



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento
di Ingegneria
Industriale



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

DECISIONE DI CONTRARRE PER ACQUISTI DI IMPORTO INFERIORE A 140.000,00 EURO

Oggetto: Decisione di contrarre per l'affidamento diretto tramite piattaforma START, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. b) del D.lgs. 31 marzo 2023 n. 36, della fornitura di componenti per allestimento banco prova denominati "COMPONENTI PROTOTIPO HYDEA", per le esigenze di ricerca del Dipartimento di Ingegneria Industriale, per un importo complessivo pari a € 26.000,00 al netto di IVA – Non sono previsti oneri per la sicurezza – CIG: B7C9645D80 – CUP: B13C22003920006

PROCEDURA START N° 029815/2025

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 recante "Codice dei contratti pubblici" e in particolare il comma 1 dell'art. 17, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 15, co. 1 del d.lgs. 36/2023, è nominato Responsabile Unico di Progetto il dott. Alessio Picchi, il quale ha dichiarato l'assenza di conflitto di interessi ai sensi del successivo art. 16;

CONSIDERATO che, in caso di affidamento diretto, la determinazione di contrarre di cui all'art. 17 del D.lgs. 36/2023 individua l'oggetto dell'affidamento, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

RICHIAMATI i principi di cui alla Parte I e II della Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato;

VISTI lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze e il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTE la normativa vigente in materia di anticorruzione e trasparenza, il Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza dell'Università degli Studi di Firenze, il Decreto rettorale del 8 febbraio 2016, n. 98 - Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTA la Delibera n° 398/2025 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Industriale del 24/07/2025, con la quale si approva l'affidamento de quo;

VISTA la richiesta di acquisto n. 6804, presentata tramite l'applicativo DepotLab® in uso all'Università degli Studi di Firenze per la Gestione delle Richieste di Acquisto;

CONSIDERATA la necessità di procedere all'affidamento della fornitura di componenti per l'allestimento del banco prova denominati "COMPONENTI PROTOTIPO HYDEA", per le esigenze di ricerca del Dipartimento di Ingegneria Industriale e nello specifico la realizzazione n. 71 particolari formanti tre sottoassiemi e un assieme, realizzati con diverse tecnologie e materiali;

PRESO ATTO che, ai sensi dell'art. 26 della L. n. 488/1999, non esistono convenzioni Consip attive e idonee in relazione alla fornitura di cui trattasi;

CONSIDERATO, altresì, l'inesistenza della suddetta fornitura all'interno del sistema delle convenzioni quadro di cui all'art. 1 co. 449 della L. n. 296/2006, nonché all'interno del mercato elettronico della Pubblica amministrazione;

CONSIDERATO che trattasi di fornitura funzionalmente destinata ad esigenze di Ricerca e Trasferimento tecnologico ed in particolare per le esigenze del progetto di ricerca Europeo HYDEA di cui il DIFE è partner del progetto;

VISTO l'art. 4 del D.L. 29 ottobre 2019 n. 126, convertito in Legge 20 dicembre 2019 n. 159, ai sensi del quale non si applicano alle università statali, agli enti pubblici di Ricerca e alle istituzioni di alta formazione artistica, musicale e coreutica, per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione:

- a) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi 449, 450 e 452 della legge 27 dicembre 2006 n. 296 in materia di ricorso alle convenzioni quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica;
- b) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi da 512 a 516, della legge 28 dicembre 2015 n. 208 in materia di ricorso agli strumenti di acquisto e negoziazione;

VISTO che, in base all'art. 19 del D.Lgs 36/2023 è possibile procedere all'affidamento dei contratti pubblici solo tramite piattaforme elettroniche certificate;

DATO ATTO che si è ritenuto di procedere all'affidamento tramite piattaforma START - Sistema Telematico Acquisti Regionale della Toscana;

DATO ATTO che sulla piattaforma START è stata creata la procedura n. 029815/2025 finalizzata all'affidamento diretto della fornitura in oggetto alla ditta ProRa S.r.l.



- P.IVA: 05048300486 con sede in Barberino Tavarnelle - (Fi) Via Signorelli 2/4 Cap 50028 Frazione: Sambuca (Ex Tavarnelle Val Dipesa), la cui proposta commerciale risulta congrua e adeguata, sia sotto il profilo della qualità che del prezzo, rispetto alle esigenze dell'Amministrazione, come evidenziato nella relazione allegata alla sopra citata richiesta di acquisto a firma del Responsabile scientifico del progetto Prof. Antonio Andreini. Segnatamente:

- trattasi di acquisizione di componenti di un prototipo di camera di combustione aeronautica per scopi di ricerca scientifica in ambito del progetto di ricerca europeo HYDEA di cui il richiedente è il Responsabile per il DIEF;
- la fornitura prevede la realizzazione di manufatti prototipali tramite tecniche di additive manufacturing e CNC al fine di realizzare componenti secondo le specifiche incluse nei disegni tecnici propedeutici all'ordine;
- ai fini della realizzazione di prototipi per la ricerca è necessaria ed indispensabile la realizzazione di manufatti con elevata qualità in termini di tolleranza di forma e dimensione nonché di finitura superficiale. Tuttavia, tecniche di lavorazione per additive manufacturing incorrono spesso nella realizzazione di manufatti con difformità che possono alterare il corretto funzionamento del prototipo compromettendo quindi il buon esito della ricerca.

