



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE – ARCHITETTURA, AMBIENTALE,
PIAZZALE PONTIERI – MONTELUCCO DI ROIO – 67100 L'AQUILA

D.R. Rep. n. 139 Prot. n. 1206 del 26/05/2023 - Allegati 3

Anno 2023 - tit. VII cl. 1 fasc.

AVVISO INTERNO RISERVATO AI PROFESSORI DI RUOLO DI I E II FASCIA, AI PROFESSORI EMERITI ED ONORARI E AI RICERCATORI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA PER L'AFFIDAMENTO DEGLI INSEGNAMENTI DEI CORSI DI STUDIO DELL'ATENEEO PRIVI DI COPERTURA PER L'ANNO ACCADEMICO 2023/2024.

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

VISTO il D.P.R. 382/1980;

VISTA la Legge n. 341/1990;

VISTA la Legge n. 240/2010, ed in particolare l'art. 6;

VISTO il D.M. n. 6 del 7.01.2019;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi dell'Aquila, emanato con D.R. n. 36 – 2017 del 20 febbraio 2017, in vigore dal 9.03.2017;

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

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo;

VISTO il Regolamento di Ateneo per la retribuzione dell'attività didattica aggiuntiva dei Ricercatori universitari, emanato con D.R. n. 351 – 2013 del 6.03.2013 e modificato con D.R. n. 598 – 2016 del 13.05.2016 ed in particolare l'art. 3 “Costituzione fondo” e l'art. 4 “Criteri per la determinazione della retribuzione aggiuntiva”;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'attribuzione dei compiti didattici a professori e ricercatori universitari, Emanato con D.R. n. 915 - 2017 del 19.12.2107;

VISTO l'art. 7 del Regolamento per le professoressse ed i professori emeriti ed onorari;

RAVVISATA l'urgenza di espletare le procedure amministrative tese a coprire tutti gli insegnamenti vacanti per l'a.a. 2023/2024;

VISTA l'approvazione da parte del Senato Accademico della programmazione didattica dei rispettivi corsi di studio per l'a.a. 2023/2024 del 24 maggio 2023;

RENDE NOTO

Sono indette le procedure per l'affidamento ai Professori e ai Ricercatori dell'Università degli Studi dell'Aquila degli insegnamenti e moduli curriculari vacanti per l'a.a. 2023/2024.

Sono chiamati a manifestare la propria disponibilità ad assumere, per l'a.a. 2023/2024, uno o più incarichi fra quelli indicati nella tabella al presente Avviso (Allegato 1), che ne costituisce parte integrante, i seguenti candidati:

1. i Professori di ruolo di I e II fascia, i Ricercatori a tempo indeterminato, i Ricercatori a tempo determinato ex Legge 230/2005 e ex Legge 240/2010, inquadrate nel Settore Scientifico Disciplinare cui fa riferimento l'insegnamento e in subordine ad un Settore Scientifico Disciplinare affine.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE – ARCHITETTURA, AMBIENTALE,
PIAZZALE PONTIERI – MONTELUCO DI ROIO – 67100 L'AQUILA

2. i Professori emeriti ed onorari che appartenevano al Settore Scientifico Disciplinare cui fa riferimento l'insegnamento e in subordine ad un Settore Scientifico Disciplinare affine".

Competerà al Dipartimento o dall'organo a ciò preposto dal Dipartimento assegnare l'insegnamento in relazione ai curricula dei candidati sopra richiamati.

Come da Art.14 comma 4 del Regolamento di Ateneo per l'attribuzione dei compiti didattici a professori e ricercatori Universitari, qualora non siano disponibili docenti dello stesso S.S.D. dell'insegnamento, il Dipartimento, previa motivata relazione, può proporre al Senato Accademico la copertura con docente di altro S.S.D., dopo averne acquisito la disponibilità, e verificata la comprovata competenza negli argomenti oggetto dell'insegnamento.

L'incarico sarà conferito a titolo gratuito.

