

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA PER LA DIDATTICA

D.D.D. Rep. n. 429 - 2019, Prot. n. 5371 del 05.12.2019 - Allegati: - Anno 2019- tit. III cl. fasc.5

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO il D.P.R. 11 luglio 1980, n 382, e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'art. 23, comma 2;
- **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** 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 marzo 2001, n. 165 e successive modificazioni e integrazioni, e in particolare l'art. 53, comma 6, come modificato dall'art. 2, comma 13-quinquies, lett. b), del D.L. n. 101/2013 convertito in Legge n. 125/2013;
- **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.P.R. 16.04.2013, n. 62 Codice di comportamento dei dipendenti pubblici, e 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 Decreto ministeriale 8 luglio 2008, recante la disciplina per il conferimento, da parte degli Atenei, di incarichi di insegnamento gratuiti e retribuiti;
- VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo;
- **VISTO** il Regolamento Master, emanato con D.R. n. 1292 2006 del 29.05.2006, come successivamente integrato e modificato con DR. n. 889 2007, con D.R. n. 1033 2013 e con D.R. n. 416 2017 del 27.06.2017 e con D.R. n. 974 2019 del 26/09/2019;
- **VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'attribuzione dei compiti didattici a Professori e Ricercatori universitari, emanato con D.R. rep. n. 915-2017 del 19.12.2017;
- **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, con D.R. n. 1054 2012 del 05.06.2012 e con D.R. n. 1128-2019 del 24.10.2019 prot. n. 59313;
- VISTO in Codice Etico dell'Università degli Studi dell'Aquila;
- **VISTO** il Codice di comportamento dell'Università degli Studi dell'Aquila emanato con D.R. n. 210 2014 del 03.03.2014;
- VISTO lo Statuto, il piano didattico e il piano finanziario del Master in Mobile e Web Technologies;
- VISTA la delibera del consiglio di Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'informazione e Matematica del 17 aprile 2019 di attivazione del Master di I livello in Mobile e Web Technologies;



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA PER LA DIDATTICA

- **VISTE** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 26 giugno 2019 di Istituzione/attivazione del Master di I livello in Mobile e Web Technologies a.a. 2019-2020;
- **VISTA** la comunicazione della Responsabile dell'Area servizi studenti e post laurea di attivazione del Master in Mobile e Web Technologies per l'a.a. 2019-2020;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'informazione e Matematica del 20 novembre 2019 relativa alla richiesta di emanazione di un Avviso pubblico per la copertura degli insegnamenti Master rimasti vacanti;
- **VERIFICATO** che il piano finanziario del Master assicura la copertura necessaria per la retribuzione degli incarichi di insegnamento di cui al presente bando;

RENDE NOTO

Art. 1 - Oggetto del bando

Il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'informazione e Matematica intende conferire, per l'anno accademico 2019-2020, mediante affidamento ovvero contratto di diritto privato, i seguenti incarichi di insegnamento relativi al Master di I livello in **Mobile e Web Technologies** – a.a. 2019-2020.

Attività formativa	SSD	CFU	Ore didattica frontale	Compenso orario lordo percipiente
Web Information Retrieval	INF/01	5,00	40,00	75,18
Tecniche di Persistenza	INF/01	5,00	40,00	75,18
Linguaggi per sviluppo lato client-side di applicazioni web	INF/01	3,00	24,00	75,18
Frameworks per lo sviluppo di Progressive Web Applications (PWAs)	INF/01	4,00	32,00	75,18
Sviluppo multi-piattaforma in React Native	INF/01	5,00	40,00	75,18
Sviluppo di applicazioni Android native	INF/01	5,00	40,00	75,18

Il compenso per gli incarichi di insegnamento di cui al presente bando è comprensivo di oneri a carico del percipiente.