PRESO ATTO del principio di rotazione di cui comma 1 all'art. 49 del D.lgs. 36/2023 che vieta l'affidamento al contraente uscente nei casi in cui due consecutivi affidamenti abbiano a oggetto una commessa rientrante nello stesso settore merceologico, salva l'ipotesi di cui al successivo comma 4;

CONSIDERATO che il presente affidamento alla ditta Prora srl risponde ai canoni del citato comma 4 dell'art. 49, tenuto conto delle esigenze di compatibilità tecnica sopra evidenziate nonché della qualità delle precedenti prestazioni contrattuali rese dalla ditta affidataria;

CONSIDERATI il Documento di Offerta Economica del 25/07/2025 ed il preventivo n° N°214/2025 del 05/06/2025, presentati dall'Operatore Economico affidatario tramite START, per un importo complessivo di euro 26.000,00 al netto di IVA;

PRESO ATTO che l'Operatore economico affidatario ha reso dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà circa il possesso dei requisiti di cui agli artt. 94-95 del D.lgs. 36/2023;

RICHIAMATO l'art. 52 del D.lgs. 36/2023 e le Linee Guida di Ateneo sulle verifiche a campione delle dichiarazioni rese dagli operatori economici in occasione di affidamenti diretti di

importo non superiore a euro 40.000, Prot. n. 277701 del 17/11/2023, le dichiarazioni sul possesso dei requisiti dell'Operatore economico affidatario potranno essere soggette a verifica a campione secondo le modalità delle suddette Linee Guida;

RILEVATO che è possibile procedere ad affidamento diretto per forniture e servizi fino all'importo di 140.000,00 IVA esclusa, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. b) del D.lgs. 31 marzo 2023 n. 36;

RITENUTO di poter procedere all'affidamento della fornitura di cui sopra per le motivazioni sopra evidenziate e nel rispetto dei principi di cui alla Parte I e II della Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato;

VERIFICATA la copertura finanziaria della spesa che graverà per euro 26.000,00 al netto di IVA sui fondi del progetto "HYDEA" – CUP: B13C22003920006;

DATO ATTO che in conformità a quanto previsto dall'art. 26 co. 3-bis del D.lgs. 81/2008, non è necessario redigere il DUVRI e che, in conseguenza, non risulta necessaria la quantificazione degli oneri pertinenti la sicurezza da rischio interferenziale da corrispondere all'operatore;

CONSIDERATO CHE che la ditta Prora Srl è in possesso di documentata esperienza pregressa nella fornitura di analogo materiale tecnico;

RITENUTO che, valutata l'affidabilità e la comprovata esperienza professionale dell'operatore economico affidatario, ai sensi del co. 4 dell'art. 53 del D.lgs. 36/2023, non è richiesta la prestazione della garanzia definitiva, considerato che il pagamento avverrà successivamente all'esecuzione del contratto, previa verifica di conformità e la remota possibilità che un inadempimento verificatosi in sede di esecuzione contrattuale possa arrecare significative ripercussioni alla stazione appaltante;

DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 18 del D.lgs. 36/2023, il contratto sarà stipulato, in forma scritta, in modalità elettronica mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale;

CONSIDERATO che, per espressa previsione dell'art 55 co. 2 del D.lgs. 36/2023, al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di *stand still* per la stipula del contratto;

DISPONE

a) L'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. b) del D.lgs. 31 marzo 2023 n. 36, della fornitura di componenti per allestimento banco prova denominati "COMPONENTI PROTOTIPO HYDEA", per le esigenze di ricerca del Dipartimento di Ingegneria Industriale, per un importo complessivo pari a 26.000,00 al netto di IVA – CIG: B7C9645D80, all'impresa



ProRa S.r.l. – P.IVA: 05048300486 con sede in Barberino Tavarnelle - (Fi) Via Signorelli 2/4
Cap 50028 Frazione: Sambuca (Ex Tavarnelle Val Dipesa);

- b) Che il Responsabile Unico di Progetto è il dott. Alessio Picchi, che accerterà la regolare esecuzione del contratto;
- c) Che l'affidamento in oggetto è espressamente condizionato all'esito positivo delle verifiche sul fornitore in ordine al possesso dei requisiti di capacità a contrarre di cui agli artt. 94 e 95 del D.lgs. 36/2023;
- d) Che la spesa per l'affidamento trova copertura sui fondi del progetto "HYDEA" – CUP: B13C22003920006;
- e) Che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA e rispetto degli obblighi di cui all'art. 3 della Legge 136/2010 e, comunque, previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- f) Che il contratto d'appalto si intende stipulato in modalità elettronica mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale, ai sensi dell'art. 18 del D.lgs. 36/2023 e che sarà sottoposto alla condizione risolutiva in relazione all'esito positivo delle verifiche di legge circa il possesso dei requisiti generali dell'Appaltatore di cui agli artt. 94 e 95 del D.lgs. 36/2023;
- g) Che il presente provvedimento è sottoposto agli obblighi di pubblicazione e comunicazione di legge;

Firenze, 28/07/2025

Il Direttore
Prof. Bruno Facchini