



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AVVISO DI PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUI PER L'AFFIDAMENTO DI INCARICHI DI LAVORO AUTONOMO

IL CAPO SERVIZIO SCUOLA E DIPARTIMENTI

- Visto** il D. Lgs. 165/2001 e, in particolare, l'art. 7, commi 5 bis e 6;
- Visto** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di collaborazione esterna e successive modifiche, che disciplina tra l'altro le procedure di valutazione comparativa di cui sopra;
- Vista** la ricognizione interna effettuata a mezzo posta elettronica in data 27/10/2023;
- Vista** la determina n. 5401 in data 13/11/2023
- Considerato** che non è pervenuta nei termini richiesti alcuna dichiarazione di disponibilità da parte del personale in servizio presso l'Università di Genova allo svolgimento dell'attività prevista;
- Ravvisata** la necessità di affidare a personale esterno 1 incarico con il seguente oggetto: supporto alla ricerca nell'ambito del progetto PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.5 - Avviso “Ecosistemi dell’Innovazione” - D.D. n. 3277/2021, “RAISE (Robotics and AI for Socio-economic Empowerment)” ambito di intervento “4. Digital, Industry, Aerospace”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000035, Spoke 2 WP4 “Future of Image-based Diagnostics” Image-driven predictive tools for neurological disorders;
- Considerato** che le prestazioni richieste sono altamente qualificate e sono necessarie per sopperire ad una esigenza di natura temporanea;
- Verificata** la disponibilità di bilancio sul progetto di ricerca PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.5 - Avviso “Ecosistemi dell’Innovazione” - D.D. n. 3277/2021, “RAISE (Robotics and AI for Socio-economic Empowerment)” ambito di intervento “4. Digital, Industry, Aerospace”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000035, Spoke 2 WP4 “Future of Image-based Diagnostics” Image-driven predictive tools for neurological disorders;

DECRETA



1. Ai sensi dell'art. 7 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di collaborazione esterna, è indetta una procedura comparativa per titoli e colloqui, per l'affidamento di n. 1 incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto attività di supporto alla ricerca
2. La prestazione da svolgere è dettagliatamente descritta nella "scheda progetto" che fa parte integrante del presente avviso.
3. Per poter essere ammessi alla procedura i candidati dovranno essere in possesso dei seguenti requisiti:
 - a) Laurea Magistrale in Medicina e chirurgia (classe LM-41) o titolo equivalente secondo i previgenti ordinamenti ;
 - b) Non aver riportato condanne penali definitivamente accertate che incidano sulla moralità professionale, non essere destinatario di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, o in ogni caso non trovarsi in situazioni a cui la legge ricollega un'incapacità di contrarre con le Pubbliche Amministrazioni;
 - c) Non avere motivi di incompatibilità previsti dalla legge o legati ad interessi di qualsiasi natura con riferimento all'oggetto dell'incarico;
 - d) Godimento dei diritti civili e politici;
 - e) Godimento dell'elettorato attivo;
 - f) Possesso dei requisiti di idoneità tecnico professionali ex art. 26, comma 1, lett. a), punto 2, del D. Lgs. 81/08 e allegato XVII (di norma per prestazioni intellettuali il possesso di tali requisiti si limita alla regolarità contributiva nei confronti degli enti previdenziali competenti).

Ai sensi dell'art.18, comma 1, lett. c) della Legge 30.12.2010, n. 240, non possono essere ammessi alla valutazione comparativa coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, o che siano coniugi di un professore appartenente alla struttura che intende stipulare il contratto, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università.

I cittadini stranieri dovranno essere in possesso di un titolo di studio riconosciuto equipollente a quelli di cui al precedente comma in base ad accordi internazionali, ovvero con le modalità di cui all'art. 332 del Testo Unico 31/8/1933, numero 1592. Tale equipollenza dovrà risultare da idonea certificazione rilasciata dalle competenti autorità.

4. Costituiscono titoli di valutazione in sede di procedura comparativa:
 - a) Titolo di studio minimo previsto per l'accesso: voto di laurea;
 - b) Competenze trasversali di conoscenza della neuroradiologia clinica e competenze in neuroimaging sperimentale, in particolare competenze tecniche di acquisizione di immagini in RM e competenze informatiche finalizzate alla post-analisi delle immagini di risonanza magnetica (RM);
 - c) Competenza nella valutazione ed elaborazione delle neuroimmagini tramite l'uso dei principali strumenti di elaborazione, che includa la conoscenza dell'uso di FreeSurfer, FSL,



Matlab e COON Toolbox. Tali strumenti permettono l'analisi di dati di RM al fine di studiare la connettività anatomica e funzionale come da obiettivi del progetto RAISE WP2.

