

**VISTA** 

**ACCERTATA** 

selezione pubblica;

pertinenza del **prof. Pietro Iaffaldano**;

DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA TRASLAZIONALE E NEUROSCIENZE DEPARTMENT OFTRANSLATIONAL BIOMEDICINE AND NEUROSCIENCE "DiBraiN"

# BANDO N. 12\_2023 DECRETO DEL DIRETTORE N. 199 DEL 20 OTTOBRE 2023

# SELEZIONE PUBBLICA, PER <u>SOLI TITOLI</u>, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICO INDIVIDUALE CON CONTRATTO DI LAVORO AUTONOMO DI NATURA PROFESSIONALE

## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" emanato con D.R. n. 3177 del 30.9.2021, rettificato con D.R. n. 3235 del 4.10.2021; **VISTO** il Regolamento Generale di Ateneo; **VISTO** il D.P.R. 28.12.2000, n. 445, "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa"; il Decreto Legislativo 30.03.2001, n. 165, "Norme generali **VISTO** sullo ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" modificazioni ed integrazioni; **VISTO** il Decreto Legislativo 30.06.2003, n. 196, "Codice in materia di protezione dei dati personali"; **VISTA** la Legge 11 febbraio 2005, n.15, "Modifiche ed integrazioni alla Legge 7 agosto 1990, n. 241, concernenti norme generali sull'azione amministrativa"; **VISTO** il Decreto Legislativo 14.03.2013, n. 33, "Riordino della disciplina riguardante obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni"; **VISTO** il Decreto Rettorale n. 1653 del 05.03.2010 con cui è stato riformulato il "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa" emanato con Decreto Rettorale n. 8892 del 25.06.2008: **VISTO** il Decreto Legislativo 25 maggio 2017, n. 75, "Modifiche e integrazioni al decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche; **TENUTO CONTO** che è interesse del Dipartimento portare a termine il progetto di ricerca dal titolo: "Biogen PASS", il cui responsabile scientifico è il prof. Pietro Iaffaldano; **CONSIDERATO** che occorre sopperire ad esigenze particolari, temporanee e contingenti nell'ambito del suddetto progetto; **CONSIDERATO** che, per le esigenze di cui sopra, si ritiene necessario avvalersi di una figura di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria, al momento non disponibile all'interno dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", come verificato attraverso apposita indagine conoscitiva; **VISTA** la richiesta di affidamento di n. 1 incarico di lavoro autonomo di natura professionale nell'ambito del suddetto progetto, avanzata dal prof. Pietro Iaffaldano, responsabile dello stesso, in data 14 settembre 2023;

la Delibera del Consiglio del Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze, adottata in data **20 settembre 2023**, con cui è stata autorizzata l'emissione di un bando di

la disponibilità finanziaria sul Bilancio del Dipartimento, relativamente ai fondi di



DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA TRASLAZIONALE E NEUROSCIENZE DEPARTMENT OF TRANSLATIONAL BIOMEDICINE AND NEUROSCIENCE "DIBraiN"

#### DECRETA

è indetta una selezione pubblica, per <u>soli titoli</u>, per il conferimento di **n. 1** incarico di lavoro autonomo di natura professionale per le esigenze del Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze dell'Università degli Studi di Bari "*Aldo Moro*".

Per la presente selezione è richiesto il possesso di: Laurea magistrale in Scienze Statistiche oppure Laurea specialistica in Scienze Statistiche oppure Diploma di Laurea vecchio ordinamento universitario in Scienze Statistiche o discipline equivalenti ai sensi della normativa vigente.

## ART. 1 OGGETTO DEL CONTRATTO

L'attività di collaborazione oggetto del contratto consisterà in: analisi statistica sui dati contenuti in database relativi a pazienti affetti da Sclerosi Multipla arruolati nell'ambito del progetto di ricerca Registro Italiano Sclerosi Multipla, ideazione, elaborazione e revisione di piani di analisi statistica; programmazione di livello avanzato in R e SAS; esecuzione di analisi statistiche che contemplino l'utilizzo (non esclusivo) dei marginal structural models e corrisponde alle competenze attribuite dall'ordinamento all'Università e ad obiettivi e progetti specifici e determinati ed è coerente con le esigenze di funzionalità del Dipartimento, in particolare il professionista dovrà analizzare i dati di sicurezza dei trattamenti farmacologici in relazione a specifici rischi ed elaborare periodici report epidemiologici.

