



UNIVERSITÀ DI PISA

 Largo Lucio Lazzarino, 1  
56122 Pisa, Italy  
Tel: +39-050-2217050

:info@centropiaggio.unipi.it

**AVVISO DI PROCEDURA COMPARATIVA PER CURRICULA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO NELLA FORMA DI COLLABORAZIONE TEMPORANEA - CENTRO DI RICERCA "E. PIAGGIO"**

**LA DIRETTRICE DEL CENTRO**

**SCADENZA PRESENTAZIONE DOMANDE 30/07/2025 ore 14:00**

- VISTO:** lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. 27 Febbraio 2012, n. 2711 e s.m.i.;
- VISTO:** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la finanza e la contabilità, emanato con D.R. 22 dicembre 2015, n. 49150;
- VISTO:** l'art 2222 del cc relativo alla disciplina del lavoro autonomo;
- VISTI:** l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. n. 165/01;
- VISTO:** l'art. 17, comma 30, del D.L. n. 78/09 convertito in Legge n. 102/09;
- VISTO:** l'art. 1 comma 303, lett. a), della legge 232/2016;
- VISTO:** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a soggetti esterni non dipendenti dell'Università di Pisa emanato con D.R. 28 febbraio 2018, n 14098;
- VISTO:** l'interpello interno n. 750 del 25/06/2025 finalizzato a reperire anche una unità di personale per l'attività di "Progetto mecatronico di sistemi modulari di presa per lo studio di sistemi robotici per la didattica Universitaria" che ha avuto esito negativo;
- VISTO:** la Delibera del Consiglio del del Centro di Ricerca "E.Piaggio" prot. n. 825 del 14/07/2025 con la quale veniva autorizzata l'attivazione della procedura comparativa per l'attribuzione di un incarico di lavoro autonomo nella forma di collaborazione temporanea;
- CONSIDERATO** che la spesa derivante dall'attivazione del contratto di lavoro autonomo troverà copertura economico-finanziaria sul fondo 619999\_2015\_BICCHI "SOMA" (€ 13.250) e sul fondo 619999\_2016\_BIANCHI "SOFTPRO" (€ 9.000), corrispondente a un lordo amministrazione di € 22.250,00;
- RAVVISATA PERTANTO** la necessità di dar corso alla procedura finalizzata all'attivazione di un contratto di lavoro autonomo per l'attività di cui sopra;

**RENDE NOTO**

**Articolo 1 - Oggetto del bando**

Presso il Centro di Ricerca "E. Piaggio" è indetta una procedura comparativa per l'affidamento di un incarico di lavoro autonomo nella forma di collaborazione temporanea avente titolo "**Progetto mecatronico di sistemi modulari di presa per lo studio di sistemi robotici per la didattica Universitaria**" consistente nella attività:

Il collaboratore, con profilo di ingegnere meccanico, sarà incaricato di svolgere attività di progettazione e sviluppo tecnico nell'ambito del progetto assegnato, relativamente allo sviluppo di un

sistema modulare di presa per una piattaforma robotica ad uso didattico. Tale piattaforma sarà destinata all'Aula Robotica nell'ambito delle attività didattiche del corso di laurea in Robotica

Mansioni principali:

- Progettazione meccanica di componenti e sistemi, con utilizzo di software CAD 3D (es. SolidWorks, CATIA, Creo, AutoCAD).
- Integrazione di sistemi di sensorizzazione



UNIVERSITÀ DI PISA

- Analisi strutturali e simulazioni mediante FEM (Finite Element Method) per la verifica delle prestazioni dei componenti progettati.
- Consulenza alle attività di testing e validazione di componenti e sistemi.
- Redazione di documentazione tecnica (disegni, report di analisi, manuali tecnici)
- Gestione di fornitori e collaborazioni con altri dipartimenti

Attrezzatura utilizzata: ·

- Computer fornito dalla struttura con software di progettazione e simulazione meccanica.
- Eventuale utilizzo di mezzi propri per spostamenti ove necessari

L'attività avrà una durata di 12 mesi per un importo lordo amministrazione di €. 22.250,00 (ventiduemiladuecentocinquanta,00).

