

<p>DIPARTIMENTO DI SCIENZE STATISTICHE via C. Battisti, 241 35121 Padova tel +39 049 8274168 fax +39 049 8274170 dipstat@stat.unipd.it dipartimento.stat@pec.unipd.it CF 80006480281 P.IVA 00742430283</p>	<p>Bando PRIN 2022 PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” Investimento 1.1, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU</p> <p>Progetto codice 2022SMNKKY Complex graphical models for biological network science CUP C53D23002580006</p>
---	--

Anno 2025 Tit. VII Cl. 16 Fasc. 22

OGGETTO: AVVISO DI PROCEDURA COMPARATIVA DIPSTAT2025AU/15 PER L’INDIVIDUAZIONE DI UN SOGGETTO CUI AFFIDARE L’ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA RICERCA “IMPLEMENTAZIONE DI UN PACCHETTO NEL LINGUAGGIO R (CON ALCUNE FUNZIONI IN C++) PER LA STIMA DI MODELLI DEL TIPO *COLOURED GRAPHICAL MODELS FOR PAIRED DATA*” PROGETTO PRIN 2022 CODICE MUR 2022SMNKKY “COMPLEX GRAPHICAL MODELS FOR BIOLOGICAL NETWORK SCIENCE” - CUP C53D23002580006 FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA – NEXT GENERATION EU;

L’UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

PREMESSO che il Dipartimento di Scienze Statistiche ha l’esigenza di svolgere attività di supporto alla ricerca all’interno del progetto **PRIN 2022 codice MUR 2022SMNKKY “Complex graphical models for biological network science” - CUP C53D23002580006 finanziato dall’Unione Europea – Next Generation EU** di cui è Responsabile il Prof. Alberto Roverato;

VISTO l’art. 7, commi 5 bis, 6 e 6 bis, del Decreto Legislativo 165/2001 e successive modificazioni;

VISTO il D.P.R. 16.4.2013, n. 62 “Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell’art. 54 del D.Lgs 30 marzo 2001, n. 165” che ha esteso, per quanto compatibili, gli obblighi di comportamento del codice a tutti i collaboratori o consulenti, con qualsiasi tipologia di contratto o incarico;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali a soggetti esterni all’Ateneo emanato con D.R. n. 1431/2019 prot n. 182470 del 29 aprile 2019;

VISTA l’autorizzazione del Consiglio di Dipartimento di Scienze Statistiche in data 21.11.2025;

CONSIDERATA la necessità di avviare una procedura comparativa di curriculum e colloquio volta ad accertare l’esistenza all’interno dell’Ateneo di n. 1 soggetto esperto cui affidare attività di implementazione di un pacchetto nel linguaggio R (con alcune funzioni in C++) per la stima di modelli del tipo *coloured graphical models for paired data*, che dovranno essere svolte per un periodo di 1 mese con un impegno quantificato mediamente in n. 24 ore settimanali;

CONSIDERATA la necessità, qualora la ricognizione interna dia esito negativo, di procedere all’individuazione di n. 1 soggetto esterno, con procedura comparativa di curriculum e colloquio, al quale affidare, mediante stipula di un contratto di lavoro autonomo, lo svolgimento delle attività di cui al punto precedente per un periodo di 1 mese per un costo complessivo al lordo delle ritenute a carico dell’Ente pari a € 2.636,67;

CONSIDERATA la congruità del compenso da corrispondere, in caso di esito negativo della ricognizione interna, al prestatore esterno, in relazione all’utilità conseguita dall’Amministrazione;

DIPARTIMENTO DI SCIENZE STATISTICHE

via C. Battisti, 241
35121 Padova
tel +39 049 8274168
fax +39 049 8274170
dipstat@stat.unipd.it
dipartimento.stat@pec.unipd.it
CF 80006480281
P.IVA 00742430283

Bando PRIN 2022

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca
Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa”
Investimento 1.1, finanziato dall’Unione Europea –
NextGenerationEU

Progetto codice 2022SMNNKY
Complex graphical models for biological network science
CUP C53D23002580006

CONSIDERATO che l’impegno economico massimo complessivo previsto, comprensivo degli oneri a carico Ente, è pari a € 2.636,67, e trova copertura come di seguito indicato: codice conto ROVE_PRIN2022DM104.23_01 su fondi esterni;

ACCERTATA la rispondenza dell’incarico alle competenze attribuite all’Università e agli obiettivi dell’Amministrazione;