Fanno eccezione i Ricercatori a tempo indeterminato è riconosciuta una retribuzione aggiuntiva commisurata alle ore di didattica frontale affidate e svolte, come di seguito riportato:

- fino ad un massimo di 60 ore pro – capite per moduli o corsi curriculari aventi durata massima di 60 ore;
- fino a un massimo di 80 ore pro – capite per moduli o corsi curriculari aventi durata maggiore a 60 ore o, nel caso in cui venga svolta attività aggiuntiva alle 60 ore nelle Scuole di Specializzazione.

Il massimo retribuibile comprende anche le ore già assunte per incardinamento.

Il compenso lordo orario, comprensivo di oneri a carico del percipiente, è pari a € 25,00.

I soggetti interessati devono presentare domanda di partecipazione alla selezione, secondo lo schema allegato al presente Avviso (**Allegato A**), disponibile all'Albo Ufficiale di Ateneo all'indirizzo: <http://www.univaq.it/section.php?id=1391> e sul sito di Ateneo al link: <http://www.univaq.it/section.php?id=544>. La domanda deve essere sottoscritta dalle/dai candidate/i a pena di esclusione e indirizzata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale – Piazzale Pontieri, Montelucio di Roio - 67100 – L'Aquila. **Le domande devono essere presentate e comunque pervenire entro il termine perentorio di giorni 7 decorrenti dal giorno successivo alla data di pubblicazione del presente Avviso all'Albo Ufficiale di Ateneo.**

Qualora il termine di scadenza cada di sabato, giorno di chiusura degli uffici dell'Ateneo, o in un giorno festivo, la scadenza è prorogata, rispettivamente, al lunedì o al primo giorno feriale utile.

La domanda può essere prodotta secondo una delle seguenti modalità:

- a mezzo posta elettronica esclusivamente dall'indirizzo istituzionale della candidata/del candidato all'indirizzo istituzionale della segreteria amministrativa didattica del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale – diceaa.uprodid@strutture.univaq.it. La data di acquisizione delle istanze è stabilmente comprovata dalla data di ricevimento della mail. Alla domanda deve essere allegato idoneo documento di riconoscimento valido. La domanda e i documenti devono essere predisposti in formati statici e non direttamente modificabili.
- a mezzo posta elettronica certificata (PEC) personale della candidata/del candidato all'indirizzo PEC Segreteria Amministrativa Didattica Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura,



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE – ARCHITETTURA, AMBIENTALE,
PIAZZALE PONTIERI – MONTELUCO DI ROIO – 67100 L'AQUILA

Ambientale – Piazzale Pontieri – Montelucio di Roio - 67100 – L'Aquila – diceaa@pec.univaq.it con le modalità previste dall'art. 65 del D.Lgs. n. 82/2005 e ss.mm.ii.

- La data di acquisizione delle istanze è stabilmente comprovata dalla ricevuta di ritorno inviata automaticamente dal gestore PEC. La domanda e i documenti devono essere predisposti in formati statici e non direttamente modificabili

Saranno escluse le domande pervenute oltre la data di scadenza del presente Avviso.

Si specifica che la domanda e i documenti devono essere predisposti in formati statici e non direttamente modificabili e trasmessi integralmente ed esclusivamente tramite il sistema di interscambio PEC, a pena di esclusione. L'invio della domanda deve essere effettuato dall'interessata/o con la propria PEC. Non verranno accettate domande inviate utilizzando la PEC di altre persone o enti.

L'Amministrazione non assume alcuna responsabilità in caso di mancata o errata ricezione della domanda presentata a mezzo posta elettronica e/o PEC o qualora gli allegati alla stessa dovessero risultare illeggibili o danneggiati.

I candidati devono allegare alla domanda:

1. curriculum vitae con l'elenco dei titoli e delle pubblicazioni;
2. dichiarazione sostitutiva di certificazione (Allegato B).

La valutazione dei candidati è rimessa al Dipartimento. Nel caso in cui per un medesimo insegnamento/modulo vi siano più candidature, ai fini dell'affidamento dell'incarico, verrà effettuata una valutazione comparativa sulla base dei titoli didattici e scientifici, con particolare riguardo alla precedente titolarità di incarichi di insegnamento nel medesimo S.S.D. o in Settore affine ed all'attinenza delle pubblicazioni scientifiche con la materia di insegnamento. Qualora dovesse pervenire la sola domanda di ssd non affine si procederà secondo quanto stabilito dal comma 4 dell'art. 14 del Regolamento di Ateneo per l'attribuzione dei compiti didattici a professori e ricercatori Universitari.

