



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA
 LUIGI VANVITELLI
 SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE
 DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE
 DESIGN EDILIZIA E AMBIENTE

Decreto Prot. n. _____

Repertorio n. 8/2017

Tit. __ Cl. __

Oggetto: Approvazione atti bando prot. n. 1079 del 09.01.2017.

Allegati n. 0

IL DIRETTORE

VISTO il D.R. n. 385 del 28 gennaio 2004, con il quale sono stati stabiliti i principi generali in tema di affidamento delle attività di tutorato;

VISTO il D.R. n. 4343 del 10 dicembre 2004, con il quale si è provveduto all'integrazione del citato D.R. 385;

VISTO il D.R. n. 3389 del 18 dicembre 2008, con il quale sono state apportate ulteriori modifiche al Regolamento in materia emanato con D.R. n. 385 del 28 gennaio 2004 e successivamente integrato con D.R. 4343 del 10 dicembre 2004 nella parte che disciplina l'individuazione dei soggetti destinatari dell'affidamento dell'attività di tutorato ministeriale;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria sulla voce di bilancio 1220107 "Altri interventi in favore degli studenti";

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 12/2016 con la quale il Consiglio ha approvato la ripartizione dei fondi destinati alle attività di tutorato per l'a.a. 2016/2017;

VISTO il bando n. 1079 del 09.01.2017 emanato in esecuzione della suddetta delibera, per il conferimento di attività di tutorato rivolto ai dottorandi dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", agli iscritti ai Master post-laurea, agli studenti iscritti corsi di laurea afferenti alla Scuola Politecnica e delle Scienze di Base, per i seguenti insegnamenti:

SSD	Insegnamento	Corso di laurea	N. ore
MAT/05	Analisi matematica 1	LT in Scienze e Tecniche dell'Edilizia	23
MAT/05	Analisi matematica 1	LT in Ingegneria Civile Edile Ambientale	15
MAT/05	Analisi matematica 2	LT in Scienze e Tecniche dell'Edilizia/ LT in Ingegneria Civile Edile Ambientale	15
ICAR/18	Storia dell'architettura contemporanea	LT in Scienze e Tecniche dell'Edilizia	23
ICAR/07	Geotecnica	LT in Scienze e Tecniche dell'Edilizia	15
ICAR/07	Geotecnica	LT in Ingegneria Civile Edile Ambientale	15

AAI



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA
LUIGI VANVITELLI

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE
DESIGN EDILIZIA E AMBIENTE

ICAR/08	Elementi di scienza delle costruzioni	LT in Scienze e Tecniche dell'Edilizia	23
FIS/01	Fisica	LT in Scienze e Tecniche dell'Edilizia	23
ICAR/17	Tecniche avanzate della rappresentazione	LM in Design per l'Innovazione	21
ICAR/02	Protezione Idraulica del Territorio – Sistemazione Idraulica	LM Ingegneria Civile	23
ICAR/20	Progettazione di Strumenti Urbanistici	LM Ingegneria Civile	23
ICAR/09	Fondamenti di Tecnica delle Costruzioni	LT in Ingegneria Civile Edile Ambientale	23
Totale			242

VISTO il verbale redatto in data 30.01.2017 dalla Commissione incaricata della selezione che ha provveduto a valutare le domande dei candidati;

VERIFICATO il possesso dei requisiti previsti dal bando prot. n. 1079 del 09.01.2017, da parte dei candidati;

VERIFICATA la regolarità della procedura di selezione in oggetto;

RAVVISATA la necessità di procedere all'approvazione degli atti relativi alla procedura in oggetto;

DECRETA

Art.1

Sono approvati gli atti della Commissione Giudicatrice relativi al conferimento di attività di tutorato di cui al D.M. 198/2003, a.a. 2016/2017, di cui al bando prot. n. 1079 del 09.01.2017.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Fondamenti di Tecnica delle Costruzioni – CdL Ingegneria Civile Edile Ambientale - SSD

ICAR/09

	Cognome	Nome	Studente/Dottorando/iscritto Master	Totale punteggio
1.	VITO	LUCIA	Studente L.M. Ingegneria Civile	53
2.	MANNA	DENISE	Studente L.M. Ingegneria Civile	48

AM



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA

LUIGI VANVITELLI

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE
DESIGN EDILIZIA E AMBIENTE

3.	DELLA PERUTA	OTTAVIO	Studente L.M. Ingegneria Civile	43
4.	PICOZZI	VINCENZO	Studente L.M. Ingegneria Civile	41

Progettazione di Strumenti Urbanistici CdL Magistrale Ingegneria Civile– SSD ICAR/20

	Cognome	Nome	Studente/Dottorando/iscritto Master	Totale punteggio
1.	MACCHIA	LUIGI	Dottorando Ambiente Design e Innovazione	63
2.	VITO	LUCIA	Studente L.M. Ingegneria Civile	54
3.	MANNA	DENISE	Studente L.M. Ingegneria Civile	49
4.	DE CAPRIO	ANTONIO	Studente L.M. Ingegneria Civile	27
5.	PIANESE	DOMENICO	Studente L.M. Ingegneria Civile	26

Elementi di Scienza delle Costruzioni – CdL Scienze e Tecniche dell’Edilizia - SSD ICAR/08

