



D.D.N. 38

Prot. n. 15349 VII/1 del 05-02-2018

Oggetto: Di.S.Te.B.A. - N. 1 Avviso di valutazione comparativa pubblica, per titoli, finalizzata al conferimento di incarichi di lavoro autonomo occasionale per attività di docenza (collaborazione didattica) per le esigenze connesse alla realizzazione del Master di II livello in "Biomedicina Molecolare" a.a. 2017/18 istituito presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali di questo Ateneo.

IL DIRETTORE

- VISTO** il Master di II livello in "Biomedicina Molecolare" a.a. 2017/18 in gestione al Di.S.Te.B.A.;
- VISTO** l'art.7 comma 6 del D. Lgs. 30/03/2001, n. 165 così come modificato dall'art.3, comma 76, della L. n. 244/2007 (Finanziaria 2008);
- VISTO** l'art. 15 del D. Lgs 33/2013 il quale subordina l'efficacia dei contratti relativi ai rapporti di collaborazione esterna con le pubbliche amministrazioni all'avvenuta pubblicazione del nominativo del consulente, dell'oggetto dell'incarico e del relativo compenso sul sito istituzionale dell'amministrazione stipulante;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi esterni di lavoro autonomo ai sensi dell'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30/03/2001, n. 165 emanato con Decreto Rettorale n. 46 del 24/01/2014;
- VISTA** la legge 240/2010 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 ed in particolare l'art. 18 comma 1, lett. b) e c);
- VISTO** lo Statuto dell'Università del Salento, emanato con D.R. n. 597 del 07/11/2017 in attuazione della Legge n. 240/2010 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 275 del 24/11/2017 Serie Generale;
- VISTO** il Codice Etico dell'Università del Salento, emanato con D.R. n. 991 del 3 Giugno 2009; modificato con delibera del Senato Accademico n. 94 del 16.10.2012 e del Consiglio di Amministrazione n. 151 del 23.10.2012 e rettificato con D.R. n. 1323 del 19.11.2012;
- VISTA** la Legge n. 190/2012 recante *"Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione e ss.mm.ii;*
- VISTA** la Circolare n. 12 del 03/09/2010 con la quale il Dipartimento per la Digitalizzazione e l'Innovazione del Ministero per la Funzione Pubblica ha confermato che la posta elettronica certificata (PEC) può essere utilizzata per la trasmissione di istanze di partecipazione a concorsi pubblici;
- VISTA** la Circolare Prot. n. 1404 del 18/01/2013 della Direzione Generale di questo Ateneo;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'attivazione e l'organizzazione dei Master Universitari e dei Corsi di Perfezionamento emanato con Decreto Rettorale n. 449 del 19/05/2015 che prevede all'art. 14 che, ai fini della copertura delle attività didattiche, *"ciascun Dipartimento di responsabilità dei SSD: delibera l'affidamento diretto a docenti dell'Ateneo, previa verifica di compatibilità con i carichi didattici complessivamente assegnati o in corso di assegnazione; cura la pubblicazione dei bandi per gli incarichi esterni da affidare su valutazione comparativa"*;
- VISTA** la delibera n. 153 del 16/11/2017 con cui il Consiglio di Dipartimento ha proceduto all'affidamento diretto degli incarichi di insegnamento nell'ambito del Master di II livello in "Biomedicina Molecolare" e ha individuato gli incarichi esterni da affidare su valutazione comparativa attesa l'assenza di disponibilità interne;
- RITENUTO** di dover applicare, nel caso di specie, i principi di selezione di pubblicità e di trasparenza, mediante evidenza pubblica in applicazione all'art. 7 comma 6 bis del D. Lgs. 165/2001;
- RITENUTO** pertanto necessario bandire la selezione per il conferimento dei suddetti incarichi di docenza;
- RILEVATO** che, in caso di affidamento dell'incarico a personale esterno, il compenso previsto è quantificato in relazione all'incarico da compiere ed è congruo con l'impegno richiesto al collaboratore in quanto trattasi di attività di elevata esperienza professionale;