L'importo lordo beneficiario è suscettibile di variazione in relazione alla posizione contributiva, fiscale e professionale del contraente.

La prestazione sarà svolta senza vincolo di subordinazione, senza predeterminazione di orari né della sede di svolgimento dell'incarico; il collaboratore è obbligato al conseguimento del risultato del contratto.

## **Articolo 2 – Requisiti essenziali per l'ammissione**

Costituiscono requisiti essenziali per la partecipazione alla procedura:

- Laurea in Ingegneria Meccanica
- Dottorato in Robotica

Il mancato possesso dei requisiti ovvero la mancata dichiarazione degli stessi comporterà l'esclusione del candidato dalla selezione.

## **Articolo 3 – Domanda di partecipazione e relativi allegati**

La domanda di partecipazione dovrà essere redatta secondo lo schema allegato al presente avviso (mod.1), alla quale dovranno essere allegati:

- Curriculum vitae che dovrà contenere, oltre all'indicazione dei percorsi formativi, l'elenco delle attività ed esperienze professionali svolte, il ruolo ricoperto, la denominazione dell'ente/azienda in cui lavora o ha lavorato, l'esatto periodo di svolgimento delle attività (giorno di inizio e giorno di fine di ogni rapporto);
- Copia fotostatica di un documento di identità e del codice fiscale;
- Dichiarazione sostitutiva (mod.2) dalla quale dovrà risultare il possesso dei requisiti richiesti al precedente articolo 2.

Le dichiarazioni sopra indicate, dovranno essere redatte in modo analitico e contenere tutti gli elementi che le rendano utilizzabili ai fini della procedura comparativa, affinché la Commissione giudicatrice possa utilmente valutare i titoli ai quali si riferiscono.

## **Articolo 4 – Modalità e termini di presentazione**

Le domande di partecipazione alla selezione dovranno essere inviate entro il **30/07/2025 ore 14:00** pena esclusione dalla procedura, con una delle seguenti modalità:



Le domande dovranno essere presentate esclusivamente a mezzo e-mail all'indirizzo: [personale@centropiaggio.unipi.it](mailto:personale@centropiaggio.unipi.it) e in cc a [francesco.meozzi@unipi.it](mailto:francesco.meozzi@unipi.it), o tramite Posta Elettronica Certificata (PEC) all'indirizzo: [centropiaggio@pec.unipi.it](mailto:centropiaggio@pec.unipi.it), recante in oggetto il titolo "Procedura comparativa per Curricula per il conferimento di un incarico professionale di lavoro autonomo nella forma della collaborazione temporanea – Centro di Ricerca "E.Piaggio".

I documenti allegati dovranno essere in formato PDF.

Le domande pervenute con modalità diverse non saranno ritenute ammissibili, e i candidati non saranno ammessi alla selezione.

### **Articolo 5 – Valutazione comparativa**

La scelta del soggetto da incaricare tra coloro che abbiano presentato la candidatura nei termini sarà operata da una commissione, che sarà costituita dalla Direttrice del Centro Piaggio Prof.ssa Lucia Pallottino, dal Prof. Antonio Bicchi - Responsabile tecnico-scientifico, e dal Dott. Giorgio Grioli (supplenti Prof. Matteo Bianchi e Prof. Pasquale Scilingo).

