



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale

Rep. n. 155 - 2022 Prot. N. 1458 del 27/06/2022 - Allegati

Anno 2022 - tit. VII cl. 1 fasc. VII/2.3

Decreto di ammissione dei candidati alla selezione – Nomina della Commissione giudicatrice

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE-ARCHITETTURA, AMBIENTALE

VISTA la legge 30.12.2010, n. 240 “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario

VISTA la legge 7.8.1990, n. 241, e successive modificazioni, recante norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi dell'Aquila emanato con D.R. n. 50 del 12.1.2012, in vigore dall' 11.02.2012;

VISTO il Codice Etico dell'Università degli Studi dell'Aquila, emanato con D.R. n. 1154 – 2011 del 29.07.2011;

VISTO il D.Lgs. n. 33/2013 “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni”;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile - Architettura e Ambientale dell'11 aprile 2022 relativa all'emanazione dell'avviso pubblico per il conferimento di incarichi di collaborazione al Laboratorio progettuale del Corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura – a.a. 2022/2023 – mediante contratto di diritto privato;

VISTO il D.D.D. n. 137/2022 dell'8 giugno 2022 con il quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale ha reso noto l'intenzione di conferire per l'a.a. 2021/2022, mediante contratto di diritto privato, i seguenti incarichi di collaborazione al Laboratorio progettuale del Corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura:

n.2 - ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA I
n.2 - ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA II
n.1 - ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA III
n.2 - ARCHITETTURA TECNICA I
n.1 - ARCHITETTURA TECNICA II
n.2 - DISEGNO DELL'ARCHITETTURA
n.2 - DISEGNO DELL'ARCHITETTURA II
n.2 - ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE
n.2 - RESTAURO ARCHITETTONICO
n.2 - STORIA DELL'ARCHITETTURA I
n.1 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI
n.2 - TECNICA URBANISTICA
n.2 - URBANISTICA

VISTE le domande presentate dai candidati alla procedura;

ACCERTATA l'assenza delle cause di incompatibilità



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale

DECRETA

ART. 1 – Per aver prodotto domanda conforme alle prescrizioni del bando sono ammessi alla procedura i sottoelencati candidati per i seguenti laboratori:

ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA I			
CANDIDATO	NATO A	IL	ID domanda
			838001
			838404

ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA II			
CANDIDATO	NATO A	IL	ID domanda
			838799
			849342
			852024

ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA III			
CANDIDATO	NATO A	IL	ID domanda
			843069

ARCHITETTURA TECNICA I			
CANDIDATO	NATO A	IL	ID domanda
			845917

ARCHITETTURA TECNICA II			
CANDIDATO	NATO A	IL	ID domanda
			853093

DISEGNO DELL'ARCHITETTURA			
CANDIDATO	NATO A	IL	ID domanda
			840152
			840258



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale

DISEGNO DELL'ARCHITETTURA II			
CANDIDATO	NATO A	IL	ID domanda
			840181

ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE			
CANDIDATO	NATO A	IL	ID domanda
			840423

RESTAURO ARCHITETTONICO			
CANDIDATO	NATO A	IL	ID domanda
			842132
			853230
			855999

STORIA DELL'ARCHITETTURA I			
CANDIDATO	NATO A	IL	ID domanda
			839812
			847229

TECNICA DELLE COSTRUZIONI			
CANDIDATO	NATO A	IL	ID domanda
			842482
			846020
			855635



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale

TECNICA URBANISTICA			
CANDIDATO	NATO A	IL	ID domanda
			839904
			843009
			846660

URBANISTICA			
CANDIDATO	NATO A	IL	ID domanda
			839931
			840739
			846609

ART.2 - L'ammissione alla presente selezione è da intendersi con riserva. L'Amministrazione può disporre, fino alla delibera di conferimento dell'incarico, l'esclusione dalla procedura con decreto motivato.

