



DECISIONE DI CONTRARRE ex art. 17 co. 2 D. Lgs. n. 36/2023

OGGETTO: Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. b) del d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36, fuori MEPA, della fornitura di materiali consumabili da laboratorio per la coltivazione di microrganismi per le esigenze del progetto MARSEGLIA_AERIAL_FESR2024 - strAtEgie di biofabBRICazione per il recupero di sottoprodotti Lapidei (finanziato nell'ambito del bando PR FESR TOSCANA 2021 – 2027, AZIONE 1.1.4 – RS2 2023 – CUP: D17H24003450009 – CUP ST 27717.29122023.043001302_2112), per un importo complessivo pari a € 1565,56 oltre IVA al 22%. Non sono previsti oneri per la sicurezza - RUP: Dott.ssa Jessica Cruciani Fabozzi – CIG: BA0FE415AE

La Diretrice del Dipartimento,

VISTO il d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 recante "Codice dei contratti pubblici" e in particolare il co. 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;

DANDO ATTO che, ai sensi dell'art. 15, co. 1 del d.lgs. 36/2023 è nominato Responsabile Unico di Progetto la dott.ssa Jessica Cruciani Fabozzi, 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 a contrarre 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;

RICHIAMATA la disciplina relativa alla digitalizzazione dell'intero ciclo di vita dei contratti pubblici prevista dal Libro I, Parte II del Codice dei Contratti Pubblici che impone alle stazioni appaltanti di procedere allo svolgimento delle procedure di affidamento e di esecuzione dei contratti pubblici utilizzando piattaforme di approvvigionamento digitale certificate (PAD);

VISTO il Comunicato del Presidente dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) del 18/06/2025 che proroga *sine die* la possibilità di richiedere il Codice identificativo gara (CIG) per affidamenti diretti di importo inferiore ad euro 5.000,00 utilizzando l'interfaccia web messa a disposizione dalla Piattaforma Contratti Pubblici (PCP);



ACQUISITO quindi legittimamente il CIG attraverso l'interfaccia web messa a disposizione dalla Piattaforma Contratti Pubblici di cui sopra, visti i malfunzionamenti attualmente riscontrabili sulle PDA che determinano lungaggini e blocchi operativi incompatibili con le esigenze della ricerca, nonché con il perseguimento del principio del risultato dell'affidamento del contratto e della sua esecuzione con la massima tempestività;

VISTA la richiesta pervenuta dal Prof. Marco Marseglia, Professore Associato afferente al Dipartimento di Architettura-DIDA, responsabile scientifico del progetto MARSEGLIA_AERIAL_FESR2024 - strAtEgie di biofabbRIcAzione per il recupero di sottoprodotti Lapidei (finanziato nell'ambito del bando PR FESR TOSCANA 2021 – 2027, AZIONE 1.1.4 – RS2 2023 – CUP: D17H24003450009 – CUP ST 27717.29122023.043001302_2112), relativamente all'acquisto di materiale funzionalmente destinato a supportare le attività del progetto (e, segnatamente, la fornitura di materiali consumabili da laboratorio per la coltivazione di microrganismi per le esigenze del progetto);

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

CONSIDERATO, altresì, l'inesistenza dei suddetti beni/servizi all'interno del sistema delle convenzioni quadro di cui all'art. 1 co. 449 della L. n. 296/2006, nonché all'interno del sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;

CONSIDERATO che, a seguito dell'indagine di mercato informale condotta dalla richiedente, la proposta commerciale più congrua, sia per la qualità del prodotto che del prezzo, alla luce delle esigenze dell'Amministrazione, è quella espressa dalla ditta LABORCHIMICA SRL, avente sede legale a Campi Bisenzio (FI), via Albert Einstein n. 35/40 - 50013, C.F./P.I. 01398140481, che con preventivo n. 130 del 19/01/2026 offre la fornitura di materiali richiesti, per un importo complessivo di € 1.565,56, oltre IVA al 22%, e così complessivi € 1.909,98, comprensivi di Iva al 22%;

DATO ATTO che il valore del presente affidamento è inferiore a 5.000 euro è possibile derogare al principio di rotazione, ai sensi del co. 6 dell'art. 49 del d.lgs. 36/2023, affidando al contraente uscente;

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;

DATO ATTO che sono stati acquisiti:

- la visura camerale storica dell'operatore economico;
- il Documento Unico di Regolarità Contributiva;

DATO ATTO che è stato consultato il Casellario ANAC, dal quale non risultano annotazioni e trascrizioni a carico dell'operatore economico;

RICHIAMATI l'art. 52 del d.lgs. 36/2023 e il Regolamento 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. 27770 del 17/11/2023, per cui le dichiarazioni sul possesso dei requisiti dell'Operatore economico affidatario potranno essere soggette a verifica a campione secondo le modalità nel prefatto Regolamento;



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. a) 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 del Libro I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato;

VERIFICATA la copertura finanziaria della spesa di € 1.565,56, oltre Iva al 22%, e così complessivi € 1.909,98, comprensivi di Iva 22%, che graverà interamente sui fondi del progetto progetto MARSEGLIA_AERIAL_FESR2024 - strAtEgie di biofabbricazione per il recupero di sottoprodotti Lapidei (finanziato nell'ambito del bando PR FESR TOSCANA 2021 - 2027, AZIONE 1.1.4 - RS2 2023 - CUP: D17H24003450009 - CUP ST 27717.29122023.043001302_2112), di cui è responsabile il Prof. Marco Marseglia;

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 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;

DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 18 del d.lgs. 36/2023, il contratto sarà stipulato mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale;

ciò premesso

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 materiali consumabili da laboratorio per la coltivazione di microrganismi, funzionalmente destinata a supportare le attività del progetto MARSEGLIA_AERIAL_FESR2024 - strAtEgie di biofabbricazione per il recupero di sottoprodotti Lapidei (finanziato nell'ambito del bando PR FESR TOSCANA 2021 - 2027, AZIONE 1.1.4 - RS2 2023 - CUP: D17H24003450009 - CUP ST 27717.29122023.043001302_2112), a favore dell'operatore economico LABORCHIMICA SRL avente sede legale a Campi Bisenzio (FI), via Albert Einstein n. 35/40 - 50013, C.F./P.I. 01398140481, come da preventivo n. 130 del 19/01/2026, per un importo complessivo di € 1.565,56, oltre IVA al 22%, e così complessivi € 1.909,98, comprensivi di Iva 22%. Non sono previsti oneri per la sicurezza. CIG: BA0FE415AE;
- b) il Responsabile Unico di Progetto è la dott.ssa Jessica Cruciani Fabozzi che accerterà la regolare esecuzione del contratto;
- c) che la spesa per l'affidamento trova copertura sul progetto "MARSEGLIA_AERIAL_FESR2024 - strategie di biofabbricazione per il recupero di sottoprodotti Lapidei" (finanziato nell'ambito del bando PR FESR TOSCANA 2021 - 2027, AZIONE 1.1.4 - RS2 2023 - CUP: D17H24003450009 - CUP ST 27717.29122023.043001302_2112), di cui è responsabile il Prof. Marco



Marseglia;

- d) che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art. 3 della Legge 136/2010 e comunque previa presentazione di fattura debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- e) che il contratto si intende stipulato mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale, ai sensi dell'art.18 co.1 del D.lgs. 36/2023;
- f) che presente provvedimento è sottoposto agli obblighi di pubblicazione e comunicazione di legge;

Firenze, data del protocollo

La Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Susanna Caccia Gherardini

SUSANNA
CACCIA
GHERARDINI
22.01.2026
10:03:27
GMT+01:00

