



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

Rep. n. 259/2023 Prot. n. 3566 del 05/09/2023 - Allegati: 0

Anno 2023 - tit. VII/I cl. 1 fasc. ____

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- VISTO** il D.P.R. 382/80 “Riforma Universitaria” e ss.mm.ii.;
- VISTA** la Legge n. 341/1990 “Riforma degli ordinamenti didattici universitari”;
- VISTA** la Legge 30.12.2010 n. 240, in particolare gli artt. 6, 23 e 29;
- VISTO** il D.M. 12.12.2016 n. 987 “Autovalutazione, valutazione, accreditamento”;
- VISTA** la Legge 7.8.1990 n. 241, e ss.mm.ii., recante norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;
- VISTO** il D.P.R. 28.12.2000 n. 445, recante il Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.Lgs. 30.06.2003 n. 196 e il Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali;
- VISTO** lo Statuto dell’Università degli Studi dell’Aquila, emanato con D.R. n. 36 – 2017 del 20.02.2017, in vigore dal 9.03.2017;
- VISTO** il D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e ss.mm.ii., ed in particolare l’art. 53, comma 6;
- 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”;
- VISTO** il D.L. 24.04.2014, convertito in Legge 23.06.2014 n. 89;
- VISTO** il D.P.R. 16.04.2013, n. 62 “Codice di comportamento dei dipendenti pubblici”, ed in particolare l’art. 2, comma 3, che prevede l’estensione degli obblighi di condotta nei confronti di tutti i collaboratori dell’Amministrazione;
- VISTO** il Codice Etico/di comportamento dell’Università degli Studi dell’Aquila, emanato con D.R. n. 734/2020 del 27/07/2020;
- VISTO** il D.M. 8.7.2008, recante la disciplina per il conferimento, da parte degli Atenei, di incarichi di insegnamento gratuiti e retribuiti;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per la disciplina dei Professori a contratto, emanato con D.R. n. 2787 – 2011 del 12.12.2011, successivamente modificato con D.R. n. 2931 – 2011 del 23.12.2011 e con D.R. n. 1054 – 2012 del 5.06.2012 in ultimo modificato con DR. n. 1128-2019 del 24.10.2019 prot. n. 59313;
- VISTO** l’art. 7 del Regolamento per le professoressse ed i professori emeriti ed onorari, emanato con D.R. n. 1036/2010 del 07.06.2010, successivamente modificato con D.R. n. 1933/2012 del 20.08.2012, con D.R. n. 831/2018 del 25/07/2018 e con D.R. n. 776/2020 del 31/07/2020;
- VISTO** il Regolamento Didattico di Ateneo;

Università degli Studi dell’Aquila

Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell’Informazione e Matematica

Via Vetoio, snc Loc. Coppito - 67100 L’AQUILA (AQ)

Unità organizzativa Responsabile: **ufficio programmazione offerta formativa dipartimentale e assicurazione della qualità**