La spesa per l'erogazione dei compensi relativi agli incarichi di insegnamento graverà sul progetto MOBILWEBTEC_19_20

Le competenze richieste ed i sillabi da adottare per i corsi descritti in precedenza sono i seguenti:



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA PER LA DIDATTICA

Attività formativa	Sillabi
Web Information Retrieval	Introduzione ai motori di ricerca Crawlers: Indexing and Retrieval Link Analysis for Ranking Web Mining Retrieval tools Elementi chiave nel posizionamento di un sito: Fattori on-page e off- page Indici di importanza, rilevanza ed autorevolezza di un sito: Link Popularity, PageRank, TrustRunk, PhraseRank Social network nella ricerca
Tecniche di Persistenza	Introduzione all'object/relational mapping (ORM) e al framework Java Persistence API (JPA) Strategie di Mapping Aspetti transazionali, di concorrenza e gestione del ciclo di vita degli oggetti in JPA Query in JPA Database NoSQL Framework Spring Data
Linguaggi per sviluppo lato client-side di applicazioni web	Le basi del javascript Manipolazione del DOM Concetti evoluti del javascript Javascript ES5, ES6, ES6+ Typescript
Frameworks per lo sviluppo di Progressive Web Applications (PWAs)	Introduzione alle Progressive Web Applications II linguaggio TypeScript Framework Angular Gestione dello stato di una PWA mediante il pattern Redux e libreria NGRX
Sviluppo multi-piattaforma in React Native	Introduzione a React Native Review ReactJS e ES6 React Native Styling in React Native React Native Components Integrare librerie native Utilizzo di funzionalità native Gestione user input e user data React Navigation Redux Aspetti avanzati Tool e Testing in React Native Pubblicazione
Sviluppo di applicazioni Android native	OS Android Architecture Design Patterns View and Widget (User Interfaces) Thread and Background Service Storage Methodologies Connectivity Location methodologies



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA PER LA DIDATTICA

Art. 2 Requisiti generale per la partecipazione alla procedura

Possono partecipare alla selezione per il conferimento a titolo oneroso dei suddetti insegnamenti:

- Le Professoresse e i Professori di ruolo di I e II fascia, le Ricercatrici e i Ricercatori universitari, le/gli assistenti ordinari del ruolo ad esaurimento, i tecnici laureati inquadrati nel settore scientifico-disciplinare cui si riferisce l'insegnamento o in settori affini;
- il personale tecnico amministrativo dell'Ateneo, in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali;
- le collaboratrici e i collaboratori ed esperti linguistici dell'Ateneo, in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali;
- soggetti esterni all'Ateneo in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali

Non possono partecipare alla selezione:

- 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 il godimento dei diritti civili e politici;
- coloro che non hanno una documentata produzione scientifica o adeguata posizione professionale nel settore;
- coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con la/il Coordinatore/Coordinatrice del Master, con una/un Professoressa/Professore del Dipartimento ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o una/un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;
- 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

Art. 3 Modalità e termini di presentazione delle candidature

La domanda per il conferimento degli insegnamenti, redatta in carta libera, secondo gli allegati A, A1 e A2 al presente bando, disponibile sul sito internet www.univaq.it, sezione Personale – Personale docente – Affidamenti e Contratti, indirizzata al Direttore del Dipartimento, dovrà pervenire, con la documentazione a corredo e in plico chiuso, alla Segreteria Amministrativa per la Didattica del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'informazione e Matematica, Via Vetoio s.n.c. – CAP 67100 Coppito - L 'Aquila entro il termine di giorni 10, decorrenti dalla data di pubblicazione del presente Avviso all'Albo Ufficiale di Ateneo. Qualora il predetto termine 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 non festivo. La domanda può essere prodotta secondo una delle seguenti modalità:

- Mediante <u>consegna diretta</u> alla Segreteria Amministrativa-Didattica del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'informazione e Matematica, Via Vetoio s.n.c. – 67100 Coppito – L'Aquila, dal lunedì al venerdì, dalle ore 09:00 alle ore13:00;
- A mezzo <u>raccomandata a.r.</u> o con altro mezzo postale atto a certificare la data di spedizione, al seguente indirizzo: Università degli Studi dell'Aquila - Segreteria Amministrativo-Contabile del