CONSIDERATO che la spesa complessiva graverà sui fondi costituiti dalle quote di iscrizione al Master già in parte versate e in corso di iscrizione in bilancio;

VISTO il D.D. n. 572 del 05/12/2017 con il quale è stata indetta una procedura comparativa attraverso valutazione dei *curricula* per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo occasionale per l'attività di docenza per le esigenze connesse alla realizzazione del master di II livello in "Biomedicina Molecolare";

VISTO il D.D. n. 28 del 30/01/2018 di approvazione atti per la valutazione comparativa per incarichi di docenza:

Modulo I – Diagnostica Molecolare I

Insegnamento	SSD	Incaricato/a
Ruolo della Patologia Clinica nei percorsi assistenziali diagnostici e terapeutici	MED/05	Lobreglio Giambattista
Indagini genetiche e citogenetiche molecolari pre-natali	MED/03	NESSUNA DOMANDA PERVENUTA

Modulo II – Diagnostica Molecolare II

Insegnamento	SSD	Incaricato/a
Diagnostica Anatomico-Patologica: Indagini immunoistochimiche e biomolecolari	MED/08	D'Ambrosio Enrico Alfonso
Neuroimmunologia Clinica	MED/05	NESSUNA DOMANDA PERVENUTA
Tecniche di Maldi-Imaging applicate alle indagini tissutali	BIO/09	Vergara Daniele
Tecniche di laboratorio in Microbiologia	MED/07	Palumbo Claudio
Virologia Clinica e Metodi Molecolari quantitativi in Virologia	MED/07	Tagliaferro Luigi

Modulo III - Terapia Avanzata

Insegnamento	SSD	Incaricato/a
Stem Cells in clinica	BIO/13	De Luca Maria
Terapie geniche e cellulari innovative	MED/05	NESSUNA DOMANDA PERVENUTA
Tecniche molecolari e cellulari in oncoematologia	MED/15	NESSUNA DOMANDA PERVENUTA

Modulo IV – Oncologia e Data Management

Insegnamento	SSD	Incaricato/a
Oncologia medica	MED/06	Leo Silvana
Prevenzione delle patologie oncologiche	MED/01	Piscitelli Prisco
Data management: il ruolo del data manager nella conduzione di una sperimentazione clinica	MED/06	NESSUNA DOMANDA PERVENUTA
Tecniche statistiche multidimensionali per l'analisi dei dati clinici	MED/01	Ciavolino Enrico
Metodi statistici per l'analisi dei dati e per la ricerca biomedica	MED/01	NESSUNA DOMANDA PERVENUTA



Modulo V – Alimentazione e Nutrizione Umana

Insegnamento	SSD	Incaricato/a
Impostazione di protocolli per una dieta bilanciata	BIO/12	Leone Stefania
Tecniche per la valutazione dello stato nutrizionale (antropometria, plicometria, adipometria e bioimpedenziometria)	BIO/12	NESSUNA DOMANDA PERVENUTA
Igiene e Sicurezza Alimentare	MED/42	NESSUNA DOMANDA PERVENUTA
Il regime alimentare nei pazienti oncologici	MED/06	Leo Silvana

CONSIDERATO il mancato affidamento per le docenze di seguito indicate: 1) Indagini genetiche e citogenetiche molecolari pre-natali; 2) Neuroimmunologia clinica; 3) Terapie geniche e cellulari innovative; 4) Tecniche molecolari e cellulari in oncoematologia; 5) Data management: il ruolo del data manager nella conduzione di una sperimentazione clinica; 6) Metodi statistici per l'analisi dei dati e per la ricerca biomedica; 7) Tecniche per la valutazione dello stato nutrizionale (antropometria, plicometria, adipometria e bioimpedenziometria); 8) Igiene e sicurezza alimentare;

