURE CATASTALI IN AMBIENTE GIS LABORATORIO DI DISEGNO ALTOMATICO (CAD E BIM) PROGETTAZIONE SOSTENIBILE E	AS	MBIENTE E  SSD  ICAR/17  MAT/05  MAT/05  M-GGR/01  LI PER L'EDII	CFU comp 6 9 6 CIZIA E IL TE CFU comp 6	72  RIO  Ore elessivi  48  72  72  48  ERRITORIO  Ore elessivi  48	9  CFU  ab:  2  3  9  1  CFU  abs:  1	72  Ore ando  16  24  72  8  Ore ando  8	Anno I I II III III	Periodo  I sem. I sem. I sem. I sem. II sem. II sem.	Sede PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA	Lingua ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO	Resp.  NO  NO  SI'  NO  Resp.	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *  GRATUITO / 1440 € *  GRATUITO / 4320 € *  GRATUITO / 480 € *  Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 480 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente) $640  e^+$ $960  e^+$ $2880  e^+$ $320e^+$ Compenso per contratto (lordo percipiente) $320  e^+$	Candidati Grazia CIANCITTO; Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI; Paolo DISIA Annamaria MAZZIA Alessandro CEPPI  Candidati Alberto GUARNIERI Federico PANAROTTO Giaia BOLLINI; Michele	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI Annamaria MAZZIA  Vincitore/trice Affidamento	Alessandro CEPPI  Graduatoria contra  / Federico PANAROTTO 1) Gaia BOLLIN;
2 3 6 9 O di la rog. 10 12	DESIGNO DESIGNO DISEGNO DESIGNO DESIGN	AS A	MBIENTE E SSD ICAR/17 MAT/05 MAT/05 M-GGR/01 LI PER L'EDII SSD	CFU comp 6 9 9 6 LIZIA E IL TE CFU comp 6 6	72  RIO  Ore slessivi  48  72  72  48  ERRITORIO  Ore slessivi  48  48	9  CFU a ba 2  3  9  1  CFU a ba 1  6	72  Ore ando  16  24  72  8  Ore ando  48	Anno I I II III III III	Periodo  I sem. I sem. I sem. I sem. II sem. II sem. II sem.	Sede PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA Sede PADOVA	Lingua ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO	Resp.  NO  NO  SI'  NO  Resp.  NO  SI'	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *  GRATUITO / 1440 € *  GRATUITO / 4320 € *  GRATUITO / 480 € *  Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 480 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente) $640  e^+$ $960  e^+$ $2880  e^+$ $320e^+$ Compenso per contratto (lordo percipiente) $320  e^+$ $1920  e^+$	Candidati Grazia CIANCITTO; Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI; Paolo DISTA Annamaria MAZZIA Alessandro CEPPI  Candidati Alberto GUARNIERI Federico PANAROTTO	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI Annamaria MAZZIA  Vincitore/trice Affidamento	/ Alessandro CEPPI  Graduatoria contr. / Federico PANAROTTO
2 3 6 6 9 9 o di la 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	DISEGNO DISEGNO DISEGNO DISEGNO FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 1 FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 2 CAMBIAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 2 CAMBIAMENTI CI MATICI E ADATTAMENTI NEGLI ECOSISTEMI E NELLE SOCIETA' BURCA, D.M. 270/2004, TECNOLOC Denominazione PROCEDURE CATASTALI IN AMBIENTE GIS LABORATORIO DI DISEGNO ALTOMATICO (CAD E BIM) PROGETTAZIONE SOSTENIBILE E	AS	MBIENTE E SSD ICAR/17 MAT/05 MAT/05 M-GGR/01 LI PER L'EDII SSD	CFU comp 6 9 9 6 LIZIA E IL TE CFU comp 6 6 6 6	72  RIO  Ore  Jessivi  48  72  72  48  ERRITORIO  Ore  Jessivi  48  48  48	9  CFU  a bi  2  3  9  1  CFU  a bi  3  3  3	72  Ore ando  16  24  72  8  Ore ando  48	Anno I I II III III III	Periodo  I sem. I sem. I sem. I sem. II sem. II sem. II sem.	