e-mail: disim.uprodid@strutture.univaq.it - PEC: disim@pec.univaq.it

Tel.: +39 0862 433006/02/4013

Fax: + 39 0862 433180

www.disim.univaq.it

Cod. Fiscale e P. IVA: 01021630668



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

- VISTO** il Regolamento di Ateneo per la retribuzione dell'attività didattica aggiuntiva dei Ricercatori universitari e degli assistenti ordinari, 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 19.12.2017;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica del 10 maggio 2023 di approvazione della programmazione didattica dei corsi di laurea e laurea magistrale per l'a.a. 2023-2024;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione del 24 maggio 2023 di approvazione della programmazione didattica a.a. 2023-2024 – attivazione corsi di studio;
- 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;
- VISTO** il Decreto del Direttore (Rep. n. 164/2023 Prot. n. 2091/2023 del 25 maggio 2023), con il quale è stato emanato il bando interno per l'affidamento alle professoressse e ai professori di ruolo di I e II fascia, alle professoressse emerite ed onorarie e ai professori emeriti ed onorari, alle ricercatrici e ai ricercatori dell'Università degli Studi dell'Aquila degli insegnamenti e moduli curriculari vacanti per l'a.a. 2023/2024;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica del 14 giugno 2023 relativa agli insegnamenti rimasti vacanti per l'a.a. 2023/2024;
- VISTA** la nota a firma del Direttore Generale n. 52455/2023 del 29 maggio 2023 avente ad oggetto "Procedura per la copertura insegnamenti vacanti presso i Corsi di laurea a.a 2023/2024 – attribuzione budget";
- VISTA** la nota a firma del Direttore Generale n. 52989/2023 del 31 maggio 2023 avente ad oggetto "Procedura per la copertura insegnamenti vacanti presso i Corsi di laurea a.a 2023/2024 – attribuzione budget" – rettifica budget ore di Ateneo;
- VERIFICATO** che il costo dei contratti di insegnamento da stipulare, in base al presente bando, troverà copertura nei budget 2023 e 2024, con vincolo delle necessarie risorse finanziarie, che pertanto non saranno disponibili per altra destinazione;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica Rep. n. 211/2023 Prot. n. 2641 del 27/06/2023, con cui è stato emanato il bando per il conferimento mediante affidamento, ovvero, mediante contratto di diritto privato degli insegnamenti vacanti del DISIM per l'a.a. 2023/2024;
- CONSIDERATO** che agli esiti della predetta selezione sono rimasti vacanti alcuni insegnamenti di cui alla tabella di seguito riportata;
- VISTO** il verbale del CAD di Ingegneria dell'informazione del 28.07.2023, di richiesta di emanazione di un nuovo bando per gli insegnamenti rimasti vacanti di "Laboratorio di Ingegneria e Tecnologia dei Sistemi di Controllo" e "Laboratorio di Programmazione Mobile" per il corso di Laurea triennale di Ingegneria dell'informazione (I3N)



UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

RENDE NOTO

Art.1 - Oggetto del bando

Il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica avvia la procedura di valutazione comparativa per il conferimento mediante affidamento, ovvero, mediante contratto di diritto privato dei seguenti insegnamenti per l'a.a. 2023/2024:

CDS	semestre	Descrizione Insegnamento	SSD ins	cfu	ore
I3N	I	LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE MOBILE	ING-INF/05	3	30
I3N	II	LABORATORIO DI INGEGNERIA E TECNOLOGIA DEI SISTEMI DI CONTROLLO	ING-INF/04	3	30

Legenda:

I3N: Laurea in Ingegneria dell'Informazione

Art. 2 - Requisiti generali per la partecipazione alla procedura

Possono partecipare alla procedura per il conferimento dei suddetti insegnamenti:

1. Le Professoresse e i Professori di ruolo di I e II fascia, le Ricercatrici e i Ricercatori a tempo indeterminato, le Ricercatrici e i Ricercatori a tempo determinato ex Legge 230/2005 e ex Legge 240/2010, inquadrati/i nel Settore Scientifico Disciplinare cui fa riferimento l'insegnamento e in subordine in un Settore Scientifico Disciplinare affine.
2. Le Professoresse emerite ed onorarie e 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.
3. il personale tecnico amministrativo dell'Ateneo e i collaboratori ed esperti linguistici dell'Ateneo, in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali. Le attività di insegnamento dovranno essere svolte al di fuori dell'orario di lavoro, in quanto non rientranti nelle normali attività istituzionali e dovrà in ogni caso essere assicurato con priorità il tempestivo, puntuale e corretto svolgimento dei doveri e compiti d'ufficio. Pertanto, qualora, per esigenze connesse all'incarico, parte delle attività dovesse essere espletata durante l'orario di servizio, la/il dipendente dovrà essere autorizzata/o dalla/dal Responsabile della Struttura di appartenenza all'utilizzo delle ferie o dell'istituto del permesso breve, nei limiti e secondo le modalità contrattualmente previsti. Sarà cura dell'interessata/o inviare al Settore personale tecnico e amministrativo (PERTA) il calendario delle lezioni prima dell'inizio dell'incarico e l'elenco delle lezioni effettuate al termine dello stesso, con l'indicazione dei giorni e delle ore, al fine di consentire eventuali riscontri;
4. soggetti esterni all'Ateneo in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

I requisiti di ammissione devono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande.

Le/i candidate/i che hanno conseguito il titolo di studio all'estero devono presentare la documentazione relativa all'equipollenza rilasciata dalle competenti autorità. Le/i candidate/i che non siano in possesso della relativa documentazione all'atto della presentazione della domanda alleggeranno copia della richiesta intesa ad ottenere il riconoscimento del titolo, fermo restando che la documentazione attestante l'equipollenza del titolo deve essere obbligatoriamente prodotta ai fini della stipula del contratto.