ACCERTATA la straordinarietà e la temporaneità dell’incarico da conferire con contratto di lavoro autonomo/di lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa;

VISTO l’art. 1, comma 303, lett. a) della Legge 232/2016, ai sensi del quale, a decorrere dall’anno 2017, non sono soggetti al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti gli atti e i contratti di cui all’art. 7, comma 6, del D.Lgs. 165/2001 stipulati dalle Università statali;

INDICE

una procedura comparativa di *curriculum e colloquio* volta ad accertare l’esistenza all’interno dell’Ateneo di una risorsa umana necessaria allo svolgimento dell’attività di implementazione di un pacchetto nel linguaggio R (con alcune funzioni in C++) per la stima di modelli del tipo *coloured graphical models for paired data* previsto nel progetto PRIN 2022 codice MUR 2022SMNNKY “*Complex graphical models for biological network science*” - CUP C53D23002580006 finanziato dall’Unione Europea – Next Generation EU e, qualora la verifica dia esito negativo, volta a disciplinare l’individuazione di un soggetto esterno mediante la comparazione di ciascun curriculum con il profilo professionale richiesto, con stipula di un contratto per prestazione di lavoro autonomo.

ATTIVITÀ

La prestazione del soggetto che sarà individuato ha per oggetto le seguenti attività:

implementazione di un pacchetto nel linguaggio R (con alcune funzioni in C++) per la stima di modelli del tipo *coloured graphical models for paired data* da svolgersi per conto del Dipartimento di Scienze Statistiche e per le quali è richiesto un impegno massimo di 1 mese.

Ai fini della ricognizione interna l’impegno è quantificato mediamente in 24 ore settimanali.

PROFILO RICHIESTO

1) Ai candidati sono richieste le seguenti **capacità, conoscenze e competenze**:

ottima conoscenza dei linguaggi di programmazione R e C++

– buona conoscenza di algoritmi di ottimizzazione convessa

– buona conoscenza della statistica

– Buona conoscenza della lingua italiana (in caso di cittadini stranieri)

2) I candidati dovranno essere in possesso, alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande di ammissione alla procedura comparativa, dei seguenti **requisiti**:

<p>DIPARTIMENTO DI SCIENZE STATISTICHE via C. Battisti, 241 35121 Padova tel +39 049 8274168 fax +39 049 8274170 dipstat@stat.unipd.it dipartimento.stat@pec.unipd.it CF 80006480281 P.IVA 00742430283</p>	<p>Bando PRIN 2022 PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” Investimento 1.1, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU</p> <p>Progetto codice 2022SMNNKY Complex graphical models for biological network science CUP C53D23002580006</p>
---	--

- titolo di studio: Laurea magistrale in una delle classi: LM-82 (Scienze Statistiche), LM-40 (Matematica), LM-18 (Informatica) o titolo di studio equiparato. Se il titolo di studio è stato conseguito all'estero l'equivalenza con il titolo di studio italiano sarà dichiarata, ai soli fini della procedura, dalla Commissione che procede alla valutazione comparativa.
- non avere subito condanne penali che abbiano comportato quale sanzione accessoria l'incapacità di contrattare con la pubblica amministrazione.

L'esito della procedura comparativa sarà affisso nella bacheca del Dipartimento di Scienze Statistiche e pubblicato alla pagina <https://www.stat.unipd.it/news/termine/88> con l'indicazione del collaboratore prescelto **entro il decimo giorno lavorativo** successivo alla scadenza della presentazione delle domande.

Di seguito sono riportati i requisiti, le modalità e i termini di presentazione della domanda e di svolgimento della procedura comparativa A) per il personale dipendente dell'Ateneo e, qualora la ricognizione interna dia esito negativo, B) per i soggetti esterni.

A) AI FINI DELLA RICOGNIZIONE INTERNA

Presentazione della domanda. Termine e modalità.

Può presentare domanda il personale Tecnico Amministrativo dell'Ateneo assunto a tempo indeterminato in regime di orario a tempo pieno, che sia disponibile a svolgere l'attività di implementazione di un pacchetto nel linguaggio R (con alcune funzioni in C++) per la stima di modelli del tipo *coloured graphical models for paired data* nel rispetto della disciplina delle mansioni prevista dall'art. 52 del D.Lgs. 165/2001, per 1 mese presso una struttura diversa da quella di appartenenza, in possesso dei requisiti e delle capacità, conoscenze e competenze richieste.