VISTA la nota a firma del prof. Michele Maffia, prot. n. 13332 III/5 del 01/02/2018 con la quale si richiede di attivare una nuova procedura comparativa al fine di assegnare gli incarichi di docenza per i seguenti insegnamenti: 1) Indagini genetiche e citogenetiche molecolari pre-natali; 2) Neuroimmunologia clinica; 3) Terapie geniche e cellulari innovative; 4) Tecniche molecolari e cellulari in oncoematologia; 5) Data management: il ruolo del data manager nella conduzione di una sperimentazione clinica; 6) Metodi statistici per l'analisi dei dati e per la ricerca biomedica; 7) Tecniche per la valutazione dello stato nutrizionale (antropometria, plicometria, adipometria e bioimpedenziometria); 8) Igiene e sicurezza alimentare;

RITENUTO pertanto necessario bandire la selezione per il conferimento dei seguenti incarichi di docenza;

Modulo I – Diagnostica Molecolare I

Insegnamento	SSD	Ore	CFU
Indagini genetiche e citogenetiche molecolari pre-natali	MED/03	8	1

Modulo II – Diagnostica Molecolare II

Insegnamento	SSD	Ore	CFU
Neuroimmunologia Clinica	MED/05	8	1

Modulo III - Terapia Avanzata

Insegnamento	SSD	Ore	CFU
Terapie geniche e cellulari innovative	MED/05	8	1
Tecniche molecolari e cellulari in oncoematologia	MED/15	8	1

4



Modulo IV – Oncologia e Data Management

Insegnamento	SSD	Ore	CFU
Data management: il ruolo del data manager nella conduzione di una sperimentazione clinica	MED/06	8	1
Metodi statistici per l'analisi dei dati e per la ricerca biomedica	MED/01	8	1

Modulo V – Alimentazione e Nutrizione Umana

Insegnamento	SSD	Ore	CFU
Tecniche per la valutazione dello stato nutrizionale (antropometria, plicometria, adipometria e bioimpedenziometria)	BIO/12	8	1
Igiene e Sicurezza Alimentare	MED/42	8	1

DECRETA

Art.1

Indizione selezione pubblica

È indetta una procedura comparativa attraverso valutazione dei *curricula* per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo occasionale per l'attività di docenza (collaborazione didattica), per gli insegnamenti sotto indicati, nell'ambito del piano formativo predisposto dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali di questo Ateneo per la realizzazione del Master di II livello in "Biomedicina Molecolare", a.a. 2017/18, con l'articolazione di ore di didattica di seguito riportata:

Modulo I – Diagnostica Molecolare I

Insegnamento	SSD	Ore	CFU
Indagini genetiche e citogenetiche molecolari pre-natali	MED/03	8	1

Modulo II – Diagnostica Molecolare II

Insegnamento	SSD	Ore	CFU
Neuroimmunologia Clinica	MED/05	8	1

Modulo III - Terapia Avanzata

Insegnamento	SSD	Ore	CFU
Terapie geniche e cellulari innovative	MED/05	8	1
Tecniche molecolari e cellulari in oncoematologia	MED/15	8	1

Modulo IV – Oncologia e Data Management

Insegnamento	SSD	Ore	CFU
Data management: il ruolo del data manager nella conduzione di una sperimentazione clinica	MED/06	8	1
Metodi statistici per l'analisi dei dati e per la ricerca biomedica	MED/01	8	1

4



Modulo V – Alimentazione e Nutrizione Umana

Insegnamento	SSD	Ore	CFU
Tecniche per la valutazione dello stato nutrizionale (antropometria, plicometria, adipometria e bioimpedenziometria)	BIO/12	8	1
Igiene e Sicurezza Alimentare	MED/42	8	1

Art.2

Requisiti generali d'ammissione

Possono presentare domanda di partecipazione alla selezione di cui all'art.1 i professori di I e II fascia ed i ricercatori di ruolo di Università italiane o straniere, afferenti al medesimo settore scientifico disciplinare nel quale è inserito l'insegnamento da attribuire o a settori affini.

Possono, altresì, partecipare soggetti italiani e stranieri con comprovata qualificazione professionale e scientifica che saranno selezionati tenendo conto che almeno il 50% delle ore di docenza deve essere svolto da personale docente/ricercatore dell'Ateneo.

