



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale

Rep. n. 210 - 2022 Prot. N. 2100 del 21/09/2022 - Allegati

Anno 2022 - tit. VII cl. 1

Decreto di approvazione atti e nomina dei vincitori

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

VISTO il D.D.D. Rep. n. 150 - 2022 Prot. n. 1419 del 20/06/2022 pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 21/06/2022, con il quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale ha reso noto l'intenzione di conferire per l'a.a. 2022/2023 i seguenti incarichi di collaborazione per lo svolgimento di esercitazioni didattiche e attività di supporto agli studenti iscritti ai Corsi di Laurea del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale:

Corso di studi	ATTIVITA'	ORE	Periodo svolgimento attività
I3A e I4A	Analisi Matematica I	30 ore	I semestre
I3A	Fisica Generale I	30 ore	II semestre
I3A e I4A	Geometria	30 ore	I semestre
I3A	Chimica	30 ore	II semestre
I3A e I4A	Analisi Matematica II	30 ore	II semestre
I3A	Fisica Generale II	30 ore	I semestre
I3A-I4A-I3S	Precorsi di matematica	40 ore	Settembre 2022

Legenda: I3A = LT Ing. Civile e Ambientale I4A = LM c.u. Ing. Edile-Architettura I3S = LP Tec. Protezione civile e Sic.Terr..

mediante contratto di diritto privato;

VISTO il n. 162 - 2022 Prot. N. 1596 del 11/07/2022 di nomina delle Commissioni giudicatrici

VISTI i verbali delle Commissioni giudicatrici per la selezione;

VISTO il verbale del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale del 14/09/2022;

ACCERTATA la regolarità formale del procedimento

DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti delle Commissioni Giudicatrici relativi alla selezione in epigrafe;



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale

ART. 2 - Gli incarichi di collaborazione sono affidati ai seguenti candidati risultati vincitori come da tabella allegata:

Corso di Studio	Denominazione Insegnamento	Periodo di erogazione	Ore	Vincitore ID domanda
Corso di laurea in Ingegneria Civile e Ambientale e Corso di laurea magistrale a c.u. in Ing. Edile-Architettura	Analisi Matematica I	Primo semestre	30	868362
Corso di laurea in Ingegneria Civile e Ambientale e Corso di laurea magistrale a c.u. in Ing. Edile-Architettura	Geometria	Primo semestre	30	860487
Corso di laurea in Ingegneria Civile e Ambientale e Corso di laurea magistrale a c.u. in Ing. Edile-Architettura	Analisi Matematica II	Secondo semestre	30	868424
Corso di laurea in Ingegneria Civile e Ambientale	Fisica Generale II	Primo semestre	30	862537
Corso di laurea in Ingegneria Civile e Ambientale e Corso di laurea magistrale a c.u. in Ing. Edile-Architettura	Precorsi di Matematica	Settembre 2022	40	860561

ART. 3 - Il presente decreto acquista efficacia con la sua pubblicazione nell'Albo ufficiale di Ateneo

L'Aquila, 21 Settembre 2022

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

Data di pubblicazione all'Albo Ufficiale: 22 Settembre 2022

Data di scadenza: 6 Ottobre 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 - coll. Amm. Dott.ssa Rosetta D'Addario 0862432910*

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.