Non possono partecipare alla selezione:

- coloro che ricoprono uno dei mandati, cariche o uffici di cui all'art. 13 del D.P.R. n. 382/1980;
- coloro che siano iscritti al Dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi dell'Aquila e presso quelle di cui quest'ultima è sede consorziata e presso altre Università;
- coloro che siano iscritti ai corsi di perfezionamento e alle scuole di specializzazione per le quali è stato stipulato uno specifico contratto annuale di formazione specialistica
- coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con una Professoressa o un Professore appartenente al Dipartimento che effettua l'affidamento o il conferimento di contratto ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un/a componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;
- coloro che non hanno conseguito idonea laurea specialistica o magistrale o equivalente secondo l'ordinamento previgente al D.M. 509/99 e al D.M. 270/2004;
- coloro che non hanno una documentata produzione scientifica o adeguata posizione professionale nel settore.

Art. 3 - Modalità e termini di presentazione della domanda di partecipazione

1. Coloro che intendono partecipare alla selezione devono produrre domanda di ammissione alla procedura, a pena di esclusione, entro il termine perentorio di giorni **7** decorrenti dal giorno successivo alla data di pubblicazione del presente avviso all'Albo Ufficiale di Ateneo all'indirizzo: <http://www.univaq.it/section.php?id=1391> e sulla pagina web: <http://www.univaq.it/section.php?id=544>.

2. La domanda di partecipazione alla procedura, nonché i titoli posseduti, i documenti e le pubblicazioni ritenute utili per la procedura, devono essere presentati, a pena di esclusione, per via telematica, utilizzando l'applicazione informatica dedicata alla pagina: <https://pica.cineca.it/univaq>. L'applicazione informatica richiederà necessariamente il possesso di un indirizzo di posta elettronica per poter effettuare l'autoregistrazione al sistema. I candidati dovranno inserire tutti i dati richiesti per la produzione della domanda ed allegare i documenti in formato elettronico PDF. La domanda di partecipazione deve essere compilata in tutte le sue parti, secondo quanto indicato nella procedura telematica. **Non sono ammesse altre forme di invio delle domande o di documentazione utile per la partecipazione alla procedura.**

Entro la scadenza di presentazione della domanda il sistema consente il salvataggio in modalità bozza. La data di presentazione telematica della domanda di partecipazione alla procedura è certificata dal sistema

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica

Via Vetoio, snc Loc. Coppito - 67100 L'AQUILA (AQ)

Unità organizzativa Responsabile: **ufficio programmazione offerta formativa dipartimentale e assicurazione della qualità**

e-mail: disim.uprodid@strutture.univaq.it - PEC: disim@pec.univaq.it

Tel.: +39 0862 433006/02/4013

Fax: +39 0862 433180

www.disim.univaq.it

Cod. Fiscale e P. IVA: 01021630668



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

informatico mediante ricevuta che verrà automaticamente inviata via e-mail. **Allo scadere del termine utile per la presentazione, il sistema non permetterà più l'accesso e l'invio del modulo elettronico.**

Ad ogni domanda verrà attribuito un numero identificativo che, unitamente al codice concorso indicato nell'applicazione informatica, dovrà essere specificato per qualsiasi comunicazione successiva.

Per problemi tecnici contattare il supporto tramite il link presente in fondo alla pagina <https://pica.cineca.it/univaq>.

La presentazione della domanda di partecipazione dovrà essere perfezionata e conclusa secondo le seguenti modalità:

- **mediante firma digitale**, utilizzando smart card, token USB o firma remota, che consentano al titolare di sottoscrivere documenti generici utilizzando un software di firma su PC oppure un portale web per la Firma Remota resi disponibili dal Certificatore. Chi dispone di una smart card o di un token USB di Firma Digitale potrà verificarne la compatibilità con il sistema di Firma Digitale integrato nel sistema server. In caso di esito positivo il titolare potrà sottoscrivere la domanda direttamente sul server (es. ConFirma);

- **chi non dispone di dispositivi di firma digitale compatibili e i Titolari di Firme Digitali Remote** che hanno accesso a un portale per la sottoscrizione di documenti generici, dovranno salvare sul proprio PC il file PDF generato dal sistema e, senza in alcun modo modificarlo, firmarlo digitalmente in formato CADES: verrà generato un file con estensione p7m che dovrà essere nuovamente caricato sul sistema. Qualsiasi modifica apportata al file prima dell'apposizione della Firma Digitale impedirà la verifica automatica della corrispondenza fra il contenuto di tale documento e l'originale e ciò comporterà l'esclusione della domanda;