#### **ART. 2 DURATA**

L'incarico verrà conferito per un periodo di **12 (dodici) mesi** decorrente dalla data di sottoscrizione del contratto, salvo diversa pattuizione tra le parti di un diverso termine iniziale.

Qualora all'atto della stipula del contratto la durata residua del Progetto di ricerca dovesse essere inferiore a **12** (**dodici**) **mesi**, la sua durata si intenderà ridotta alla durata residua del progetto stesso. In tal caso il compenso complessivo di cui più avanti sarà ricalcolato in proporzione alla durata del contratto così rideterminata. Non è ammesso il rinnovo del contratto.

## **ART. 3 COMPENSO**

Il compenso è fissato in € 19.500,00 (diciannovemilacinquecento/00), al lordo delle ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del collaboratore e degli oneri a carico dell'Amministrazione.

La stipula del contratto e la corresponsione del compenso sarà disciplinata dagli articoli 11 e 12 del "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa".

Al contratto saranno applicate le disposizioni vigenti in materia fiscale, previdenziale ed assicurativa. I collaboratori dovranno rilasciare apposita dichiarazione relativa al limite retributivo stabilito dall'art. 4, comma 44, della L. 24.12.2007, n. 244.

I pagamenti verranno corrisposti in rate mensili posticipate nel periodo di espletamento delle collaborazioni.

# ART. 4 REQUISITI PER LA PARTECIPAZIONE E CARATTERISTICHE CURRICULARI RICHIESTE

Per l'ammissione alla selezione è richiesto il possesso dei seguenti requisiti:

- 1. non aver riportato condanne penali che escludono dall'elettorato attivo e passivo e non essere stati destituiti dall'impiego presso una pubblica amministrazione per persistente insufficiente rendimento, ovvero essere stati dichiarati decaduti da un impiego statale, ai sensi dell'art. 127, I comma, lettera d) del testo unico delle disposizioni concernenti lo statuto degli impiegati civili dello Stato, approvato con D.P.R. 10.01.1957, n. 3;
- 2. idoneità fisica a svolgere le prestazioni oggetto della collaborazione;
- 3. godimento dei diritti civili e politici;
- 4. Laurea magistrale in Scienze Statistiche oppure Laurea specialistica in Scienze Statistiche oppure Diploma di laurea vecchio ordinamento universitario in Scienze Statistiche o discipline equivalenti ai Università degli Studi di Bari Aldo Moro sensi della normativa vigente;

Policlinico di Bari Piazza Giulio Cesare, 11 - 70124 Bari U.O. Contabilità e Attività Negoziali PEC: direzione. dibrain@pec.uniba.it emalt contabilita.dibrain@uniba.it antonio.scuderi@uniba.it Tel: 080.5478183

Tel: 080.5478183 C.F.80002170720 - P.I 01086760723



DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA TRASLAZIONALE E NEUROSCIENZE DEPARTMENT OFTRANSLATIONAL BIOMEDICINE AND NEUROSCIENCE "DIBraiN"

5. caratteristiche curriculari comprovanti un'appropriata esperienza professionale documentata nella analisi di dati relativi a studi clinici controllati e studi osservazionali, possesso di specifiche competenze di analisi di sopravvivenza, modelli gerarchici generalizzati, modelli di regressione ad albero, metodologia di propensity score, analisi longitudinali, meta analisi e programmazione avanzata nei principali software in commercio (in particolare con una elevata conoscenza del linguaggio SAS Macro), buona conoscenza della lingua inglese;

#### 6. Titolare di Partita IVA.

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

I concorrenti sono ammessi con riserva alla procedura selettiva.

Il Dipartimento può disporre in ogni momento, con provvedimento motivato, l'esclusione dell'aspirante dalla selezione per difetto dei requisiti richiesti. In tal caso, le difformità riscontrate rispetto a quanto dichiarato nella domanda verranno segnalate all'Autorità Giudiziaria.

I cittadini stranieri dovranno essere in possesso di un titolo di studio riconosciuto equipollente a quelli sopra citati ai sensi della normativa vigente (accordi internazionali o ai sensi dell'art. 332 del T.U. n 1592/33). Tale equipollenza dovrà risultare da idonea certificazione rilasciata dalle competenti autorità.