Per tutto quanto non specificato nel presente Avviso, gli affidamenti saranno conferiti sulla base delle disposizioni vigenti.

All'esito delle procedure, si provvederà con Decreto del Direttore di Dipartimento all'approvazione degli atti.

L'assunzione degli incarichi comporta l'utilizzo degli strumenti informatici previsti dall'Ateneo per la registrazione delle attività svolte, la verbalizzazione degli esami, la pubblicazione della Guida dei Corsi di Laurea e le informazioni relative all'insegnamento (programma, curriculum vitae, orario ricevimento, modalità di esame, testi di riferimento, ecc.) da inserire sul sito web di Dipartimento.

Ai sensi del disposto dell'art. 5 della Legge 07.08.1990, n. 241, responsabile del procedimento è il Dott. Domenico Ciotti, Ufficio programmazione offerta formativa dipartimentale e assicurazione della qualità del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale - Università degli Studi dell'Aquila – Piazzale Pontieri – Montelucio di Roio – 67100 - L'Aquila.

Il presente Avviso, con il modello di domanda ed il modello di dichiarazione sostitutiva, e il Decreto del Direttore di Dipartimento di approvazione degli atti saranno pubblicati all'Albo Ufficiale di Ateneo all'indirizzo <http://www.univaq.it/section.php?id=1391> e sul sito di Ateneo al link: <https://www.univaq.it/section.php?id=544>.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE – ARCHITETTURA, AMBIENTALE,
PIAZZALE PONTIERI – MONTELUCCO DI ROIO – 67100 L'AQUILA

L'Aquila, 26 maggio 2023

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

F.to Prof. Pierluigi De Berardinis

Data di pubblicazione all'Albo Ufficiale: 29 maggio 2023

Data di scadenza: 5 giugno 2023

“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.”



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO DI _INGEGNERIA CIVILE, EDILE – ARCHITETTURA, AMBIENTALE, PIAZZALE PONTIERI – MONTELUCCO DI ROIO – 67100 L'AQUILA

Dipartimento	Denominazione Corso di Studio	Tipo corso di studio	Denominazione Insegnamento	S.S.D.	Periodo di erogazione	Ore Didattica Frontale
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE	Laurea	DISEGNO	ICAR/17	Primo Semestre	60,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE	Laurea	LINGUA INGLESE B1	NN	Primo Semestre	30,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE	Laurea	LINGUA INGLESE B2	NN	Secondo Semestre	30,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE	Laurea	MODELLISTICA E CONTROLLO DEI SISTEMI AMBIENTALI	ING-INF/04	Secondo Semestre	60,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE	Laurea	PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE	ING-IND/24	Secondo Semestre	90,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	TECNICHE DELLA PROTEZIONE CIVILE E SICUREZZA DEL TERRITORIO	Laurea	DISEGNO ED ELEMENTI DI BIM	ICAR/17	Secondo Semestre	50,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	TECNICHE DELLA PROTEZIONE CIVILE E SICUREZZA DEL TERRITORIO	Laurea	ESTIMO E LEGISLAZIONE	ICAR/22 IUS/10	Secondo Semestre	90,00

Dott. Domenico Ciotti tel. 0862434010 e-mail domenico.ciotti@univaq.it
Dott.ssa Rosetta D'Addario tel. 0862 432910 e-mail rosetta.daddario@univaq.it