- **in caso di impossibilità di utilizzo di una delle opzioni sopra riportate** i candidati dovranno salvare sul proprio PC il file PDF generato dal sistema e, senza in alcun modo modificarlo, stamparlo e apporre firma autografa completa sull'ultima pagina dello stampato. Tale documento completo dovrà essere prodotto in PDF via scansione, e il file così ottenuto dovrà essere caricato sul sistema.

Non è necessaria la firma della domanda se la/il candidata/o accede tramite SPID

In applicazione delle norme sull'autocertificazione l'Università procederà alla verifica della veridicità delle dichiarazioni sostitutive e delle autocertificazioni, ai sensi del T.U. 445/2000.

3. Nella domanda di partecipazione alla selezione i candidati devono dichiarare:

1. esatta denominazione dell'insegnamento da ricoprire;
2. cognome e nome;
3. data e luogo di nascita;
4. cittadinanza;
5. residenza e domicilio;
6. codice fiscale/partita IVA;

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica

Via Vetoio, snc Loc. Coppito - 67100 L'AQUILA (AQ)

Unità organizzativa Responsabile: **ufficio programmazione offerta formativa dipartimentale e assicurazione della qualità**

e-mail: disim.uprodid@strutture.univaq.it - PEC: disim@pec.univaq.it

Tel.: +39 0862 433006/02/4013

Fax: +39 0862 433180

www.disim.univaq.it

Cod. Fiscale e P. IVA: 01021630668



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

7. di godere dei diritti civili e politici;
8. di non aver riportato condanne penali e di non essere destinatari di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale o, nei casi previsti dalla legge, dichiarare le eventuali condanne penali riportate;
9. di non essere sottoposti a procedimenti penali;
10. di non essere stati destituiti o dispensati dall'impiego presso una pubblica amministrazione e di non essere stati dichiarati decaduti da altro impiego statale ai sensi dell'art. 127, lettera d), del Decreto del Presidente della Repubblica 10 gennaio 1957, n. 3;
11. qualifica accademica/professionale rivestita;
12. Università/Ente di appartenenza;
13. Dipartimento di appartenenza, Settore Concorsuale e Settore Scientifico Disciplinare (per i Professori e i Ricercatori universitari);
14. di essere in possesso del diploma di laurea, specificandone la denominazione, la data, e l'Università presso cui è stato conseguito, o del titolo accademico conseguito all'estero e dichiarato equivalente/equipollente o accompagnato da traduzione giurata a norma dell'art. 38, commi 3 e 3-bis del D.Lgs. 165/2001 (solo per i candidati che non siano già strutturati nel Sistema Universitario Italiano);
15. di essere in possesso dei titoli preferenziali di cui all'art. 23, comma 2, della L. 240/2010 (per i soggetti esterni all'Ateneo, qualora ne siano in possesso);
16. di possedere documentata produzione scientifica/di possedere un'adeguata posizione professionale nel settore;
17. di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con una/un Professoressa/Professore appartenente al Dipartimento che effettua l'affidamento o il conferimento di contratto, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o una/un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;
18. di non superare, con la retribuzione prevista per l'incarico di insegnamento, il limite annuo lordo di € 240.000,00 (ai sensi dell'art. 13 del D.L. 24.04.2014, convertito in L. 23.06.2014, n. 89);
19. di essere o essere stati titolari di altri insegnamenti ricoperti per affidamento o supplenza;
20. di non essere iscritti al Dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi dell'Aquila, presso quelle di cui quest'ultima è sede consorziata e presso altre Università;
21. di non essere iscritti ai corsi di perfezionamento e alle scuole di specializzazione per le quali è stato stipulato uno specifico contratto annuale di formazione specialistica.

4. Nella domanda devono essere altresì indicati i recapiti telefonici e il recapito di posta elettronica, al fine della tempestiva ricezione di ogni utile comunicazione, nonché il domicilio eletto dai candidati ai fini della presente procedura. Ogni eventuale variazione dei predetti recapiti e del domicilio deve essere tempestivamente comunicata al Dipartimento DISIM – Via Vetoio s.n.c., 67100 L'Aquila, e-mail: disim.uprodid@strutture.univaq.it.