- d) Capacità di gestire l'analisi statistica dei dati e di collaborare con esperti di statistica alla redazione di articoli scientifici.
- e) Capacità di utilizzo dei principali strumenti informatici;
- f) Conoscenza della lingua inglese;
- g) Buone capacità comunicative-relazionali

Si procederà, inoltre, ad un colloquio volto ad accertare le esperienze lavorative inerenti l'oggetto dell'incarico. Il colloquio si svolgerà il giorno **05/12/2023 alle ore 9,00 presso la Segreteria amministrativa del Dipartimento di Scienze della Salute, Via A. Pastore 1, 16132 Genova.**

5. Le domande di partecipazione – redatte secondo gli allegati moduli A e B e corredate da un *curriculum* professionale e dalla copia di un documento di riconoscimento – dovranno essere presentate a mano oppure inviate **da un indirizzo di posta certificata** all'indirizzo pec dissal@pec.unige.it, o spedite a mezzo **raccomandata con ricevuta di ritorno**, alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienze della Salute, Via A. Pastore, 1 – 16132 Genova, **entro e non oltre le ore 12,00 del decimo giorno a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di procedura comparativa sul sito dell'Ateneo;**

6. La valutazione degli elementi di cui al precedente punto 4 sarà effettuata da un'apposita commissione, composta da:

Membri effettivi:

- Prof. Luca Roccatagliata
- Prof. Alessio Signori
- Prof.ssa Liliana Belgioia.

Membri supplenti:

- Prof. Alberto Tagliafico.

7. Qualora il vincitore sia un pubblico dipendente il conferimento dell'incarico sarà subordinato alla preventiva autorizzazione dell'Amministrazione di appartenenza ai sensi dell'art. 53, commi 7, 8 e 10 del D.Lgs. n. 165/2001.

8. Il contratto sarà stipulato nelle forme di legge entro 30 giorni dal ricevimento dell'esito da parte del vincitore della procedura fatti salvi i tempi necessari per acquisire l'ulteriore autorizzazione di cui al punto 7. Trascorso tale termine senza che, per colpa del professionista, si addivenga alla stipula, ai sensi dell'art. 9 del Regolamento per il conferimento di incarichi di collaborazione esterna, si provvederà a contattare gli eventuali professionisti ammessi alla procedura secondo l'ordine di graduatoria.

9. L'incarico sarà svolto personalmente dal soggetto selezionato, in piena autonomia e senza vincolo di subordinazione. I collaboratori non sono inseriti nell'organizzazione gerarchica dell'Amministrazione committente.

10. L'efficacia del contratto sarà condizionata alla pubblicazione dei relativi dati sul sito web di Ateneo ai sensi dell'art. 3, comma 18, della L.n. 244/2007.

11. L'incarico dovrà essere svolto entro 3 mesi dalla data indicata al momento della pubblicazione sul sito Web dell'Ateneo.



12. Il corrispettivo per la prestazione viene determinato in € 7.050,00 (settemilacinquanta/00), a cui verranno aggiunti gli oneri a carico del Dipartimento e dai quali saranno dedotte le ritenute fiscali a carico del collaboratore. La spesa conseguente graverà sul fondo 100011-2022-LR-PNRR-EC_001_SPOKE2, e nel rispetto dei tetti di spesa previsti dalla normativa vigente.

Si precisa che la copertura economica del contratto graverà sulle risorse di cui al Decreto Direttoriale n. 1053 del 23 giugno 2022, registrato dalla Corte dei Conti il 25/07/2022 n. 1970 di concessione del finanziamento relativo a PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.5 - Avviso “Ecosistemi dell’Innovazione” - D.D. n. 3277/2021, con il quale è ammesso a finanziamento l’Ecosistema dell’Innovazione “RAISE (Robotics and AI for Socio-economic Empowerment)” ambito di intervento “4. Digital, Industry, Aerospace”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000035, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “RAISE (Robotics and AI for Socio- economic Empowerment)”, CUP D33C22000970006. Poiché tale finanziamento è soggetto a specifica rendicontazione delle spese, nel caso in cui la stessa non venisse accolta dal finanziatore in tutto o in parte e non venisse quindi riconosciuto il finanziamento originario, il Dipartimento si assume fin d'ora l'impegno, a far fronte all'onere derivante dalla conclusione del contratto in argomento, con fondi propri.