Non possono partecipare coloro che siano esclusi dal godimento dei diritti civili e politici.

Art.3

Domanda di partecipazione e termini di presentazione

La domanda di ammissione alla selezione, completa di tutti gli allegati, dovrà essere inviata in **busta chiusa** con indicazione del mittente e dell'oggetto della selezione per la quale si intende concorrere deve essere indirizzata al Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali dell'Università del Salento e presentata direttamente dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.00 all'Ufficio Postale di questa Università - Viale Gallipoli, n. 49, 73100 - Lecce o spedita a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento a:

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali
Università del Salento
Ufficio Posta
Viale Gallipoli n.49 -73100 Lecce

entro il termine perentorio del 20-02-2018, data di scadenza per l'invio delle candidature.

A tal fine fa fede il timbro e la data dell'ufficio postale accettante.

Sino alla predetta data il presente bando rimarrà affisso all'Albo Ufficiale e sul sito www.unisalento.it alla sezione bandi e concorsi, di questa Università.

Gli interessati dovranno indicare, sull'esterno della busta, in maniera chiara e a stampatello:

Candidatura per Master di II livello in
"Biomedicina Molecolare"
Modulo _____ Insegnamento _____

In alternativa alla raccomandata con avviso di ricevimento, la domanda può essere spedita **attraverso messaggio di posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo** dip.scienze.tecnologie.biologiche@cert-unile.it. In questo caso i documenti, per i quali sia prevista la sottoscrizione in ambiente tradizionale, devono a loro volta essere **sottoscritti dal candidato con la propria firma digitale**. I documenti informatici privi di firma digitale saranno considerati come non sottoscritti. Devono essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni o codici eseguibili, preferibilmente pdf e tiff, oppure non proprietari come pdf, txt e xml, evitando i formati proprietari (doc, xls, etc.). Infine la ricevuta di ritorno viene inviata automaticamente dal gestore di PEC per cui non risulta necessario chiamare gli uffici universitari per sincerarsi dell'arrivo, né risulta necessario spedire alcunché di cartaceo.

4



Nella domanda dovrà essere indicato il recapito che il candidato elegge ai fini del concorso, nonché un recapito telefonico e l'eventuale indirizzo di posta elettronica. Ogni eventuale variazione dell'indirizzo dovrà essere tempestivamente comunicata all'ufficio cui è stata indirizzata l'istanza di partecipazione.

Il Di.S.Te.B.A. non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambio dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici, o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore, né per mancata restituzione dell'avviso di ricevimento in caso di spedizione della raccomandata.

Alla domanda i candidati dovranno allegare:

- *curriculum vitae et studiorum* sottoscritto in originale nel quale dovranno essere indicati ed autocertificati, ai sensi dell'art. 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, i titoli e tutti i riferimenti necessari alla valutazione nonché una fotocopia di un documento valido di identità;
- elenco delle pubblicazioni scientifiche prodotte con l'indicazione della Casa Editrice.

Alla presente procedura non possono partecipare i soggetti:

1. **che siano cessati volontariamente dal servizio presso l'Università del Salento con diritto alla pensione anticipata di anzianità;**
2. **che siano cessati volontariamente dal servizio presso altro Ente pubblico o privato con diritto alla pensione anticipata di anzianità e che abbiano avuto con l'Università del Salento rapporti di lavoro o di impiego nei cinque anni precedenti a quello di cessazione, ai sensi dell'art. 25 della Legge 23 dicembre 1994, n. 724;**
3. **già appartenenti ai ruoli dell'Ateneo che, collocati in quiescenza per aver maturato il diritto alla pensione di vecchiaia, abbiano svolto, nel corso dell'ultimo anno di servizio, funzioni e attività corrispondenti a quelle oggetto dello stesso incarico di studio e di consulenza, ai sensi dell'art. 5, comma 9, del decreto legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito con Legge 7 agosto 2012, n. 135;**
4. **abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un Professore afferente al Di.S.Te.B.A., ovvero con il Magnifico Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università del Salento (ex art. 18 comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010);**
5. **tutti gli altri casi previsti dalla legge.**

Il candidato dovrà indicare, **a pena di esclusione**, nella domanda il riferimento al Modulo e all'Argomento relativi agli incarichi di docenza per cui intende partecipare. **Le domande dovranno essere presentate separate e distinte per ciascun Insegnamento richiesto.**

Le attività svolte, riportate nel *curriculum*, non saranno valutate ai fini della presente selezione qualora risultino prive della data iniziale e finale.