5. Le dichiarazioni formulate nella domanda sono rilasciate ai sensi del D.P.R. 28.12.2000 n. 445, pubblicato nel Supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 42 del 20.2.2001 e ss.mm.ii. dai candidati aventi titolo all'utilizzazione delle forme di semplificazione delle certificazioni amministrative consentite dal Decreto citato.

6. L'Amministrazione effettua idonei controlli, sia a campione, sia in tutti i casi in cui sorgano fondati dubbi sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive. Qualora dai controlli sopra indicati emerga la non veridicità

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica

Via Vetoio, snc Loc. Coppito - 67100 L'AQUILA (AQ)

Unità organizzativa Responsabile: **ufficio programmazione offerta formativa dipartimentale e assicurazione della qualità**

e-mail: disim.uprodid@strutture.univaq.it - PEC: disim@pec.univaq.it

Tel.: +39 0862 433006/02/4013

Fax: +39 0862 433180

www.disim.univaq.it

Cod. Fiscale e P. IVA: 01021630668



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

del contenuto della dichiarazione, la/il dichiarante decade dai benefici derivanti dal provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, fermo restando quanto previsto dal Codice Penale e dalle Leggi speciali in materia.

7. L'Università non assume alcuna responsabilità per il mancato ricevimento di comunicazioni, qualora esso dipenda dall'inesatta indicazione del recapito da parte dei candidati ovvero dall'omessa o tardiva comunicazione del mutamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per gli eventuali disguidi postali o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.

8. Dopo la scadenza del termine del presente Bando non è ammessa alcuna integrazione di documentazione.

I candidati vengono ammessi con riserva alla selezione mediante apposito Decreto, previa verifica della regolarità della domanda, da parte del competente Ufficio del Dipartimento. L'Amministrazione può disporre in ogni momento, con provvedimento motivato, l'esclusione dalla selezione per difetto dei requisiti prescritti.

Art. 4 - Procedura di valutazione comparativa

La valutazione dei candidati è effettuata dal Dipartimento o dall'organo a ciò preposto dal Dipartimento, che in apposita deliberazione darà ragione della valutazione effettuata.

Il Dipartimento è tenuto a curare la pubblicità degli atti del procedimento, con particolare riguardo ai risultati della selezione, mediante pubblicazione degli stessi all'Albo Ufficiale di Ateneo e sulla pagina web di Ateneo <http://www.univaq.it/section.php?id=544>, nonché ad adempiere agli ulteriori obblighi di pubblicazione di cui all'art. 15 del D.Lgs. n. 33/2013 e s.m.i.

Gli incarichi di insegnamento di cui al presente bando saranno conferiti prioritariamente mediante affidamento alle Professoresse e ai Professori di ruolo di I e II fascia, alle professoresse emerite ed onorarie e ai professori emeriti ed onorari, alle Ricercatrici e ai Ricercatori dell'Università degli Studi dell'Aquila, previo espletamento di procedure che assicurino, nel rispetto della normativa vigente e del Codice Etico, la valutazione comparativa degli stessi. Tale valutazione sarà effettuata sulla base dei titoli didattici e scientifici, tenendo conto anche della precedente titolarità di incarichi di insegnamento nel medesimo Settore Scientifico Disciplinare o in Settore affine e dell'attinenza delle pubblicazioni scientifiche con la materia di insegnamento.

La valutazione deve essere effettuata anche nel caso in cui vi sia un'unica/ un unico candidata/o.

Gli incarichi non conferiti mediante affidamento saranno attribuiti con contratto di diritto privato a soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali.

Il conferimento degli incarichi di insegnamento mediante contratto di diritto privato avviene previo espletamento di procedure che assicurino, nel rispetto della normativa vigente e del Codice Etico, la valutazione comparativa delle candidate e dei candidati. Tale valutazione sarà effettuata secondo i criteri stabiliti dalla Commissione appositamente nominata.