La domanda, da redigere su carta semplice, corredata da curriculum vitae, da fotocopia di un valido documento di riconoscimento, e dall'autorizzazione del responsabile della struttura di appartenenza, dovrà essere presentata tassativamente entro e non oltre le ore 13:00 del giorno **2 dicembre 2025** con una delle seguenti modalità:

- 1) consegna direttamente al Dipartimento di Scienze Statistiche nel seguente orario: lunedì-venerdì ore 9:00 – 13:00, previo appuntamento da prendersi via mail: ricerca.stat@stat.unipd.it;
- 2) invio a mezzo raccomandata A/R (non fa fede il timbro postale) al seguente indirizzo: Dipartimento di Scienze Statistiche - via C. Battisti, 241, 35121 Padova. Sulla busta dovrà essere riportata la dicitura dell'avviso della procedura comparativa.
- 3) in alternativa alla raccomandata A/R, la domanda può essere spedita all'indirizzo dipartimento.stat@pec.unipd.it tramite posta elettronica certificata (PEC):

DIPARTIMENTO DI SCIENZE STATISTICHE

via C. Battisti, 241
35121 Padova
tel +39 049 8274168
fax +39 049 8274170
dipstat@stat.unipd.it
dipartimento.stat@pec.unipd.it
CF 80006480281
P.IVA 00742430283

Bando PRIN 2022

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca
Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa”
Investimento 1.1, finanziato dall’Unione Europea –
NextGenerationEU

Progetto codice 2022SMNCKY
Complex graphical models for biological network science
CUP C53D23002580006

a. accompagnata da firma digitale apposta sulla medesima e su tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale;

b. mediante trasmissione della copia della domanda sottoscritta in modo autografo, unitamente alla copia del documento di identità del sottoscrittore; tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale dovranno essere analogamente trasmessi in copia sottoscritta. Le copie di tali documenti dovranno essere acquisite mediante scanner.

Per l'invio telematico di documentazione dovranno essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni e di codici eseguibili, preferibilmente pdf che non superino il MB di pesantezza. Il messaggio dovrà riportare nell'oggetto, la seguente dicitura: **PEC-Domanda procedura comparativa DIPSTAT2025AU/15**.

Il modulo della domanda è disponibile all'indirizzo: <https://www.unipd.it/modulistica-incarichi-soggetti-esterni>

Non saranno ammessi i candidati le cui domande pervengano, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine.

Tali domande saranno valutate dalla Direttrice del Dipartimento di Scienze Statistiche tramite valutazione dei curricula nel rispetto della disciplina delle mansioni prevista dall'art. 52 del D.L.gs 165/2001.

Il colloquio che si svolgerà il **giorno 5 dicembre alle ore 10.30** in modalità telematica, tramite piattaforma Zoom, verterà su nozioni di statistica multivariata e di programmazione nel linguaggio R.

L'assenza del candidato sarà considerata come rinuncia, qualunque ne sia la causa.

Il link al colloquio sarà comunicato ai candidati tramite e-mail.

B) AI FINI DELL'INDIVIDUAZIONE DI SOGGETTI ESTERNI, IN CASO DI ESITO NEGATIVO DELLA RICOGNIZIONE INTERNA, PER LA STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO AUTONOMO

Presentazione della domanda. Termine e modalità.

La domanda di ammissione alla procedura comparativa, corredata dal curriculum vitae redatto in conformità al vigente modello europeo, da fotocopia di un valido documento di riconoscimento, da redigere su carta semplice, dovrà **pervenire in busta chiusa riportante all'esterno la dicitura DIPSTAT2025AU/15** al Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università degli Studi di Padova, tassativamente **entro e non oltre le ore 13:00 del 2 dicembre 2025** con una delle seguenti modalità:

1) consegna direttamente al Dipartimento di Scienze Statistiche nel seguente orario: lunedì-venerdì ore 9.00 – 13.00 previo appuntamento da prendersi via mail: ricerca@stat.unipd.it;

2) invio a mezzo raccomandata A/R (non fa fede il timbro postale) al seguente indirizzo: Dipartimento di Scienze Statistiche – via C. Battisti n. 241, 35121 Padova. Sulla busta dovrà essere riportata la dicitura dell'avviso della procedura comparativa.