In nessun caso possono costituire oggetto di valutazione i titoli dichiarati nella domanda o nel *curriculum* per i quali non sia sufficiente l'autocertificazione, non allegati, o privi della dichiarazione sostitutiva ai sensi del D.P.R. n. 445/2000.

Il titolo di studio, se conseguito all'estero, dovrà essere riconosciuto equipollente a quelli previsti in Italia in base ad accordi internazionali, ovvero alla normativa vigente.

Qualora il titolo di studio non sia già stato riconosciuto equipollente, sarà la Commissione giudicatrice a valutare l'equipollenza ai soli fini della presente procedura di selezione. In questo caso i candidati devono allegare alla domanda **obbligatoriamente** il certificato attestante il titolo di studio straniero con traduzione in italiano o in inglese sottoscritto sotto la propria responsabilità, fermo restando l'obbligo di presentazione, in caso di superamento della selezione di cui trattasi, del titolo di studio in originale o copia autenticata.

Costituiscono motivi di esclusione dalla selezione:

- la spedizione della domanda oltre i termini di cui sopra, e in caso di consegna *brevi manu* della domanda all'ufficio posta la ricezione da parte degli stessi oltre i termini di cui sopra;
- la mancata sottoscrizione della domanda di partecipazione in forma autografa se cartacea e priva di firma digitale se inviata con PEC;
- il mancato possesso dei requisiti generali di ammissione alla presente selezione;



- la mancata indicazione del riferimento al Modulo e all'Argomento relativi all'incarico di docenza per il quale si chiede di essere ammesso alla selezione;

Si fa presente che:

- a) "prima della stipula del contratto di conferimento dell'incarico, la struttura conferente procederà a verificare che il candidato dichiarato/risultato vincitore non superi, ai sensi dell'art. 1, commi 471, 472 e 473 Legge 27 dicembre 2013, n. 147 modificati dall'art. 13 del Decreto Legge 24 aprile 2014, n. 66, per retribuzioni o emolumenti comunque denominati, l'importo di 240,000,00, equivalente al trattamento economico del primo Presidente della Corte di Cassazione, in ragione di rapporti di lavoro subordinato o autonomo intercorrenti con le autorità amministrative indipendenti, con gli enti pubblici economici, con le pubbliche amministrazioni di cui all'articolo 1, comma 2, del D. Lgs. 165/2001, e successive modificazioni e con le società partecipate in via diretta o indiretta dalle predette amministrazioni;*
- b) a tal fine come prescritto dall'art. 5, comma 2, del D.P.R. 195/2010, il soggetto destinatario (candidato vincitore) è tenuto a comunicare a questo Dipartimento tutti gli altri incarichi e rapporti in corso rilevanti ai fini del suddetto limite sulla base del modulo di comunicazione (Allegato 4) entro e non oltre 15 giorni dalla notifica del provvedimento di approvazione degli atti di selezione;*
- c) in caso di superamento del limite prescritto non si procederà al conferimento dell'incarico per non incorrere nella sanzione prevista dal comma 44 dell'art. 3 della L. 244/2007;*
- d) nel caso di superamento del limite di cui trattasi dopo la stipula del contratto di conferimento incarico o nel corso di espletamento dello stesso, a seguito della variazione della situazione dichiarata dell'incaricato nella comunicazione di cui al punto b), si procede alla decurtazione sino al raggiungimento del tetto "limite retributivo".*

La decurtazione non risolve gli obblighi contrattuali del soggetto incaricato.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive contenute nella domanda di partecipazione alla procedura e nel curriculum.

