

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

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

#### IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO

- 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 Delibera del Consiglio di Dipartimento del 09/04/2024;
- Vista** la ricognizione interna effettuata a mezzo posta elettronica in data 10/04/2024;
- 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 un incarico con il seguente oggetto: attività di studio e consulenza al progetto di ricerca "Monitoraggio sull'efficacia di specie vegetali di un sistema di verde verticale in termini di raccolta delle polveri sottili al fine di monitorare gli effetti delle soluzioni proposte dai laboratori CAL (ovvero Clever Action Lab)" nell'ambito del Progetto Europeo "CLEVER Cities – Co-designing Locally tailored Ecological solutions for Value added, socially inclusivE Regeneration in Cities" il cui obiettivo è quello di creare Gruppi Funzionali delle Piante applicabili al contesto urbano.  
Lo scopo dell'attività richiesta è la realizzazione di Gruppi Funzionali delle Piante per modelli ecologici di vegetazione urbana, proposito del progetto. Si ricerca un collaboratore in grado di svolgere attività relativa a servizi di ecologia funzionale vegetale. Dovranno essere attuati gruppi funzionali vegetali globali, costruiti a partire da dataset di tratti funzionali. Le specie vegetali dovranno essere ordinate secondo varie dimensioni ecologiche (vale a dire ad esempio, capacità di dispersione nello spazio, tolleranza alle condizioni abiotiche, risposta alla competizione, effetti competitivi, caratteristiche demografiche) e in relazione con animali e esseri umani (vale a dire, resistenza alle perturbazioni e aspetti estetici), ordinandole così in uno spazio multidimensionale. Tali gruppi funzionali dovranno essere adeguati al contesto urbano. A conclusione dovrà essere redatta una relazione finale tecnica di dettaglio;
- Considerato** che le prestazioni richieste sono altamente qualificate e sono necessarie per sopperire ad una esigenza di natura temporanea;
- Verificata** la disponibilità di bilancio del Progetto 100022-2021-ALTRI-EP tomato - Condiretti Liguria - PSR 2014-2020 sottomisura16.1 progetto TOMATO Domanda di aiuto n.12821 - contr. n. 5/2021 il cui responsabile è la Prof.ssa Enrica Roccotiello;

#### DETERMINA

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:
- Laurea magistrale (LM-6) o specialistica, ovvero diploma di laurea del previgente ordinamento in Scienze Biologiche o titolo accademico equiparato;
  - Dottorato di ricerca in Ecologia vegetale o discipline affini;
  - Esperienza lavorativa pregressa, almeno biennale, in istituzioni o enti, pubblici o privati, anche in ambito accademico, anche a supporto di studi e ricerche attinente alla prestazione richiesta;
  - Eventuali pubblicazioni pertinenti al tema del progetto;
  - Altri titoli;
  - 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;
  - Non avere motivi di incompatibilità previsti dalla legge o legati ad interessi di qualsiasi natura con riferimento all'oggetto dell'incarico;
  - Godimento dei diritti civili e politici;
  - Godimento dell'elettorato attivo;
  - 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, con un professore appartenente al dipartimento o alla struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, il Direttore generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'ateneo.

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:

**Titoli valutabili e punteggi (massimo 30 punti):**

• Voto del Diploma di Laurea	fino a un massimo di	punti 10
• Pertinenza del Dottorato di ricerca ai requisiti del bando	fino a un massimo di	punti 7
• Esperienza pregressa, attinente la prestazione richiesta, punti 1 per ogni anno, oltre il quinquennio richiesto nei requisiti di partecipazione	fino a un massimo di	punti 4
• Pubblicazioni scientifiche inerenti l'incarico:	fino a un massimo di	punti 5
• Altri titoli:	fino a un massimo di	punti 4