I cittadini stranieri devono, inoltre, avere adeguata conoscenza della lingua italiana.

#### ART. 5 MODALITA' E TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

La domanda di ammissione, redatta in carta semplice secondo l'Allegato A al presente bando e corredata dalla documentazione di cui al successivo paragrafo dovrà essere presentata esclusivamente per via telematica, secondo quanto previsto dall'art. 65 del Decreto Legislativo 7 marzo 2005, n. 82 (Codice dell'amministrazione digitale), attraverso la posta elettronica certificata (PEC), pena l'esclusione dalla procedura selettiva, entro il termine perentorio di 15 (quindici) giorni continuativi, che decorrono a cominciare da quello di pubblicazione del presente decreto sul sito web del Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" (www.uniba.it). Tutti i documenti inviati a mezzo posta elettronica dovranno essere redatti esclusivamente in formato PDF.

La domanda dovrà essere sottoscritta dal candidato. La mancata sottoscrizione della domanda o l'omissione, in parte o totale, dei requisiti richiesti per la partecipazione alla selezione, pregiudica il diritto di ammissione alla selezione.

Dell'inammissibilità alla selezione sarà inviata comunicazione all'interessato.

La domanda, inviata a mezzo posta elettronica certificata, dovrà essere spedita al seguente <u>indirizzo di PEC: direzione.dibrain@pec.uniba.it</u>, indicando all'oggetto il numero del Bando a cui essa si riferisce. Non saranno prese in considerazione domande inoltrate con qualsiasi altro mezzo non previsto dal presente bando ovvero dalla normativa sopra richiamata.

L'amministrazione non assume alcuna responsabilità nel caso di dispersione di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni del recapito da parte dei candidati o da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento di recapito indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Le dichiarazioni formulate nella domanda dai candidati aventi titolo alla utilizzazione della forma di semplificazione delle certificazioni amministrative sono rilasciate ai sensi del D.P.R. 445/2000 ed hanno la stessa validità delle certificazioni che sostituiscono. Ai sensi dell'art. 39, comma 1, del medesimo D.P.R. 445/00, la firma in calce alla domanda non è sottoposta ad autentica, ma all'istanza dovrà essere allegata, a pena di esclusione, copia fotostatica firmata di un documento di identità del candidato in corso di validità.

Il presente bando non vincola il Dipartimento all'affidamento dell'incarico.



DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA TRASLAZIONALE E NEUROSCIENZE DEPARTMENT OF TRANSLATIONAL BIOMEDICINE AND NEUROSCIENCE "DIBraiN"

## ART. 6 DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALLA DOMANDA

Alla domanda dovranno essere allegati:

- > "Curriculum vitae et studiorum" in formato europeo, datato e sottoscritto dai candidati, a pena di esclusione dalla procedura di selezione;
- titoli di studio, attestati professionali e di servizio citati nel curriculum;
- titoli e documenti riferibili all'esperienza nel settore.

Saranno valutati solo i titoli ed i documenti prodotti in originale o in copia dichiarata conforme all'originale mediante dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà resa ai sensi dell'art. 47 del DPR 28 dicembre 2000 n. 445, corredata di fotocopia di documento di identità in corso di validità (modello di atto di notorietà allegato C al presente bando).

Al fine di comprovare stati, qualità personali e fatti certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici italiani si dovrà produrre, in luogo del titolo, una dichiarazione sostitutiva della normale certificazione, ai sensi dell'art. 46 del citato decreto corredata di fotocopia di documento di identità in corso di validità. (modello di autocertificazione B allegato al presente bando).

Il Dipartimento si riserva la facoltà di procedere in qualsiasi momento a controlli sulla veridicità del contenuto dei documenti prodotti e delle dichiarazioni rilasciate. Qualora in esito a detti controlli sia accertata la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni medesime, il dichiarante decade dagli eventuali benefici acquisiti, ferme restando le sanzioni penali previste dal D.P.R. 445/2000.

Per i titoli redatti in lingua straniera potrà essere richiesta successivamente, una traduzione in lingua italiana certificata conforme al testo straniero dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare, ovvero da un traduttore ufficiale.

# ART. 7 SELEZIONE DELLE CANDIDATURE

La selezione sarà effettuata da una Commissione appositamente nominata dal Direttore del Dipartimento nel rispetto delle vigenti disposizioni in materia. Al termine dei propri lavori, essa redigerà un verbale contenente i criteri di valutazione e la graduatoria di merito dei candidati, ottenuta sulla base della valutazione dei titoli presentati.