Sede PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA Sede PADOVA	Lingua ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO	Resp.  NO  NO  SI'  NO  Resp.  NO  SI'	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *  GRATUITO / 1440 € *  GRATUITO / 4320 € *  GRATUITO / 480 € *  Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 480 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente) $640  e^+$ $960  e^+$ $2880  e^+$ $320e^+$ Compenso per contratto (lordo percipiente) $320  e^+$ $1920  e^+$	Candidati Grazia CIANCITTO; Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI; Paolo DISIA Annamaria MAZZIA Alessandro CEPPI  Candidati Alberto GUARNIERI Federico PANAROTTO Giaia BOLLINI; Michele	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI Annamaria MAZZIA  Vincitore/trice Affidamento	Alessandro CEPPI  Graduatoria contr:
2 3 6 9 9 9 6 6 6 di la 10 11 12 13 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	DISEGNO  DISEGNO  DISEGNO  DISEGNO  DISEGNO  DISEGNO  DISEGNO  DISEGNO  ATEMATICA 1  FONDAMENTI DI ANALISI  MATEMATICA 1  FONDAMENTI DI ANALISI  MATEMATICA 1  CAMBIAMENTI CLIMATICI E  ADALTTAMENTI NEGLI ECOSISTEMI E  NELLE SOCIETA'  DEGNOMINAZIONE  PROCEDURE CATASTALI IN AMBIENTE  GIS  LABORATORIO DI DISEGNO  ALTOMATICO (CAD E BIM)  ANOMAZIONE PER LEDILIZIA	AS	MBIENTE E SSD ICAR/17 MAT/05 MAT/05 M-GGR/01 LI PER L'EDII SSD	CFU comp 6 9 9 6 LIZIA E IL TE CFU comp 6 6 6 6	72  RIO Ore lessivi 48  72  72  48  RRITORIO Ore lessivi 48  48  48  48  48  CHITETTUR Ore	9  CFU a ba 2  3  9  1  CFU a ba 1  CFU A A  CFU	72  Ore ando  16  24  72  8  Ore ando  48	Anno I I II III III III	Periodo  I sem. I sem. I sem. I sem. II sem. II sem. II sem.	Sede PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA Sede PADOVA	Lingua ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO ITALIANO	Resp.  NO  NO  SI'  NO  Resp.  NO  SI'	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *  GRATUITO / 1440 € *  GRATUITO / 4320 € *  GRATUITO / 480 € *  Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 480 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente) $640  e^+$ $960  e^+$ $2880  e^+$ $320e^+$ Compenso per contratto (lordo percipiente) $320  e^+$ $1920  e^+$	Candidati Grazia CIANCITTO; Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI; Paolo DISIA Annamaria MAZZIA Alessandro CEPPI  Candidati Alberto GUARNIERI Federico PANAROTTO Giaia BOLLINI; Michele	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI Annamaria MAZZIA  Vincitore/trice Affidamento	Alessandro CEPPI  Graduatoria contr.  Federico PANAROTTO 1) Gaia BOLLIN; 2) Michele FRANZINA