Costituiscono in ogni caso titoli da valutare ai fini della selezione:

- a) le precedenti esperienze didattiche nello stesso Settore Scientifico Disciplinare o in Settore affine o, in subordine, in uno dei Settori appartenenti al medesimo Settore Concorsuale;

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica

Via Vetoio, snc Loc. Coppito - 67100 L'AQUILA (AQ)

Unità organizzativa Responsabile: **ufficio programmazione offerta formativa dipartimentale e assicurazione della qualità**

e-mail: disim.uprodid@strutture.univaq.it - PEC: disim@pec.univaq.it

Tel.: +39 0862 433006/02/4013

Fax: +39 0862 433180

www.disim.univaq.it

Cod. Fiscale e P. IVA: 01021630668



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

- b) le pubblicazioni scientifiche pertinenti rispetto al Settore Scientifico Disciplinare dell'insegnamento;
- c) l'esperienza professionale attinente alla natura dell'insegnamento;
- d) qualsiasi titolo o documento atto a valutare la professionalità didattica e scientifica della/del candidata/o (a titolo esemplificativo: Laurea specialistica o magistrale o equivalente secondo l'ordinamento previgente al D.M. 509/99 e al D.M. 270/2004).

Costituiscono titoli preferenziali, ai sensi dell'art. 23 comma 2 della L. 240/2010:

- 1) il possesso del titolo di dottore di ricerca;
- 2) il possesso della specializzazione medica (ove pertinente);
- 3) il possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale conseguita ai sensi dell'art. 16 della L. 240/2010, ovvero di titoli equipollenti conseguiti all'estero.

La valutazione deve essere effettuata anche nel caso in cui vi sia un'unica/ un unico candidato/o.

La procedura di valutazione comparativa si conclude con un provvedimento di approvazione degli atti e conferimento dell'incarico da parte del Direttore del Dipartimento.

Art. 5 - Conferimento degli incarichi

Gli incarichi di docenza saranno conferiti mediante affidamento o contratto di diritto privato in relazione alle categorie di cui ai punti 1, 2, 3 e 4 dell'art.2 del presente Bando.

Gli incarichi di docenza conferiti con contratti di diritto privato stipulati dal Direttore del Dipartimento non danno diritto di accesso ai ruoli universitari.

L'incarico conferito alle Professoresse e ai Professori di ruolo di I e II fascia, alle Professoresse emerite ed onorarie e ai Professori emeriti ed onorari, alle Ricercatrici e ai Ricercatori a tempo determinato dell'Università degli Studi dell'Aquila per gli insegnamenti e moduli curriculari vacanti per l'a.a. 2023/2024 **sarà a titolo gratuito.**

Alle Ricercatrici e ai 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 conferimento degli incarichi è subordinato alla formale e definitiva determinazione dell'offerta formativa ed al raggiungimento di un numero minimo di studenti iscritti al Corso di Laurea (minimo 7 studenti per le lauree triennali e 4 studenti per le lauree magistrali), e comunque al permanere dell'esigenza di copertura degli insegnamenti.

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica

Via Vetoio, snc Loc. Coppito - 67100 L'AQUILA (AQ)

Unità organizzativa Responsabile: **ufficio programmazione offerta formativa dipartimentale e assicurazione della qualità**

e-mail: disim.uprodid@strutture.univaq.it - PEC: disim@pec.univaq.it

Tel.: +39 0862 433006/02/4013

Fax: + 39 0862 433180

www.disim.univaq.it

Cod. Fiscale e P. IVA: 01021630668



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

L'effettivo affidamento dell'incarico sarà comunque condizionato alla verifica del carico didattico istituzionale del personale docente dell'Ateneo che prenderà servizio a seguito dell'espletamento delle procedure valutative di cui all'art. 24 commi 5 e 6 della L. 240/2010 o delle procedure concorsuali di cui all'art. 18 della L. 240/2010 o chiamate dirette ai sensi dell'art.1 co. 9 L.4.11.2005 n. 230, che si concluderanno prima dell'inizio dell'attività formativa oggetto della presente selezione. I titolari decadranno dall'incarico di insegnamento nel caso di assunzione in servizio di Professori di ruolo o Ricercatori a tempo determinato afferenti ai Settori Scientifico Disciplinari degli insegnamenti inseriti nel presente bando.

Entro gg. 7 dal ricevimento della **comunicazione del conferimento dell'incarico**, inviata tramite lettera del Direttore del Dipartimento **esclusivamente per posta elettronica all'indirizzo indicato dal candidato nella domanda**, gli interessati dovranno presentare all'ufficio programmazione offerta formativa dipartimentale e assicurazione della qualità del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica la modulistica ai fini fiscali disponibile sul sito di Ateneo – sezione personale – Personale docente – Affidamenti e contratti al link: <http://www.univaq.it/section.php?id=705>, nonché la dichiarazione relativa alla titolarità di altri incarichi con oneri a carico della finanza pubblica.