DIPARTIMENTO DI SCIENZE STATISTICHE

via C. Battisti, 241
35121 Padova
tel +39 049 8274168
fax +39 049 8274170
dipstat@stat.unipd.it
dipartimento.stat@pec.unipd.it
CF 80006480281
P.IVA 00742430283

Bando PRIN 2022

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca
Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa”
Investimento 1.1, finanziato dall’Unione Europea –
NextGenerationEU

Progetto codice 2022SMNNKY
Complex graphical models for biological network science
CUP C53D23002580006

3) in alternativa alla raccomandata A/R, la domanda può essere spedita all'indirizzo dipartimento.stat@pec.unipd.it :

- a) tramite posta elettronica certificata (PEC), accompagnata da firma digitale apposta sulla medesima e su tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale;
- b) tramite posta elettronica certificata (PEC) mediante trasmissione della copia della domanda sottoscritta in modo autografo, unitamente alla copia del documento di identità del sottoscrittore; tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale dovranno essere analogamente trasmessi in copia sottoscritta. Le copie di tali documenti dovranno essere acquisite mediante scanner.

Per l'invio telematico di documentazione dovranno essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni e di codici eseguibili, preferibilmente pdf che non superino il MB di pesantezza. Il messaggio dovrà riportare nell'oggetto, la seguente dicitura: **PEC-Domanda procedura comparativa DIPSTAT2025AU/15**

Il modulo della domanda è disponibile all'indirizzo: <https://www.stat.unipd.it/news/termine/88> .

Non saranno ammessi i candidati le cui domande pervengano, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine.

Nella domanda di ammissione, redatta in carta libera, i soggetti esterni dovranno dichiarare sotto la propria responsabilità il cognome e il nome, la data e il luogo di nascita, la residenza, l'eventuale recapito telefonico, l'insussistenza di situazioni comportanti incapacità di contrattare con la Pubblica Amministrazione, la puntuale dichiarazione del possesso dei requisiti sopra elencati e l'esatto recapito cui indirizzare eventuali comunicazioni. I candidati stranieri dovranno, altresì dichiarare, di avere adeguata conoscenza della lingua italiana.

Commissione

La Commissione esaminatrice, composta da tre esperti nella materia oggetto della prestazione dell'incarico da affidare, sarà nominata con provvedimento del Direttore.

Curriculum

La valutazione del curriculum, che precede il colloquio, sarà effettuata sulla base di quanto dichiarato nella domanda e nel curriculum prodotto dai candidati.

Colloquio

Il colloquio con i candidati in possesso dei requisiti richiesti avrà luogo, senza ulteriore preavviso, il **giorno 5 dicembre 2025 alle ore 10.30** tramite piattaforma Zoom. Il link al colloquio sarà comunicato ai candidati tramite e-mail.

L'assenza del candidato sarà considerata come rinuncia alla procedura comparativa, qualunque ne sia la causa.

Il colloquio verterà su nozioni di statistica multivariata e di programmazione nel linguaggio R.

DIPARTIMENTO DI SCIENZE STATISTICHE

via C. Battisti, 241
35121 Padova
tel +39 049 8274168
fax +39 049 8274170
dipstat@stat.unipd.it
dipartimento.stat@pec.unipd.it
CF 80006480281
P.IVA 00742430283

Bando PRIN 2022

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca
Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa”
Investimento 1.1, finanziato dall’Unione Europea –
NextGenerationEU

Progetto codice 2022SMNNKY
Complex graphical models for biological network science
CUP C53D23002580006

Per essere ammessi a sostenere il colloquio i candidati dovranno essere muniti di un documento di riconoscimento in corso di validità ai sensi della normativa vigente.

Esito della valutazione

La valutazione non dà luogo a giudizi di idoneità e non costituisce in nessun caso graduatoria. Al termine della procedura comparativa la Commissione redige una relazione motivata indicando il risultato della valutazione e individuando il soggetto esterno prescelto.

Al termine della procedura comparativa il responsabile della struttura provvederà a verificare la regolarità formale della procedura stessa e a conferire l’incarico.

Forma di contratto e compenso previsto

Al termine della procedura, con il collaboratore esterno prescelto sarà stipulato un contratto per prestazione di lavoro autonomo della durata di 1 mese, previa acquisizione dei dati necessari ai fini fiscali, assistenziali e previdenziali, nel rispetto del limite massimo annuale delle retribuzioni e degli emolumenti a carico della finanza pubblica e delle disposizioni di cui all’art. 15 del D.L.gs 14.3.2013, n. 33.

Tali dati dovranno essere forniti dal collaboratore esterno prescelto entro e non oltre il termine comunicato dall’amministrazione; decorso inutilmente tale termine l’amministrazione si riserva la facoltà di non procedere alla stipula del contratto.