2  3  6  9  So di la  12  13  Trea ma	DESIGNO DESIGN	AS A	MBIENTE E SSD ICAR/17 MAT/05 MAT/05 M-GGR/01 SSD ICAR/11 INGEGNERI.	CFU comp  6  9  9  6  LIZIA E IL TE  CFU comp  6  6  6  A EDILE-ARI  CFU	72  RIO Ore lessivi 48  72  72  48  RRITORIO Ore lessivi 48  48  48  48  48  CHITETTUR Ore	9  CFU a ba 2  3  9  1  CFU a ba 1  CFU A A  CFU	72  Ore ando  16  24  72  8  Ore ando  0re  48  48  24	- Anno I I II III III III III III III III I	Periodo I sem. I sem. I sem. I sem. II sem. II sem. II sem. III sem. III sem. III sem.	Sede PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA  Sede PADOVA PADOVA	Lingua  ITALIANO  ITALIANO  ITALIANO  ITALIANO  ITALIANO  ITALIANO  ITALIANO  ITALIANO  ITALIANO	Resp.  NO  NO  SI'  NO  Resp.  NO  SI'  NO	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *  GRATUITO / 1440 € *  GRATUITO / 480 € *  Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 480 € *  GRATUITO / 480 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente) $640 \ e^+$ $960 \ e^+$ $2880 \ e^+$ $320 \ e^+$ $\mathbf{Compenso per contratto (lordo percipiente)}$ $320 \ e^+$ $1920 \ e^+$ $960 \ e^+$	Candidati Grazia CIANCITTO; Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI; Paolo DISTA Annamaria MAZZIA Alessandro CEPPI  Candidati Alberto GUARNIERI Federico PANAROTTO Gnia BOLLINI; Michele FRANZINA	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO Paolo CLATTI Annamaria MAZZIA  Vincitore/trice Affidamento Alberto GUARNIERI	Alessandro CEPPI  Graduatoria contro  Federico PANAROTTO  1) Gaia BOLLINI; 2) Michele FRANZINA
2 2 3 3 6 6 9 9 10 10 11 12 13 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	DESIGNO DESIGNO DISCONDINENT DI ANALISI MATEMATICA 1 FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 1 FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 1 FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 2 CAMBIAMENTI CLIMATICI E ADALTTAMENTI NEGLI ECOSISTEMI E NELLE SOCIETA  DENOMINAZIONE DENOMINAZIONE DENOMINAZIONE DESICONDI LABORATORIO DI DISECNO ALTOMATICO (CAD E BIM) PROGETTAZIONE SOSTENIBILE E INNOVAZIONE PER LEDILIZIA  DENOMINAZIONE DENOMINAZION	AS A	MBIENTE E SSD ICAR/17 MAT/05 MAT/05 M-GGR/01 LI PER L'EDII SSD ICAR/11 INGEGNERI. SSD	CFU   Comp   6   9   9   6     CFU   Comp   6   6   6   6   6   6   CFU   Comp   CFU   CFU	72  RIO  Ore  olessivi  48  72  72  48  ERRITORIO  Ore  olessivi  48  48  48  48  CHITETTUR  Ore  olessivi	9  CFU a ba 2  3  9  1  CFU a ba 1  CFU a ba A  CFU a ba	72  Ore ando  16  24  72  8  Ore ando  0re ando  0re ando  0re ando	- Anno I I II III III III Anno I I II III III	Periodo  I sem.  I sem.  I sem.  II sem.  II sem.  Periodo  II sem.  II sem.  Periodo	Sede PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA  Sede PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA Sede	Lingua  ITALIANO	Resp.  NO  NO  SI'  NO  Resp.  NO  SI'  NO  Resp.	