13. Gli oneri per la sicurezza sono stati definiti pari a 0 e, ai sensi dell’art. 26, comma 3 bis del D.Lgs. 81/09, trattandosi di prestazione intellettuale, non è stato redatto il Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenza (DUVRI).

14. Il Responsabile del procedimento è il Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Scienze della Salute, Dott.ssa Daniela Gatti.

15. Il trattamento dei dati personali del collaboratore avverrà secondo le modalità stabilite dal Regolamento UE n. 2016/679 (GDPR) e D.lgs. 30.06.2003, n. 196 (Codice in materia in protezione dei dati personali), come modificato dal D.lgs. 10.08.2018, n. 101 nel rispetto dei principi di liceità, correttezza, trasparenza, limitazione della finalità, minimizzazione dei dati, esattezza, limitazione della conservazione, integrità, riservatezza e responsabilizzazione.

16. Copia dell’avviso di indizione della presente procedura comparativa sarà pubblicata sul sito Internet dell’Ateneo.

IL CAPO SERVIZIO
SCUOLA E DIPARTIMENTI
DI SCIENZE MEDICHE E FARMACEUTICHE

Dott.ssa Daniela Gatti

(Firmato digitalmente)



SCHEDA PROGETTO

<p>Responsabile del progetto: Prof. Luca Roccatagliata, Professore Associato, Dipartimento di Scienze della Salute.</p>
<p>Obiettivi del progetto: Obiettivo primario <ul style="list-style-type: none"> Analisi di immagini di risonanza magnetica (RM) strutturale e funzionale in pazienti con patologia neurodegenerativa Obiettivi secondari <ul style="list-style-type: none"> Implementare pipeline automatizzata di analisi di RM per la valutazione della connettività funzionale </p>
<p>Oggetto della prestazione: Attività di supporto alla ricerca nel progetto RAISE Spoke 2 WP4 "Future of Image-based Diagnostics" Image-driven predictive tools for neurological disorders</p>
<p>Descrizione dettagliata della prestazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> Supporto alla raccolta dati clinici e radiologici oggetto del progetto Supporto alla post-analisi delle immagini di RM Supporto alla valutazione e analisi statistica dei dati
<p>Competenze richieste al prestatore: Possono partecipare alla selezione coloro che, alla data di scadenza del termine utile per la presentazione della domanda siano in possesso dei seguenti requisiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> Laurea in Medicina e chirurgia Competenze trasversali di conoscenza della neuroradiologia clinica e competenze in neuroimaging sperimentale, in particolare competenze tecniche di acquisizione di immagini in RM e competenze informatiche finalizzate alla post-analisi delle immagini di risonanza magnetica (RM) Competenza nella valutazione e elaborazione delle neuroimmagini tramite l'uso dei principali strumenti di elaborazione che includa la conoscenza dell'uso di FreeSurfer, FSL, Matlab e COON Toolbox. Tali strumenti permettono l'analisi di dati di RM al fine di studiare la connettività anatomica e funzionale come da obiettivi del progetto RAISE WP 2. Capacità di gestire l'analisi statistica dei dati e di collaborare con esperti di statistica al fine di redazione di articoli scientifici. Buone capacità comunicative-relazionali
<p>Durata del progetto: entro 3 mesi dalla data della pubblicazione sul sito di Ateneo</p>
<p>Compenso: (non si applica nel caso un dipendente dell'Ateneo risponda alla ricognizione interna)</p> <p>Il compenso lordo al prestatore è pari ad euro 7050, a cui verranno aggiunti gli oneri a carico del Dipartimento e dai quali saranno dedotte le ritenute fiscali a carico del collaboratore.</p> <p>Il compenso sarà liquidato in 1 rata con la seguente modalità:</p> <ul style="list-style-type: none"> al termine della prestazione, con relazione finale e attestazione da parte del Responsabile Scientifico che la prestazione è stata regolarmente eseguita.



Natura Fiscale della prestazione: (non si applica nel caso un dipendente dell'Ateneo risponda alla ricognizione interna)

- *Contratti che hanno per oggetto una prestazione unica a esecuzione pressoché istantanea (carattere episodico quali studi, consulenze etc) e nell'ambito dei quali il committente effettua il controllo del solo risultato che si propone di ottenere:*

lavoro autonomo - redditi di lavoro autonomo- professionisti abituali (art. 53, comma 1, D.P.R. 917/86 TUIR)

Firmato il Responsabile del progetto e dell'esecuzione del contratto

Luca Roccahylla