La commissione nella comparazione dei *curricula* si atterrà ai seguenti criteri:

Il candidato deve possedere un'esperienza professionale adeguata nel settore dell'ingegneria meccanica, con competenze specifiche nei seguenti ambiti:

- Progettazione meccanica: esperienza nell'utilizzo di software CAD 3D (es. SolidWorks, CATIA, Creo, AutoCAD) per la modellazione di componenti e assiemi meccanici.
- Analisi strutturali e simulazioni: conoscenza di strumenti FEM (Finite Element Method) per la verifica strutturale e termica dei componenti.
- Lavorazioni meccaniche e processi produttivi: familiarità con tecnologie di produzione (tornitura, fresatura, stampaggio, additive manufacturing) e selezione dei materiali.
- Gestione di progetti tecnici: capacità di coordinare attività di sviluppo, interfacciarsi con fornitori e collaborare con team multidisciplinari.
- Redazione di documentazione tecnica: esperienza nella preparazione di specifiche, manuali, report di analisi e disegni tecnici.

Requisiti preferenziali:

- Esperienza pregressa in aziende che operano in settori limitrofi
- Conoscenza di normative tecniche e standard di settore.
- Capacità di problem-solving

L'esame comparativo può essere integrato, qualora ritenuto necessario, da eventuale colloquio a cui saranno invitati i candidati (l'eventuale convocazione avverrà tempestivamente per telefono o e-mail).

La commissione provvederà a redigere apposito verbale da cui risulterà il soggetto idoneo.

L'esito della procedura comparativa sarà pubblicato sul sito web dell'ateneo.

### **Articolo 6 - Conferimento incarico**

Sulla base del verbale redatto dalla commissione di cui all'art. 5, il Responsabile della Struttura, dopo aver accertato che non sussistono cause di incompatibilità, con apposito provvedimento disporrà il conferimento dell'incarico al soggetto ritenuto comparativamente più idoneo. Il rapporto sarà regolato da apposito contratto che l'incaricato sarà invitato a stipulare. Nel caso in cui risulti vincitore



UNIVERSITÀ DI PISA

 Research Center E. Piaggio  
University of Pisa

Largo Lucio Lazzarino, 1  
56122 Pisa, Italy  
Tel: +39-050-2217050

 :info@centropiaggio.unipi.it

un dipendente della Pubblica Amministrazione la sottoscrizione del contratto è subordinata alla presentazione del nulla osta da parte dell'Amministrazione di appartenenza.

### **Articolo 7 – Diritti e doveri**

Le prestazioni richieste dal presente avviso verranno svolte dal collaboratore in piena autonomia, senza vincolo di subordinazione, senza predeterminazione di orari, né della sede di svolgimento dell'incarico.

Il prestatore è obbligato al conseguimento dei risultati oggetto del contratto e risponderà di eventuali errori o negligenze connesse alla propria attività. Il regolare svolgimento della prestazione sarà verificato dalla Prof.ssa Lucia Pallottino, in qualità di Direttrice del Centro di ricerca "E. Piaggio".

La copertura assicurativa contro gli infortuni e per la responsabilità civile verso terzi è assicurata dall'Ateneo.

### **Articolo 8 – Responsabile del procedimento**

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del procedimento di cui al presente avviso è il Dott. Francesco Meozzi.

### **Articolo 9 – Pubblicità procedura**

Il presente avviso sarà pubblicato sul sito web dell'Ateneo <https://www.unipi.it/index.php/collaborazioni-e-incarichi/itemlist/category/1474-avvisi-per-contratti-di-collaborazione-prestazioni-occasional-e-incarichi> - e all'Albo ufficiale informatico di Ateneo.

### **Articolo 10 – Trattamento dati personali**

Ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003, i dati forniti dai candidati saranno trattati per le finalità di gestione della presente procedura comparativa e, nel caso di conferimento dell'incarico, per le finalità inerenti la gestione del rapporto.

