









Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni Scuola Politecnica, Università degli Studi di Genova

## AVVISO DI PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI PER L'AFFIDAMENTO DI INCARICO 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 per l'amministrazione, la finanza e la contabilità", il "Regolamento per il conferimento di incarichi di collaborazione esterna" e la circolare n. 9 del 2019 a cura dell'Area Personale – servizio personale tecnico-amministrativo, che disciplina tra l'altro le procedure di valutazione comparativa di cui sopra;

Visti

- a) Il regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- b) Il Piano nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) valutato positivamente con Decisione del Consiglio Ecofin del 13 Luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;
- c) il Decreto Interministeriale del 7 dicembre 2021 che adotta le linee guida volte a favorire le pari opportunità di genere e generazionali, nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC;
- d) il Decreto Legge 30 aprile 2022 n. 36: Ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR).

Considerato

che l'Università degli Studi di Genova ha ottenuto il finanziamento sui fondi MASE per il progetto "Stoccaggio e distribuzione di idrogeno attraverso una strategia "powerto-gas/gas-to-power" con cattura ed utilizzo completi del carbonio", ID domanda RSH2A\_000018, nell'ambito dell'avviso pubblico finalizzato alla selezione di proposte progettuali inerenti attività di ricerca fondamentale nell'ambito del piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica", Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile", investimento 3.5 "Ricerca e sviluppo sull'idrogeno", finanziato dall'unione europea – next generation EU a valere sul decreto del ministro della transizione ecologica del 23.12.2021, art. 1, comma 5, lettera a, come da D.D. 72.10-02-2025\_tipoA; UNIGE è soggetto attuatore del progetto, attraverso il Dipartimento di ingegneria civile, chimica ed ambientale (DICCA),

per il Dipartimento di Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN) è responsabile del progetto il prof. Andrea Bonfiglio;

Ravvisata

la necessità di affidare, nell'ambito del predetto progetto, un incarico di consulenza con il seguente oggetto: "Analisi, razionalizzazione e condivisione di dati da attività sperimentali e numeriche multidisciplinari (anche di cosimulazione)";

Considerato

che i risultati di tale prestazione in termini di analisi multienergetica potranno altresì essere utilizzati per la valorizzazione e completamento delle attività in atto nei progetti PNRR (MOST, NEST, RAISE, PRIN 2022);

Rilevata

la carenza nell'ambito della dotazione organica del dipartimento, di personale con particolare e comprovata esperienza pregressa nell'ambito della gestione di dati da progetti complessi multidisciplinari, nonché l'impossibilità di conferire l'incarico a personale dipartimentale in servizio, in conseguenza dei carichi di lavoro già assegnati

Considerato

le disposizioni previste dall'art. 10 del decreto-legge 30 aprile 2022 n. 36, convertito con modificazioni dalla legge 79/2022 nel quale si riporta quanto segue: fino al 31 dicembre 2026, le amministrazioni titolari di interventi previsti nel Piano nazionale, in deroga al divieto di attribuire incarichi retribuiti a lavoratori collocati in quiescenza ai sensi dell'articolo 5, comma 9, del decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito, con modificazioni, dalla legge 7 agosto 2012, n. 135, possono conferire ai soggetti collocati in quiescenza incarichi ai sensi dell'articolo 7, comma 6, del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, nei limiti delle risorse finanziarie già destinate per tale finalità nei propri bilanci;

Verificata

la disponibilità di bilancio del Dipartimento su progetto MASE "Stoccaggio e distribuzione di idrogeno attraverso una strategia "power-to-gas/gas-to-power" con cattura ed utilizzo completi del carbonio" (quota overhead di progetto);

Visto

la delibera del Consiglio di Dipartimento in data 14/11/2025;

Vista

la ricognizione interna effettuata a mezzo posta elettronica in data 17/11/2025;

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;

## **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, per l'affidamento di n. 1 incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto un'attività di consulenza.
- 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 (art. 3, comma 1, lettera b) del D.M. n. 270/2004) della classe LM-28 (Ing. Elettrica)
   LM-29 (Ing. Elettronica) LM-32 (Ingegneria Informatica) LM-17 (Fisica) o vecchio ordinamento equivalente;
- b) avere maturato un'esperienza almeno biennale anche in ambito accademico, di istituzioni o enti, pubblici o privati di attività nell'ambito della gestione di laboratori complessi e di progetti multidisciplinari;
- c) 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;
- d) non avere motivi di incompatibilità previsti dalla legge o legati ad interessi di qualsiasi natura con riferimento all'oggetto dell'incarico;
- e) godimento dei diritti civili e politici;
- f) godimento dell'elettorato attivo;
- g) 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, equivalente o compatibile 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.