Qualora dai controlli sopraindicati emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, fermo restando quanto previsto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000. La decadenza, disposta con provvedimento motivato, può intervenire in qualsiasi momento anche successivamente alla stipulazione del contratto di incarico.

I candidati che intendono rinunciare alla partecipazione alla procedura di valutazione comparativa, per la quale hanno prodotto domanda di ammissione, potranno inviare dichiarazione di rinuncia allo stesso indirizzo cui è stata inviata la domanda, oppure via fax al n. 0832 298626 allegando fotocopia del documento di identità.

Art. 4

Selezione e Valutazione

La valutazione di idoneità dei candidati all'attribuzione di ciascun incarico sarà effettuata dalla Commissione giudicatrice appositamente nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali e formata da esperti qualificati.

La Commissione deciderà di attribuire gli insegnamenti suindicati, tra tutti i candidati che risulteranno in possesso dei requisiti di ammissibilità, mediante valutazione comparativa dei curriculum e delle pubblicazioni scientifiche prodotte.

Per valutare le pubblicazioni scientifiche ed il curriculum complessivo del candidato la Commissione dovrà tenere in considerazione i seguenti criteri:

- congruenza dell'attività complessiva svolta dal candidato con l'insegnamento oggetto dell'incarico;
- l'attività didattica svolta;
- rilevanza dei servizi prestati negli Atenei e negli Enti di ricerca italiani e stranieri, inerenti l'insegnamento oggetto dell'incarico;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;
- numerosità delle pubblicazioni o saggi e dei prodotti scientifici, peculiari al settore scientifico disciplinare richiesto;
- rilevanza della qualificazione professionale.



UNIVERSITÀ
DEL SALENTO



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE ED AMBIENTALI

L'esito della selezione sarà pubblicato nell'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito Internet dell'Università del Salento www.unisalento.it, nella sezione "Bandi e Concorsi".

La presente selezione sarà ritenuta valida anche in presenza di una sola domanda per ogni singolo incarico.

Art. 5

Durata del contratto e compenso

I candidati dichiarati vincitori saranno invitati a stipulare un contratto di prestazione professionale e si impegneranno ad espletare in forma autonoma e senza vincolo di subordinazione gli incarichi affidati, secondo le esigenze didattiche indicate dal piano formativo del Master di II livello in "Biomedicina Molecolare". Ciascuna prestazione si svolgerà dalla data di accettazione e si concluderà entro **il 31/10/2018** per un totale di ore di docenza variabili a seconda del profilo indicato in tabella, espletate secondo la tempistica concordata con il Direttore del Master, Prof. Michele Maffia.

Per il suddetto incarico è determinato un compenso orario lordo di 70,00 euro (settanta/00), compresi gli oneri a carico dell'Amministrazione o IVA se dovuta, da corrispondere in unico importo al termine della prestazione, sulla base del piano finanziario approvato dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali. La spesa complessiva graverà sui fondi costituiti dalle quote di iscrizione al Master già in parte versate e in corso di iscrizione in bilancio.

Art. 6

Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 comma 1 del D. Lgs. n. 196/2003, i dati personali forniti dai candidati con la domanda di partecipazione alla selezione saranno raccolti presso l'Amministrazione del Di.S.Te.B.A. di questa Università e trattati, anche in forma automatizzata, esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura di selezione e dell'eventuale conferimento dell'incarico di prestazione professionale.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla procedura concorsuale.

Il presente bando non è vincolante per questa Amministrazione che potrà, a suo insindacabile giudizio, non assegnare i contratti di cui trattasi.

Il Responsabile del procedimento del presente avviso è l'Avv. Alessandra Inguscio (tel. 0832 298649; email: alessandra.inguscio@unisalento.it).

Per informazioni di carattere amministrativo si può contattare il Sig. Grazio Carluccio (tel. 0832298660; email grazio.carluccio@unisalento.it).

Lecce, 05-02-2018

Il Direttore del Di.S.Te.B.A.
(Prof. Luigi De Bellis)

Alla Raccolta
Alla Ratifica