**La Direttrice del Centro di  
Ricerca "E. Piaggio"**

**Prof.ssa Lucia Pallottino**

*Documento firmato digitalmente ai sensi del codice dell'Amministrazione digitale e norme connesse.*



UNIVERSITÀ DI PISA

mod. 1

Alla Prof.ssa Lucia Pallottino  
Direttrice del Centro di Ricerca  
"E. Piaggio" - Università di Pisa

Il sottoscritto.....nato a .....(provincia di .....)  
.....) il .....residente in ..... via .....n°  
.....C.A.P. .... Tel ..... con domicilio eletto agli effetti del concorso in .....  
(provincia di .....) via ..... n° ..... C.A.P. .... tel .....

impegnandosi a comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione dello stesso, chiede di partecipare alla procedura del Centro di Ricerca "E. Piaggio", che avrà ad oggetto l'attività di **"Progetto mecatronico di sistemi modulari di presa per lo studio di sistemi robotici per la didattica Universitaria"**

A tal fine dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR 28/12/2000, n.445:

- di essere nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_;

- di essere residente a \_\_\_\_\_ (prov. \_\_\_\_\_)

CAP \_\_\_\_\_, via \_\_\_\_\_

- di essere cittadino/a \_\_\_\_\_ \*

\*In caso di cittadino/a extracomunitario: dichiara di essere in possesso sei documenti comprovanti il regolare soggiorno in Italia.

- Curriculum vitae redatto in italiano, datato e sottoscritto, contenente, oltre all'indicazione dei percorsi formativi, l'elencazione delle attività ed esperienze professionali svolte, il ruolo ricoperto, la denominazione dell'ente/azienda in cui lavora o ha lavorato, l'esatto periodo di svolgimento delle attività (giorno di inizio e giorno di fine di ogni rapporto);
- Copia fotostatica di un documento di identità e di codice fiscale;
- Dichiarazione sostitutiva di certificazione / atto notorio (Mod. 2).

Dichiara inoltre di autorizzare il Centro di Ricerca "E.Piaggio"-Università di Pisa al trattamento dei propri dati personali così come previsto bando di concorso.

Data .....

Firma .....



mod. 2

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art.46 del D.P.R. 445/2000)**

**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI ATTO DI NOTORIETÀ (art.47 del D.P.R. 445/2000)**

COGNOME \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

LUOGO E DATA DI NASCITA \_\_\_\_\_

CODICE FISCALE \_\_\_\_\_

PASSAPORTO (Solo per gli stranieri) \_\_\_\_\_

sotto la propria responsabilità, consapevole che la falsità in atti e le dichiarazioni mendaci indicate nell'art.76 del D.P.R. 445/2000 sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

⇒ di essere in possesso di:

laurea triennale e D.M. 509/99 o 270/04 in \_\_\_\_\_ conseguita in data presso l'Università di \_\_\_\_\_ con voto \_\_\_\_\_

diploma di laurea ai sensi del vecchio ordinamento in \_\_\_\_\_ conseguita in data presso l'Università di \_\_\_\_\_ con voto \_\_\_\_\_

laurea specialistica ex D.M. 509/99 e successive modificazioni ed integrazioni in \_\_\_\_\_ conseguita in data presso l'Università di \_\_\_\_\_ con voto \_\_\_\_\_

laurea magistrale ex D.M. 270/04 in \_\_\_\_\_ conseguita in data presso l'Università di \_\_\_\_\_ con voto \_\_\_\_\_

titolo di studio estero in \_\_\_\_\_ conseguito in data presso l'Università di \_\_\_\_\_ con voto \_\_\_\_\_

di essere in possesso dell'esperienza richiesta per l'accesso alla procedura (art. 2 del bando) come di seguito specificato (indicare il datore di lavoro, i periodi e l'attività svolta):

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

che tutti i titoli, i certificati e le pubblicazioni allegati sono conformi all'originale;

di essere in possesso di ulteriori titoli e attestati di seguito indicati:

Il sottoscritto, ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. n. 196/2003, dà il consenso al trattamento dei propri dati per l'esecuzione di tutte le operazioni connesse all'espletamento del concorso, all'eventuale stipula del contratto e a fini statistici.

Data..... (firma)