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA PER LA DIDATTICA

Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'informazione e Matematica, Via Vetoio s.n.c. – 67100 Coppito – L'Aquila;

La data di acquisizione delle istanze è stabilmente comprovata:

- nel caso di presentazione diretta: dalla data indicata nella ricevuta sottoscritta e rilasciata dal personale della Segreteria addetto al ricevimento;
- nel caso di spedizione: dalla data di ricezione apposta sulla ricevuta di ritorno dal personale addetto al ricevimento.

Saranno escluse le domande consegnate o pervenute al Dipartimento oltre la data di scadenza del presente bando, anche se spedite antecedentemente e pertanto non farà fede il timbro dell'ufficio postale di spedizione, ma la data di ricezione della domanda da parte del Dipartimento, che non assume alcuna responsabilità per i casi di mancato o tardivo recapito della domanda dovuto a disguidi postali, a caso fortuito o forza maggiore.

• <u>Tramite messaggio di posta elettronica certificata (PEC)</u> al seguente indirizzo PEC del Dipartimento: disim@pec.univaq.it con le modalità previste dall'art. 65 del D.Lgs. n. 82/2005 e ss.mm.ii.

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. Il messaggio di inoltro della domanda tramite posta elettronica certificata deve indicare la selezione alla quale la/il candidata/o intende partecipare, il Dipartimento che ha richiesto il bando, nome, cognome, domicilio eletto ai fini del concorso e l'elenco degli allegati al messaggio.

La/II candidata/o che debba trasmettere allegati che complessivamente superino il limite di 25Mb, dovrà trasmettere la domanda con una prima e-mail, precisando che gli allegati o parte di essi saranno trasmessi con successiva e-mail, da inviare, sempre tramite PEC entro il termine di presentazione della domanda.

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. Il Dipartimento non assume alcuna responsabilità in caso di mancata o errata ricezione della domanda presentata a mezzo PEC o qualora gli allegati alla stessa dovessero risultare illeggibili o danneggiati.

La data di acquisizione della domanda è stabilmente comprovata dalla ricevuta di ritorno inviata automaticamente dal gestore PEC.

Alla domanda, indipendentemente dalla modalità di presentazione prescelta, deve essere allegata, a pena di esclusione, copia di valido documento di identità personale.

Non verranno prese in considerazione domande, documenti o titoli pervenuti dopo il termine di scadenza. In particolare non farà fede la data del timbro dell'ufficio postale accettante.

L'Università non assume alcuna responsabilità per il caso di irreperibilità della/del destinataria/o o per dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte della/del candidata/o o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda. L'Amministrazione universitaria inoltre non assume alcuna responsabilità per i casi di mancato o tardivo recapito della domanda, dei titoli, delle comunicazioni relative alla selezione, dovuti a disguidi postali, a caso fortuito o forza maggiore.

Art. 4 – Domanda di partecipazione

Nella domanda di partecipazione alla selezione le/i candidate/i dovranno dichiarare:

1. cognome e nome;



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA PER LA DIDATTICA

- 2. data ed il luogo di nascita;
- 3. cittadinanza;
- 4. residenza e domicilio;
- 5. codice fiscale/partita IVA;
- 6. di godere dei diritti civili e politici;
- 7. 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;
- 8. di non essere sottoposti a procedimenti penali;
- 9. 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;
- 10. esatta denominazione dell'insegnamento da ricoprire;
- 11. qualifica accademica/professionale rivestita;
- 12. Università/Ente di appartenenza;
- 13. Dipartimento di appartenenza, S.C. e S.S.D. (per le professoresse, i professori e le ricercatrici 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 a norma dell'art. 38, commi 3 e 3-bis del D.Lgs. 165/2001 (per il personale non docente);
- 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 non avere un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con la/il Coordinatore/Coordinatrice del Master, con una/un Professoressa/Professore del Dipartimento ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o una/un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;
- 17. 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);
- 18. di essere o essere stati titolari di altri incarichi di insegnamento;
- 19. di non essere iscritti al Dottorato di ricerca presso l'Università degli studi dell'Aquila, presso quelle di cui quest'ultima è consorziata e presso altre Università;
- 20. 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;