ART. 3 - La commissione esaminatrice della selezione in premessa è così composta:

- Laboratorio di Architettura e Composizione Architettonica I

Componente	Qualifica	SSD	Funzione
Prof. Renato Morganti	P.O.	ICAR/10	Presidente
Prof. Federico De Matteis	P.A.	ICAR/14	Membro
Prof. Filippo De Dominicis	R.U.	ICAR/14	Membro

- Laboratorio di Architettura e Composizione Architettonica II

Componente	Qualifica	SSD	Funzione
Prof. Renato Morganti	P.O.	ICAR/10	Presidente
Prof. Federico De Matteis	P.A.	ICAR/14	Membro
Prof. Filippo De Dominicis	R.U.	ICAR/14	Membro

- Laboratorio di Architettura e Composizione Architettonica III

Componente	Qualifica	SSD	Funzione
Prof. Renato Morganti	P.O.	ICAR/10	Presidente
Prof. Federico De Matteis	P.A.	ICAR/14	Membro
Prof. Filippo De Dominicis	R.U.	ICAR/14	Membro



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale

- Laboratorio di Architettura Tecnica I

Componente	Qualifica	SSD	Funzione
Prof. Renato Morganti	P.O.	ICAR/10	Presidente
Prof. Federico De Matteis	P.A.	ICAR/14	Membro
Prof. Danilo di Donato	P.A.	ICAR/10	Membro

- Laboratorio di Architettura Tecnica II

Componente	Qualifica	SSD	Funzione
Prof. Renato Morganti	P.O.	ICAR/10	Presidente
Prof. Federico De Matteis	P.A.	ICAR/14	Membro
Prof. Gianni Di Giovanni	P.A.	ICAR/10	Membro

- Laboratorio di Disegno dell'Architettura

Componente	Qualifica	SSD	Funzione
Prof. Renato Morganti	P.O.	ICAR/10	Presidente
Prof. Federico De Matteis	P.A.	ICAR/14	Membro
Prof. Stefano Brusaporci	P.A.	ICAR/17	Membro

- Laboratorio di Disegno dell'Architettura II

Componente	Qualifica	SSD	Funzione
Prof. Renato Morganti	P.O.	ICAR/10	Presidente
Prof. Federico De Matteis	P.A.	ICAR/14	Membro
Prof. Stefano Brusaporci	P.A.	ICAR/17	Membro

- Laboratorio di Organizzazione del Cantiere

Componente	Qualifica	SSD	Funzione
Prof. Renato Morganti	P.O.	ICAR/10	Presidente
Prof. Federico De Matteis	P.A.	ICAR/14	Membro
Prof. Pierluigi De Berardinis	P.O.	ICAR/11	Membro

- Laboratorio di Restauro Architettonico

Componente	Qualifica	SSD	Funzione
Prof. Renato Morganti	P.O.	ICAR/10	Presidente
Prof. Federico De Matteis	P.A.	ICAR/14	Membro
Prof.ssa Carla Bartolomucci	R.U.	ICAR/19	Membro

- Laboratorio di Storia dell'Architettura I

Componente	Qualifica	SSD	Funzione
Prof. Renato Morganti	P.O.	ICAR/10	Presidente
Prof. Federico De Matteis	P.A.	ICAR/14	Membro
Prof.ssa Simonetta Ciranna	P.O.	ICAR/18	Membro



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale

- Laboratorio di Tecnica delle Costruzioni

Componente	Qualifica	SSD	Funzione
Prof. Renato Morganti	P.O.	ICAR/10	Presidente
Prof. Federico De Matteis	P.A.	ICAR/14	Membro
Prof. Felice Colangelo	P.A.	ICAR/09	Membro

- Laboratorio di Tecnica Urbanistica

Componente	Qualifica	SSD	Funzione
Prof. Renato Morganti	P.O.	ICAR/10	Presidente
Prof. Federico De Matteis	P.A.	ICAR/14	Membro
Prof. Bernardino Romano	P.O.	ICAR/20	Membro

- Laboratorio di Urbanistica

Componente	Qualifica	SSD	Funzione
Prof. Renato Morganti	P.O.	ICAR/10	Presidente
Prof. Federico De Matteis	P.A.	ICAR/14	Membro
Prof.ssa Lorena Fiorini	R.T.D.	ICAR/20	Membro

Il presente decreto sarà pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università e sull'apposita pagina web del sito di Ateneo.

L'Aquila, 27 giugno 2022

F.TO IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Pierluigi De Berardinis

Data di pubblicazione all'Albo Ufficiale: 28 giugno 2022

Data di scadenza: 10 luglio 2022

*Unità Organizzativa Responsabile: Segreteria amministrativa didattica DICEAA - e-mail: diceaa.sad@strutture.univaq.it
Responsabile: Dott. Domenico Ciotti – tel:0862/434010 – fax:0862/434003
Rosetta D'Addario (operatore incaricato) – Tel. 0862/432910*

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.