Non si potrà procedere alla stipula del contratto stesso qualora il soggetto esterno prescelto si trovi in condizioni di incompatibilità rispetto a quanto previsto da:

1. comma 1 dell’art. 25 della Legge n. 724/1994 che prevede che “al personale delle amministrazioni di cui all’articolo 1, comma 2, del decreto legislativo 3 febbraio 1993, n. 29, che cessa volontariamente dal servizio pur non avendo il requisito previsto per il pensionamento di vecchiaia dai rispettivi ordinamenti previdenziali ma che ha tuttavia il requisito contributivo per l’ottenimento della pensione anticipata di anzianità previsto dai rispettivi ordinamenti, non possono essere conferiti incarichi di consulenza, collaborazione, studio e ricerca da parte dell’amministrazione di provenienza o di amministrazioni con le quali ha avuto rapporti di lavoro o impiego nei cinque anni precedenti a quello della cessazione dal servizio”;

2. (nei casi di incarichi di studio e consulenza) art. 6 del D.L. 24.6.2014, n. 90 che ha modificato il comma 9 dell’art. 5 del D.L. 95/2012 convertito con modificazioni dalla Legge 135/2012 vietando alle pubbliche amministrazioni di cui all’art. 1, comma 2, del D.Lgs 165/2001 “di attribuire incarichi di studio e di consulenza a soggetti, già lavoratori privati o pubblici collocati in quiescenza”.

Non si potrà procedere, altresì, alla stipula del contratto qualora il soggetto esterno prescelto abbia un rapporto di coniugio o un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un Professore appartenente al Dipartimento o alla struttura sede dell’attività da svolgere ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell’Ateneo.

DIPARTIMENTO DI SCIENZE STATISTICHE

via C. Battisti, 241
35121 Padova
tel +39 049 8274168
fax +39 049 8274170
dipstat@stat.unipd.it
dipartimento.stat@pec.unipd.it
CF 80006480281
P.IVA 00742430283

Bando PRIN 2022

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca
Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa”
Investimento 1.1, finanziato dall’Unione Europea –
NextGenerationEU

Progetto codice 2022SMNNKY
Complex graphical models for biological network science
CUP C53D23002580006

Qualora il collaboratore individuato sia dipendente di altra amministrazione pubblica soggetto al regime di autorizzazione di cui all’art. 53 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n.165 dovrà presentare l’autorizzazione dell’amministrazione di appartenenza prima di stipulare il contratto.

Il corrispettivo complessivo per la prestazione è determinato in euro 2.000,00. Al compenso saranno applicate le ritenute fiscali e, qualora dovute, le ritenute previdenziali previste dalla normativa vigente / saranno aggiunti l’IVA e il CPI, qualora dovuti, dedotta la ritenuta fiscale prevista a norma di legge.

Il compenso dovuto sarà liquidato al termine della prestazione, entro 30 giorni fine mese data ricevimento nota di prestazione/fattura, previa attestazione da parte del responsabile della struttura, per ogni quota di compenso, che la prestazione è stata regolarmente eseguita.

Qualora venga meno la necessità, la convenienza o l’opportunità, l’Università può non procedere al conferimento dell’incarico.

Ai sensi della vigente normativa saranno pubblicati sul sito di Ateneo i dati relativi all’incarico (nominativo del collaboratore, estremi del provvedimento di conferimento, oggetto dell’incarico, durata, compenso, i dati relativi allo svolgimento di incarichi o la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali), nonché il curriculum del collaboratore.

Trattamento dei dati personali

I dati personali dei candidati saranno trattati, in forma cartacea o informatica, ai soli fini della presente procedura e degli atti connessi e conseguenti al presente avviso, nel rispetto della normativa vigente.

Comunicazioni

Il presente avviso sarà pubblicato all’Albo Ufficiale dell’Università all’indirizzo: <http://protocollo.unipd.it/albo/viewer> e sul sito del Dipartimento di Scienze Statistiche all’indirizzo: <https://www.stat.unipd.it/news/termine/88>.

Per quanto non previsto dal presente avviso valgono, in quanto applicabili, le disposizioni in materia di conferimento di incarichi a soggetti esterni, nonché il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali a soggetti esterni all’Ateneo e le relative circolari, reperibili nel sito di Ateneo <http://www.unipd.it/concorsi-selezioni-incarichi>.

Padova, data della firma digitale

La Direttrice
Prof.ssa Giovanna Capizzi
Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005