La Commissione, per la valutazione dei candidati, avrà a disposizione 50 punti riservati ai titoli.

Essa, nella riunione preliminare, prima di procedere all'esame dei titoli, dovrà definire i criteri di valutazione degli stessi, stabilendo la ripartizione del punteggio all'interno delle categorie di quelli valutabili. Gli elementi di valutazione su cui la Commissione dovrà fondare la comparazione saranno:

 ulteriori titoli accademici rispetto a quello richiesto per la partecipazione alla presente selezione, purché attinenti all'oggetto del contratto
 fino ad un massimo di punti

- esperienze già maturate nel settore di attività oggetto del contratto fino ad un massimo di punti 20

- pubblicazioni scientifiche aventi attinenza l'oggetto del contratto fino ad un massimo di punti 20

- altri titoli inerenti alle attività oggetto del contratto fino ad un massimo di punti 5

Non sarà presa in considerazione alcuna documentazione che perverrà dopo il termine utile per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione.



DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA TRASLAZIONALE E NEUROSCIENZE DEPARTMENT OFTRANSLATIONAL BIOMEDICINE AND NEUROSCIENCE "DiBraiN"

#### ART. 8 APPROVAZIONE DELLA GRADUATORIA E DICHIARAZIONE DEI VINCITORI

Con provvedimento del Direttore del Dipartimento saranno approvati gli atti e la graduatoria di merito e sarà dichiarato il vincitore della selezione.

La graduatoria sarà redatta secondo l'ordine decrescente del punteggio riportato da ciascun candidato. Nei casi di candidati a parità di punteggio finale precederà, in graduatoria, il candidato anagraficamente più giovane.

Il suddetto provvedimento sarà reso noto nelle medesime forme utilizzate per la pubblicazione del presente bando di selezione. Esso, unitamente al provvedimento di conferimento dell'incarico al vincitore della selezione, sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento (www.uniba.it), oltre che sull'Albo on line del sito www.uniba.it, in attuazione del principio di trasparenza di cui all'art. 15, comma 1, lettera a, del Decreto Legislativo 14.03.2013, n. 33.

Il candidato risultato vincitore della selezione sarà invitato alla stipula del relativo contratto individuale. Nel caso di rinunzia o decadenza del candidato risultato vincitore, il Dipartimento potrà procedere alla chiamata in servizio degli altri candidati, secondo l'ordine di posizione occupato nella graduatoria.

## ART. 9 TRATTAMENTO DATI PERSONALI

I dati personali contenuti nella domanda di partecipazione (e nel curriculum) saranno trattati per le finalità di gestione della presente procedura e in applicazione delle disposizioni normative vigenti in materia di trattamento dei dati personali. I dati saranno trattati – dai soggetti autorizzati al trattamento – con strumenti manuali, informatici e telematici nell'ambito e in ragione delle finalità sopra specificate, nel rispetto delle misure di sicurezza adottate dall'Università e in conformità alle disposizioni previste dal Regolamento UE n. 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali e alla libera circolazione di tali dati, nonchè dei decreti legislativi di adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del predetto Regolamento. Il Titolare del trattamento dei dati è l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, con sede legale in Piazza Umberto I, n. 1, 70121 - BARI.

Il Responsabile della Protezione dei Dati designato può essere contattato all'indirizzo e-mail <a href="mailto:rpd@uniba.it">rpd@uniba.it</a>. Il testo completo dell'informativa è disponibile all'indirizzo <a href="https://www.uniba.it/ateneo/privacy/aggiornamento-informative-regolamento-uniformative-regolamento-informative-regolamento-uniforma

## ART. 10 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi della L. n. 241/1990, il responsabile del procedimento è il Responsabile dell'Unità Operativa Contabilità e Attività Negoziali del Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze, dott. Antonio Scuderi.

# ART. 11 NORME FINALI E DI RINVIO

Per tutto quanto non previsto dal presente bando di selezione si applica la normativa vigente in materia, in quanto compatibile. Il medesimo bando costituisce *lex specialis* della selezione, pertanto la partecipazione alla stessa comporta implicitamente l'accettazione, senza riserva alcuna, di tutte le disposizioni ivi contenute.