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *  GRATUITO / 1440 € *  GRATUITO / 4320 € *  GRATUITO / 480 € *  Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 2880 € *  GRATUITO / 1440 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente) $640 \in ^{+}$ $960 \in ^{+}$ $2880 \in ^{+}$ $320 \in ^{+}$ $320 \in ^{+}$ $1920 \in ^{+}$ $960 \in ^{+}$ Compenso per contratto (lordo percipiente) $640 \in ^{+}$ $960 \in ^{+}$ Compenso per contratto (lordo percipiente)	Candidati  Grazia CIANCITTO; Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI; Paolo CIATTI; Paolo DI SIA Annamaria MAZZIA Alessandro CEPPI  Candidati Alberto GUARNIERI Federico PANAROTTO Gaia BOLLINI; Michele FRANZINA  Candidati  Candidati	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO Paolo CLATTI Annamaria MAZZIA  Vincitore/trice Affidamento Alberto GUARNIERI	Alessandro CEPPI  Graduatoria contra  / Federico PANAROTTO 1) Gaia BOLLINI; 2) Michele FRANZINA  Graduatoria contra
2 3 6 9 9 sso di la 12 13 13 rea ma 26 27	DESIGNO DISGNO MATEMATICA 1 FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA 2 CAMBIAMENI TI DI ANALISI MATEMATICA 1 ANTAMENI NEGLI ECOSISTEMI E NELLE SOCIETA  ULTERA D.M. 270/2004, TECNOLOO Denominazione PROCEDURE CATASTALIN AMBIENTE GIS LABORATORIO DI DISGNO ALTOMATICO (CAD E BIM) PROGETTAZIONE SOSTENIBILE E INNOVAZIONE PER LEDILIZIA BISTRAIE CICLO UNICO 5 anni, D.M. Denominazione RESTAURO E LABORATORIO	AS A	MBIENTE E SSD ICAR/17 MAT/05 MAT/05 M-GGR/01 LI PER L'EDII SSD ICAR/11 INGEGNERI. SSD	CFU comp 6 9 9 6 LIZIA E IL TE CFU comp 6 6 6 6 CFU comp 12	72  RIO  Ore  desistivi  48  72  72  48  ERRITORIO  Ore  desistivi  48  48  48  48  48  150	9  CFU a ba  2  3  9  1  CFU a ba  1  CFU a ba  3  A  CFU a ba  3	72  Ore ando  16  24  72  8  Ore ando  Ore ando  60	- Anno I I II III III  - Anno I I II V	Periodo  I sem.  I sem.  I sem.  II sem.  Periodo  II sem.  II sem.  II sem.  II sem.  II sem.	Sede PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA Sede PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA	Lingua  ITALIANO	Resp.   NO   NO   ST   NO   ST   NO   ST   NO   ST   NO   NO   Resp.   NO   NO   NO   NO   NO   NO   NO   N	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *  GRATUITO / 1440 € *  GRATUITO / 4820 € *  GRATUITO / 480 € *  Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 1840 € *  GRATUITO / 1840 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente) $640 \in *$ $960 \in *$ $2880 \in *$ $3200 \notin *$ $Compenso per contratto (lordo percipiente) 320 \in * 1920 \in * 960 \in * Compenso per contratto (lordo percipiente) 1280 \in *$	Candidati Grazia CIANCIITO; Antonio CALANDRIELLO Paolo CIATTI; Paolo DISTA Annamaria MAZZIA Alessandro CEPPI  Candidati Alberto GUARNIERI Federico PANAROTTO Gaia BOLLINI; Michele FRANZINA  Candidati Luca SBROGIO' Domenico Fernando ANTONUCCI; Lorenzo	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO Faolo CLATTI Annamaria MAZZIA  Vincitore/trice Affidamento Alberto GUARNIERI  Vincitore/trice Affidamento	Graduatoria contra  Graduatoria contra  Federico PANAROTTO 1) Gaia BOLLINI: 2) Michele FRANZINA  Graduatoria contra