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO DI _INGEGNERIA CIVILE, EDILE – ARCHITETTURA, AMBIENTALE, PIAZZALE PONTIERI – MONTELUCCO DI ROIO – 67100 L'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	TECNICHE DELLA PROTEZIONE CIVILE E SICUREZZA DEL TERRITORIO	Laurea	LABORATORIO DI GESTIONE DELLE EMERGENZE		Secondo Semestre	60,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	TECNICHE DELLA PROTEZIONE CIVILE E SICUREZZA DEL TERRITORIO	Laurea	LINGUA INGLESE B1	NN	Secondo Semestre	30,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	TECNICHE DELLA PROTEZIONE CIVILE E SICUREZZA DEL TERRITORIO	Laurea	MECCANICA DELLE STRUTTURE		Secondo Semestre	60,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	TECNICHE DELLA PROTEZIONE CIVILE E SICUREZZA DEL TERRITORIO	Laurea	VALUTAZIONE E GESTIONE DELLA SICUREZZA STRUTTURALE (costruzioni in cemento armato)	ICAR/09	Secondo Semestre	20,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	TECNICHE DELLA PROTEZIONE CIVILE E SICUREZZA DEL TERRITORIO	Laurea	VALUTAZIONE E GESTIONE DELLA SICUREZZA STRUTTURALE (costruzioni in muratura e analisi statica e dinamica lineare in condizioni sismiche)	ICAR/09	Secondo Semestre	20,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	Laurea Magistrale a ciclo unico	ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA III CON LABORATORIO	ICAR/14	Annuale	147,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	Laurea Magistrale a ciclo unico	ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE	ICAR/14	Annuale	120,00



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO DI _INGEGNERIA CIVILE, EDILE – ARCHITETTURA, AMBIENTALE, PIAZZALE PONTIERI – MONTELUCO DI ROIO – 67100 L'AQUILA

ambientale			ARCHITETTONICA IV			
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	Laurea Magistrale a ciclo unico	ARCHITETTURA TECNICA III	ICAR/10	Annuale	90,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	Laurea Magistrale a ciclo unico	BUILDING INFORMATION MODELING	ICAR/17	Annuale	60,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	Laurea Magistrale a ciclo unico	ESTIMO	ICAR/22	Primo Semestre	88,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	Laurea Magistrale a ciclo unico	LINGUA INGLESE B2	NN	Primo Semestre	30,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	Laurea Magistrale a ciclo unico	RECUPERO E CONSERVAZIONE DEL COSTRUITO	ICAR/10	Annuale	60,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	Laurea Magistrale a ciclo unico	SISTEMI EDILIZI SOSTENIBILI	ICAR/11	Annuale	60,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA CIVILE	Laurea Magistrale	CONSTRUCTION SITE MANAGEMENT	ICAR/11	Primo Semestre	90,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA CIVILE	Laurea Magistrale	COSTRUZIONE DI PONTI	ICAR/09	Primo Semestre	30,00



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO DI _INGEGNERIA CIVILE, EDILE – ARCHITETTURA, AMBIENTALE, PIAZZALE PONTIERI – MONTELUCCO DI ROIO – 67100 L'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA CIVILE	Laurea Magistrale	COSTRUZIONI IN ACCIAIO E ANALISI VISCOELASTICA DELLE STRUTTURE	ICAR/09	Secondo Semestre	30,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA CIVILE	Laurea Magistrale	ENERGETICA DEGLI EDIFICI	ING-IND/11	Primo Semestre	45,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA CIVILE	Laurea Magistrale	LABORATORIO DI PROGETTO DI STRUTTURE E COSTRUZIONI PREFABBRICATE IN C.A. E C.A.P.	ICAR/09	Secondo Semestre	60,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA CIVILE	Laurea Magistrale	LABORATORIO DI PROGETTO DI STRUTTURE E COSTRUZIONI PREFABBRICATE IN C.A. E C.A.P.	ICAR/09	Secondo Semestre	30,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO	Laurea Magistrale	FONDAMENTI DI DIRITTO AMMINISTRATIVO E DI DIRITTO AMBIENTALE	IUS/10	Primo Semestre	50,00
Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO	Laurea Magistrale	RIFIUTI SOLIDI E BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI	ING-IND/24	Primo Semestre	90,00



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI _INGEGNERIA CIVILE, EDILE – ARCHITETTURA, AMBIENTALE,
PIAZZALE PONTIERI – MONTELUCCO DI ROIO – 67100 L'AQUILA

Dott. Domenico Ciotti tel. 0862434010 e-mail domenico.ciotti@univaq.it
Dott.ssa Rosetta D'Addario tel. 0862 432910 e-mail rosetta.daddario@univaq.it