5. Il candidato dovrà produrre la propria domanda di ammissione alla selezione in via telematica, compilando l'apposito modulo, entro e non oltre le ore 12:00 del decimo giorno successivo alla data di pubblicazione del presente avviso sul sito web di Ateneo, utilizzando una specifica applicazione informatica, disponibile all'indirizzo <https://incarichi.unige.it>, nella sezione Scuola di scienze matematiche, fisiche e naturali cui è possibile accedere tramite SPID o credenziali Unigepass. Qualora il candidato non sia in possesso di un account utente sul sistema potrà provvedere preliminarmente alla

registrazione purché in possesso di un indirizzo di posta elettronica. Dopo aver inserito tutti i dati richiesti per la produzione della domanda, il candidato dovrà effettuare la stampa della ricevuta, che verrà inviata automaticamente via e-mail, da conservare ed eventualmente esibire in caso di controllo da parte dell'amministrazione. In fase di inoltro, verrà automaticamente attribuito alla domanda un numero identificativo che, unitamente al codice della selezione indicato nell'applicazione informatica, dovrà essere specificato per qualsiasi comunicazione successiva. La data di presentazione telematica della domanda di partecipazione alla selezione è certificata dal sistema informatico che, allo scadere del termine utile per la presentazione, non permetterà più l'accesso e l'invio del modulo elettronico. Entro la scadenza, è consentito al candidato l'inoltro di ulteriori domande riferite alla stessa selezione, al fine di correggere eventuali errori e/o per integrazioni; ai fini della partecipazione alla selezione sarà ritenuta valida la domanda con data di presentazione più recente. Il sistema richiede altresì di allegare alla domanda i documenti elettronici. Non sono ammesse altre forme di produzione o di invio delle domande di partecipazione alla selezione.

Le dichiarazioni formulate nella domanda sono da ritenersi rilasciate ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e successive modificazioni, dai candidati aventi titolo all'utilizzazione delle forme di semplificazione delle certificazioni amministrative consentite dal decreto citato.

I candidati devono produrre unitamente alla domanda:

- a) un curriculum dell'attività scientifica e/o professionale **in formato europeo datato e firmato (non superiore a 1.024 MB)**;
- b) fotocopia di un documento di identità in corso di validità. I cittadini di paesi non appartenenti alla Comunità Europea devono allegare copia del permesso di soggiorno;
- c) dichiarazioni sostitutive di certificazioni (art. 46 del D.P.R. n. 445/2000);
- d) dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà (art. 47 del D.P.R. n. 445/2000).

Il candidato che non dichiara nella domanda e non documenti nel curriculum il possesso dei requisiti richiesti per la partecipazione alla selezione si intende automaticamente escluso, senza alcun onere di comunicazione da parte di questa Amministrazione.

L'Università non assume alcuna responsabilità per la mancata ricezione della domanda a causa di problemi tecnici di funzionamento e/o configurazione del fornitore di connettività Internet e di posta elettronica del candidato.

6. La valutazione degli elementi di cui al precedente punto 4 sarà effettuata da un'apposita commissione, composta dai Proff: Mauro Mariotti, Enrica Roccotiello, Gabriele Casazza.

7. L'esito della procedura sarà pubblicato sul sito internet dell'Università nella sezione degli avvisi di procedura comparativa. Apposita comunicazione sarà inviata per posta elettronica - all'indirizzo e-mail comunicato nella domanda - al solo vincitore della medesima.

8. 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.

9. Il contratto sarà stipulato nelle forme di legge entro 10 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 8. 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.

10. 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.

11. 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.

12. L'incarico dovrà concludersi entro il 31 luglio 2024.

13. Il compenso lordo onnicomprensivo è stabilito in **€ 6.000,00**:

a. Compenso presunto lordo prestatore calcolato sull'importo massimo derivante dall'applicazione del regime fiscale più elevato e dei costi azienda derivanti (soggetto iscritto a gestione separata INPS): **€ 4.540.63**;

b. Compenso presunto lordo prestatore calcolato sull'importo minimo derivante dall'applicazione del regime fiscale più elevato e dei costi azienda derivanti (libero professionista regime di vantaggio): € **6.000,00**;

Gli importi di cui ai punti a) e b) sono presunti e rappresentano il compenso lordo prestatore minimo e massimo che varierà a seconda del regime fiscale del vincitore e dei costi azienda collegati.

15. Il Responsabile del procedimento è il Dott. Stefano Iester.

16. 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.

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

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO  
Dott. Stefano Iester