I vincitori della selezione sono tenuti a sottoscrivere i relativi contratti prima dell'inizio delle lezioni. In difetto della sottoscrizione del contratto, è tassativamente vietato intraprendere qualsiasi attività didattica.

Coloro che, utilmente collocati nella graduatoria generale di merito, non si presenteranno senza giustificato motivo entro il termine stabilito dall'Amministrazione, saranno dichiarati decaduti dal diritto alla stipula del contratto.

I titolari dei contratti, nello svolgimento dell'incarico e per tutta la durata del rapporto di lavoro, sono tenuti all'osservanza del Codice di comportamento dei dipendenti pubblici (D.P.R. n. 62 del 16.04.2013). L'inosservanza del Codice di comportamento comporta l'automatica risoluzione del contratto.

Il Regolamento didattico di Dipartimento disciplina i diritti e i doveri dei docenti a contratto. In ogni caso la/il Docente a contratto è tenuto a svolgere, oltre alle ore di lezione frontale, gli esami per tutto l'anno accademico nonché il ricevimento studenti, e a rendersi disponibile all'assegnazione di tesi e alla partecipazione alle sedute di laurea.

Per gli incarichi di insegnamento, comunque attribuiti, e ove prevista la natura onerosa di cui al presente bando, il compenso lordo orario, comprensivo di oneri a carico del percipiente, è pari a **€ 25,00**.

Gli incarichi saranno retribuiti al termine dell'anno accademico, previa attestazione, da parte del Direttore del Dipartimento, del pieno assolvimento degli obblighi didattici previsti dalla normativa vigente in materia e degli obblighi contrattuali.

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica

Via Vetoio, snc Loc. Coppito - 67100 L'AQUILA (AQ)

Unità organizzativa Responsabile: **ufficio programmazione offerta formativa dipartimentale e assicurazione della qualità**

e-mail: disim.uprodid@strutture.univaq.it - PEC: disim@pec.univaq.it

Tel.: +39 0862 433006/02/4013

Fax: +39 0862 433180

www.disim.univaq.it

Cod. Fiscale e P. IVA: 01021630668



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

Art. 6 - Trattamento dei dati personali

Il trattamento dei dati personali è disciplinato dal D.Lgs. 30.06.2003 n. 196 e dal Regolamento UE n. 679/2016. I dati forniti dai candidati saranno raccolti presso l'Università e trattati per le finalità di gestione della presente selezione e dell'eventuale procedimento di assunzione in servizio. Il conferimento dei predetti dati è obbligatorio, pena l'esclusione dalla selezione.

Le/I candidate/i godono dei diritti stabiliti dalla citata normativa di riferimento, tra i quali il diritto di accesso ai dati che li riguardano, il diritto di far rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla Legge, nonché di opporsi per motivi legittimi al loro trattamento.

Art. 7 - Pubblicità

Il presente Decreto è pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo <http://www.univaq.it/section.php?id=1391> e sull'apposita pagina web all'indirizzo <http://www.univaq.it/section.php?id=544>.

Art. 8 - Responsabile del procedimento

Ai sensi del disposto dell'art. 5 della Legge 07.08.1990, n. 241, responsabile del procedimento è la dott.ssa Marzia Marcocci, ufficio programmazione offerta formativa dipartimentale e assicurazione della qualità del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica - Università degli Studi dell'Aquila – **Via Vetoio s.n.c.– 67100 Coppito - L'Aquila.**

L'Aquila,

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
prof. Guido PROIETTI

Data di pubblicazione all'Albo Ufficiale: 05/09/2023

Data di scadenza: 12/09/2023

"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."

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica

Via Vetoio, snc Loc. Coppito - 67100 L'AQUILA (AQ)

Unità organizzativa Responsabile: **ufficio programmazione offerta formativa dipartimentale e assicurazione della qualità**

e-mail: disim.uprodid@strutture.univaq.it - PEC: disim@pec.univaq.it

Tel.: +39 0862 433006/02/4013

Fax: +39 0862 433180

www.disim.univaq.it

Cod. Fiscale e P. IVA: 01021630668