Ai sensi dell'art. 10 del decreto-legge 30 aprile 2022 n. 36, convertito con modificazioni dalla legge 79/2022, potranno partecipare alla procedura di valutazione comparativa anche lavoratori collocati in quiescenza.

- 4. Costituiscono titoli di valutazione in sede di procedura comparativa:
- a) voto di laurea;
- b) conoscenza di metodi di analisi e condivisione di dati da attività sperimentali e numeriche multidisciplinari;
- c) capacità di gestire progetti multidisciplinari relativi a sistemi complessi e di effettuarne la valutazione di fattibilità
- d) dottorato di ricerca in ambiti pertinenti per la tematica del presente bando

Non è previsto un colloquio di valutazione.

- 5. La domanda di partecipazione redatta secondo gli allegati moduli A e B e corredata da un curriculum professionale (formato europeo) e dalla copia di un documento di riconoscimento, potrà essere consegnata presso la segreteria DITEN in via all'Opera Pia 11a (previo accordo scrivendo agli indirizzi e-mail: brunelli@dinav.unige.it cinzia.piazza@unige.it alberto.tarantola@unige.it) o inviata a mezzo PEC all'indirizzo diten@pec.unige.it entro e non oltre le ore 12:00 del 15° giorno a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di procedura ai seguenti indirizzi: <a href="https://unige.it/albo/">https://trasparenza.unige.it/</a>. Qualora il termine di scadenza cada in giorno festivo, sarà possibile procedere al relativo invio e/o consegna della domanda entro le ore 12.00 del primo giorno feriale utile.
- 6. La valutazione degli elementi di cui al precedente punto 4 sarà effettuata da un'apposita commissione, che sarà nominata al termine previsto per la presentazione delle candidature.

- 7. L'esito della procedura sarà pubblicato nella apposita sezione dell'albo di Ateneo e sul portale trasparenza dell'Università degli Studi di Genova. 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. L'amministrazione garantisce pari opportunità tra uomini e donne per l'accesso al lavoro e al trattamento sul lavoro.
- 10. Qualsiasi persona fisica che avrà un rapporto con l'Università degli Studi di Genova dovrà essere già dotato della firma digitale "Regolamento sulla firma digitale" (emanato con D.R. n. 3381 del 03.07.2024) pertanto il contratto, dovrà essere obbligatoriamente firmato digitalmente dalle parti, 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 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
- 11. 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.
- 12. 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.
- 13. L'incarico dovrà concludersi entro il 30 giugno 2026.
- 14. Il corrispettivo è stabilito in € 8.000,00 (ottomila/00) al lordo degli oneri di legge a carico del collaboratore e al netto di eventuale IVA e oneri di legge a carico dell'Università, e graverà sul progetto MASE "Stoccaggio e distribuzione di idrogeno attraverso una strategia "power-to-gas/gas-to-power" con cattura ed utilizzo completi del carbonio" di cui è responsabile il prof. Andrea Bonfiglio.
- 15. Gli oneri per la sicurezza sono stati definiti pari a 0 e, ai sensi dell'art. 26, comma 3 bis del D.Lgs. 81/08 e trattandosi di prestazione intellettuale, non è stato redatto il Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenza (DUVRI).
- 16. Il Responsabile del procedimento è la dott.ssa Laura Garbaglia, responsabile amministrativo del DITEN.
- 17. 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.
- 18. Copia dell'avviso di indizione della presente procedura comparativa sarà pubblicata sull'Albo di Ateneo e sul portale trasparenza dell'Università degli Studi di Genova.

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO (dott.ssa Laura Garbaglia)

f.to digitalmente