# ART. 12 PUBBLICITA'

Il presente bando sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" - Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze al seguente indirizzo: <a href="www.uniba.it">www.uniba.it</a>, oltre che sull'Albo on line dello stesso sito.

F.to Il Direttore prof. Alessandro Bertolino



DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA TRASLAZIONALE E NEUROSCIENZE DEPARTMENT OFTRANSLATIONAL BIOMEDICINE AND NEUROSCIENCE "DiBraiN"

# Allegato A) al bando n. 12\_2023 di cui al D.D. n. 199 del 20 ottobre 2023

Schema esemplificativo di domanda

Al Direttore del Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" Piazza G. Cesare, 11 70124 – BARI

Oggetto: domanda di partecipazione alla selezione per il conferimento di **n. 1** incarico di lavoro autonomo di natura professionale di cui al **Bando n. 12\_2023** emanato con **D.D. n. 199 del 20 ottobre 2023** 

						via		
		1	n citta	dinanza		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
E-mail		; PEC	conforme al C	A.D. 2005				
			<b>CHIEDE</b>					
di essere amn	esso alla selez	ione in oggetto	•					
A tal fine, ai	sensi degli arti	t. 46 e 47 del I	D.P.R. n. 445/2	2000, consa	pevole delle r	esponsabilità anche		
	di dichiarazio				•	•		
1		,	DICHIARA					
<ul> <li>di non ave</li> </ul>	r riportato con	danne penali:						
	lei diritti civili	<u> </u>						
_		_	titalo di et	udio		conseguito il		
	-	_				conseguito ii		
		L						
				,		n. C.A.P.)		
		<u>tita IVA n</u>						
	Il/la sottoscritto/a dichiara di aver preso visione dell'informativa resa ai sensi degli artt. 13 e 14 del							
	Regolamento UE 2016/679 (GDPR) allegata al bando e disponibile all'indirizzo							
https://ww	https://www.uniba.it/ateneo/privacy/aggiornamento-informative-regolamentoUE-2016-							
679/inforr	nativa-selezion	ii.						
Presta il proprio consenso affinché i dati personali di cui alla presente istanza e contenuti nei suoi								
allegati siano trattati, anche con strumenti informatici, per consentire lo svolgimento del								
procedimento per il quale la presente istanza viene resa.								
1	1 1	1						
Luogo e d	ıta				Firma			
_								
		•						

Si allega curriculum della propria attività professionale



DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA TRASLAZIONALE E NEUROSCIENZE DEPARTMENT OF TRANSLATIONAL BIOMEDICINE AND NEUROSCIENCE "DiBraiN"

Allegato B) al bando n. 12\_2023 di cui al D.D. n. 199 del 20 ottobre 2023

# DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONI (Art. 46 D.P.R. 445 del 28.12.2000)

Il/La sottoscritto/a	nato/a a
	e residente in via
	n. n cittadinanza
Codice Fiscale n	
consapevole delle sanzioni penal dall'art. 76 del D.P.R. n. 445 del	li, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate 28.12.2000,
	DICHIARA
•••••	
Luogo e data	Firma

Si allega copia fotostatica di un documento di identità in corso di validità



di identità in corso di validità.

DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA TRASLAZIONALE E NEUROSCIENZE DEPARTMENT OF TRANSLATIONAL BIOMEDICINE AND NEUROSCIENCE "DiBraiN"

# Allegato C) al bando n. 12\_2023 di cui al D.D. n. 199 del 20 ottobre 2023

# DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' DI CONFORMITA' ALL'ORIGINALE DI COPIA (Art. 19 e 47 D.P.R. 445 del 28.12.2000)

	nato/a adente in	
	ncittadinanza	
consapevole delle sanzioni penali, nel caso dall'art. 76 del D.P.R. n. 445 del 28.12.200	o di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, rio 00,	chiamate
	<u>DICHIARA</u>	
di essere a conoscenza del fatto che l'allega	ata copia :	
o dell'atto/documento	conservato	/rilasciato
dall'amministrazione pubblica	è conforme all'o	originale;
o della pubblicazione dal titolo		<b>,</b>
edita da		,
	a pag e quindi composta di n fogli, è c	
Luogo e data	Firma	
	28.12.2000 la dichiarazione deve essere sot I una copia fotostatica, non autenticata, di un do	