Le/I candidate/i devono allegare alla domanda:

- curriculum vitae attestante l'attività scientifica, didattica, di ricerca e professionale (Nel rispetto della normativa vigente il C.V. di ciascun vincitore sarà pubblicato sul sito di Ateneo, pertanto i candidati sono invitati a redigerlo in formato europeo avendo cura di non inserire dati non pertinenti ed eccedenti rispetto alle finalità perseguite dalla normativa sulla trasparenza);
- 2. elenco dettagliato dei titoli che si ritengono utili ai fini della selezione;
- 3. elenco delle pubblicazioni scientifiche che le/i candidate/i intendono vengano valutate ai fini del conferimento dell'incarico e pubblicazioni;



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA PER LA DIDATTICA

- 4. copia dei titoli scientifici e professionali posseduti (unicamente per i titoli per i quali non è ammessa l'autocertificazione) con dichiarazione di conformità all'originale;
- 5. dichiarazione sostitutiva di certificazione o di atto notorio di cui all'allegato B;
- 6. copia della comunicazione di partecipazione alla selezione resa dal candidato all'Ente di appartenenza (solo per le/i dipendenti pubblici);
- 7. copia della comunicazione di partecipazione alla selezione resa dalla/dal candidata/o alla/al Responsabile della Struttura di appartenenza (solo per il PTA e i CEL dell'Ateneo);
- 8. copia di idoneo documento di riconoscimento in corso di validità;

Il possesso dei requisiti di ammissione alla selezione e gli ulteriori titoli, se rilasciati da Amministrazioni Pubbliche italiane vanno solo ed esclusivamente autocertificati, ai sensi della Legge 183/2011.

Le/I candidate/i 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. 5 Procedura di valutazione comparativa

La valutazione delle candidate e dei candidati sarà effettuata dal Comitato Ordinatore del Master, che in apposito verbale darà ragione della valutazione effettuata.

Il Dipartimento è tenuto a curare la pubblicità degli atti del procedimento, con particolare riguardo al Decreto di ammissione delle candidate e dei candidati e ai risultati della selezione, mediante pubblicazione degli stessi all'Albo Ufficiale di Ateneo e sulla pagina web di Ateneo, 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 <u>prioritariamente</u> mediante affidamento alle/ai candidate/i Docenti e Ricercatori, 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 e delle pubblicazioni, tenendo conto anche della precedente titolarità di incarichi di insegnamento nel medesimo SSD 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 una/un candidata/o unica/o.

Gli incarichi non conferiti mediante affidamento saranno attribuiti ai soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali. Il conferimento degli incarichi di insegnamento, avviene previo espletamento di procedure che assicurino, nel rispetto della normativa vigente e del Codice Etico, la valutazione comparativa dei candidati. Tale valutazione sarà effettuata secondo i criteri stabiliti dal Dipartimento.

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

- a) le pubblicazioni scientifiche pertinenti rispetto al settore scientifico disciplinare dell'insegnamento;
- b) le precedenti esperienze didattiche nello stesso settore scientifico disciplinare o in settore affine o, in via subordinata, in uno dei settori appartenenti al medesimo settore concorsuale;
- c) l'esperienza professionale attinente alla natura dell'insegnamento;



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA PER LA DIDATTICA

d) altri titoli atti a valutare la professionalità didattica e scientifica della/del candidata/o.