Prog.  2  3  6  9  Prog.  10  12  13	DISEGNO DISEGNO DISEGNO DISEGNO DISEGNO DISEGNO DISEGNO DISEGNO MATEMATICA I FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA I FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA I FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICA I ANTAMENTI CLIMATICI E ADALTTAMENTI NEGLI ECOSISTEMI E NELLE SOCIETA' DENOMINAZIONE PROCEDURE CATASTALI IN AMBIENTE GIS LABORATORIO DI DISEGNO ALTOMATICO (CAD E BIM) PROGETI AZIONE SOSTENIBILE E INNOVAZIONE PER LEDILIZIA  BISTAILE CICIO UNICO 5 anni, D.M. Denominazione RESTAURO E LABORATORIO FISICA TECNICA AMBIENTALE ARCHITETTURA TECNICA E	AS A	MBIENTE E SSD ICAR/17 MAT/05 MAT/05 M-GGR/01 LI PER L'EDII SSD ICAR/11 INGEGNERI SSD ICAR/19 ING-IND/11	CFU comp  6  9  9  6  LIZIA E IL TE  CFU comp  6  6  6  A EDILE-ARC  CFU comp  12	72  RIO Ore lessivi 48  72  72  48  ERRITORIO Ore lessivi 48  48  48  48  48  90  CHITETTUR  Ore  150  90	CFU a bi  2  3  9  1  CFU a bi  1  6  3  A  CFU a bi  3  9	72  Ore ando  16  24  72  8  Ore ando  8  48  24  Ore ando  60  90	Anno I I II III III III V III	Periodo  I sem. I sem. I sem. II sem. II sem. II sem. II sem. II sem. II sem. Annuale	Sede PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA Sede PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA PADOVA	Lingua  ITALIANO  ITALIANO	Resp.  NO  NO  SI'  NO  Resp.  NO  SI'  NO  SI'  NO  SI'  NO  SI'  Resp.	Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 960 € *  GRATUITO / 1440 € *  GRATUITO / 4320 € *  GRATUITO / 480 € *  Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 2880 € *  GRATUITO / 1240 € *  Compenso per affidamento (lordo ente)  GRATUITO / 1440 € *	Compenso per contratto (lordo percipiente) $640 \in *$ $960 \in *$ $2880 \in *$ $3200 \in *$ $3200 \in *$ $1920 \in *$ $960 \in *$ $Compenso per contratto (lordo percipiente) 1280 \in * 960 \in * 1280 \in * 3600 \in *$	Candidati  Grazia CIANCITTO; Antonio CALANDRIELLO Paulo CIAITI; Paulo DI SIA Annamaria MAZZIA Alessandro CEPPI  Candidati  Alberto GUARNIERI Federico PANAROTTO Gaia BOLLINI, Michele PRANZINA  Candidati  Luca SBROGIO' Domenico Fernando ANTONUCCI; Lorenzo MORO	Vincitore/trice Affidamento Antonio CALANDRIELLO Faolo CLATTI Annamaria MAZZIA  Vincitore/trice Affidamento Alberto GUARNIERI  Vincitore/trice Affidamento	Alessandro CEPPI  Graduatoria contrat  Federico PANAROTTO  1) Gaia BOLLINI; 2) Michele FRANZINA  Graduatoria contrat  Luca SBROGIO

31	TECNOLOGIA DEI MATERIALI E CHIMICA APPLICATA	AS	ING-IND/22	6	60	6	60	I	I sem.	PADOVA	ITALIANO	Sľ	GRATUITO / 3600 € *	2400 € *	Laura CERIOLO; Massimo GUGLIELMI		Massimo GUGLIELMI
32	TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA E LABORATORIO	AS	ICAR/20	12	150	3	60	IV	I sem.	PADOVA	ITALIANO	NO	GRATUITO / 1920 € *	1280 € *	Enrico REDETTI		Enrico REDETTI
33	RECUPERO E CONSERVAZIONE DEGLI EDIFICI E LABORATORIO	AS	ICAR/10	12	150	3	60	V	II sem.	PADOVA	ITALIANO	NO	GRATUITO / 1920 € *	1280 € *	Mauro CAINI; Laura CERIOLO		1) Mauro CAINI; 2) Laura CERIOLO
34	ARCHITETTURE DELL'ABITARE E LABORATORIO DI MODELLAZIONE CAD	AS	ICAR/17	12	150	3	60	II	I sem.	PADOVA	ITALIANO	NO	GRATUITO / 1920 € *	1280 € *	Maurizio PERTICARINI		Maurizio PERTICARINI
35	FONDAMENTI DI MODELLAZIONE BIM PER IL SETTORE DELLE COSTRUZIONI	AS	ICAR/17	6	60	3	30	Ш	II sem.	PADOVA	ITALIANO	NO	GRATUITO / 1800 € *	1200 € *	Paolo BORIN	Paolo BORIN	/
36	RAPPRESENTAZIONE DIGITALE AVANZATA DELL'ARCHITETTURA E LABORATORIO	AS	ICAR/17	6	90	2	40	II	I sem.	PADOVA	ITALIANO	NO	GRATUITO / 1260 € *	840 € *	Cosimo Monteleone	Cosimo MONTELEONE	/