	Cognome	Nome	Studente/Dottorando/iscritto Master	Totale punteggio
1.	TESTA	ROSARIO	Studente L.M. Ingegneria Civile	50
2.	PIANESE	DOMENICO	Studente L.M. Ingegneria Civile	34
3.	DE CAPRIO	ANTONIO	Studente L.M. Ingegneria Civile	31

**Protezione Idraulica del Territorio – Sistemazione Idraulica - CdL Magistrale Ingegneria Civile
– SSD ICAR/02**

	Cognome	Nome	Studente/Dottorando/iscritto Master	Totale punteggio
1.	CRISPINO	GAETANO	Dottorando Ambiente Design e	83

AM



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA
LUIGI VANVITELLI

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE
DESIGN EDILIZIA E AMBIENTE

			Innovazione	
2.	LETIZIA	NUNZIA	Studente L.M. Ingegneria Civile	67

Geotecnica CdL Scienze e Tecniche dell'Edilizia – SSD ICAR/07

	Cognome	Nome	Studente/Dottorando/iscritto Master	Totale punteggio
1.	BRUNZO	ANTONIA	Studente L.M. Ingegneria Civile	37

Geotecnica – CdL Ingegneria Civile Edile Ambientale – SSD ICAR/07

	Cognome	Nome	Studente/Dottorando/iscritto Master	Totale punteggio
1	LETIZIA	NUNZIA	Studente L.M. Ingegneria Civile	76
2	DE CRISTOFARO	MARTINA	Studente L.M. Ingegneria Civile	36

Storia dell'Architettura Contemporanea – CdL Scienze e Tecniche dell'Edilizia – SSD ICAR/18

	Cognome	Nome	Studente/Dottorando/iscritto Master	Totale punteggio
1.	PECORARIO MARTUCCI	ANGELA	Dottorando Ambiente Design e Innovazione	90

Tecniche Avanzate della Rappresentazione– CdL Magistrale Design per l'Innovazione – SSD ICAR/13

	Cognome	Nome	Studente/Dottorando/iscritto Master	Totale punteggio
1.	ZAGARIA	RAFFAELE	Studente L.M. Ingegneria Civile	20



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA

LUIGI VANVITELLI

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE
DESIGN EDILIZIA E AMBIENTE

**Analisi Matematica 2 – CdL Ingegneria Civile Edile Ambientale/ Scienze e Tecniche
dell’Edilizia – SSD MAT/05**

	Cognome	Nome	Studente/Dottorando/iscritto Master	Totale punteggio
1.	SMITH	KENNETH	Studente L.M. Ingegneria Elettronica	34

Analisi Matematica 1 – CdL Ingegneria Civile Edile Ambientale – SSD MAT/05

	Cognome	Nome	Studente/Dottorando/iscritto Master	Totale punteggio
1.	GAROFALO	PAOLO	Studente L.M. Ingegneria Civile	28

Analisi Matematica 1 – CdL Scienze e Tecniche dell’Edilizia – SSD MAT/05

	Cognome	Nome	Studente/Dottorando/iscritto Master	Totale punteggio
1.	SMITH	KENNETH	Studente L.M. Ingegneria Elettronica	34
2.	GAROFALO	PAOLO	Studente L.M. Ingegneria Civile	28

Fisica – CdL Scienze e Tecniche dell’Edilizia – SSD FIS/01

	Cognome	Nome	Studente/Dottorando/iscritto Master	Totale punteggio
1.	BROCCHIERI	JESSICA	Dottoranda Matematica, Fisica e Applicazione per l’Ingegneria	76

Art. 3

Di dichiarare vincitori i candidati della selezione in oggetto:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA

LUIGI VANVITELLI

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE
DESIGN EDILIZIA E AMBIENTE

	Cognome	Nome	Insegnamento	Totale ore
1.	VITO	LUCIA	Fondamenti di Tecnica delle Costruzioni	23
2.	MACCHIA	LUIGI	Progettazione di Strumenti Urbanistici	23
3.	TESTA	ROSARIO	Elementi di Scienza delle Costruzioni	23
4.	CRISPINO	GAETANO	Protezione Idraulica del Territorio - Sistemazione Idraulica	23
5.	BRUNZO	ANTONIA	Geotecnica - L23	15
6.	LETIZIA	NUNZIA	Geotecnica - L7	15
7.	PECORARIO MARTUCCI	ANGELA	Storia dell'Architettura Contemporanea	23
8.	ZAGARIA	RAFFAELE	Tecniche Avanzate della Rappresentazione	21
9.	SMITH	KENNETH	Analisi Matematica 2	15
10.	GAROFALO	PAOLO	Analisi Matematica 1 - L7	15
11.	SMITH	KENNETH	Analisi Matematica 1 - L23	23
12.	BROCCHIERI	JESSICA	Fisica	23

Il presente decreto è pubblicato mediante affissione alla bacheca, sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Civile Design Edilizia e Ambiente all'indirizzo www.dicdea.unina2.it e mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo all'indirizzo www.unina2.it.

Entro e non oltre 10 giorni dalla data di affissione gli interessati possono formulare reclami per errori o omissioni da presentarsi esclusivamente a mano presso il suddetto Dipartimento sito in Via Roma, 9 - Aversa (CE). Il Direttore decide in merito entro i successivi 5 giorni.

Tali forme di pubblicità sostituiscono qualsiasi altra forma di notifica, pertanto, il Dipartimento non procederà ad inviare ulteriori comunicazioni personali.

Aversa,

IL DIRETTORE

(Prof. Ing. Alessandro Mandolini)