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

- a) il possesso del titolo di Dottore di ricerca;
- b) il possesso della specializzazione medica (ove pertinente);
- c) il possesso dell'abilitazione di cui all'art. 16 della L. 240/2010 ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero.

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

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

Art. 6 conferimento degli incarichi

Gli incarichi di docenza vengono affidati alle Professoresse, Professori e Ricercatrici e Ricercatori con provvedimento del Rettore.

I contratti di docenza sono stipulati dal Rettore e non danno diritto di accesso ai ruoli universitari.

La comunicazione del conferimento dell'incarico sarà trasmessa alla/al vincitrice/vincitore a mezzo posta elettronica all'indirizzo indicato dalla/dal candidata/o nella domanda e le/gli interessate/i dovranno presentare alla Segreteria Amministrativa-Didattica del Dipartimento, improrogabilmente entro i termini indicati, la modulistica richiesta debitamente compilata.

Le vincitrici e i vincitori sono tenuti a sottoscrivere i predetti 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.

Per gli incarichi di insegnamento, comunque attribuiti, è previsto il compenso orario lordo percipiente riportato in tabella.

Tale compenso è erogato al termine del Corso Master, previa attestazione da parte del Coordinatore del Master e del Direttore del Dipartimento del pieno assolvimento degli obblighi didattici.

Le/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. 16/04/2013).

L'inosservanza del Codice di comportamento di cui al D.P.R. 62/2013 comporta l'automatica risoluzione del contratto.



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA PER LA DIDATTICA

Il Regolamento didattico di Dipartimento disciplina i diritti e i doveri dei docenti a contratto. In ogni caso la/il docente a contratto è tenuta/o a svolgere le ore di lezione e le attività connesse, secondo le modalità e presso la sede stabilita dal Comitato Ordinatore del Master.

<u>Il personale docente e ricercatore</u> affidatario dell'incarico di insegnamento nell'ambito del Master è tenuto a svolgere le relative attività in modo compatibile con l'assolvimento dei propri incarichi istituzionali, come specificati nell'apposito Regolamento di Ateneo.

Il personale tecnico Amministrativo dell'Ateneo e i CEL titolari dell'incarico dovranno svolgere le relative attività al di fuori dell'orario di lavoro, in quanto non rientranti nei normali compiti e doveri d'ufficio, ed assicurare in ogni caso con priorità il tempestivo, puntuale e corretto svolgimento dei doveri e compiti d'ufficio. Pertanto, qualora le attività di insegnamento dovesse essere espletata durante l'orario di servizio, gli stessi dovranno essere autorizzati dal Responsabile della Struttura di appartenenza all'utilizzo delle ferie o dell'istituto del permesso breve, nei limiti e secondo le modalità contrattualmente previsti. Trovano applicazione le disposizioni di cui al Regolamento di Ateneo in materia (D.R. n. 26 - 2013 dell'8.01.2013, come modificato con D.R. n. 158 - 2017 del 31.03.2017, art. 4).

Al temine del corso, sarà cura dell'interessato inviare al Settore PERTA l'elenco delle lezioni effettuate, con l'indicazione dei giorni e delle ore, al fine di consentire eventuali riscontri.

Art. 7 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 dalle/dai candidate/i 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 candidate e i candidati 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. 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, Segreteria amministrativa didattica del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'informazione e Matematica – Università degli Studi dell'Aquila Via Vetoio s.n.c. – 67100 Coppito – L'Aquila.

Art. 9 pubblicità

Il presente bando sarà pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi dell'Aquila presente sul sito di Ateneo all'indirizzo http://www.univaq.it/section.php?id=1391 e sarà altresì disponibile sull'apposita pagina web all'indirizzo http://www.univaq.it/section.php?id=544.

L'Aquila, 05.12.2019

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Guido PROIETTI

Data di pubblicazione all'Albo Ufficiale: 6 dicembre 2019

Data di scadenza: 16 dicembre 2019

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