



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

OGGETTO: Affidamento diretto, mediante Ordine Diretto di Acquisto su MePA, della fornitura di n. 1 stampante 3D Raise3D E2 e n. 20 bobine di filamento Raise3D Premium PLA, a supporto delle attività del Laboratorio Modelli per l'Architettura (LMA) di cui è responsabile scientifico il Prof. Antonio Capestro, per un importo complessivo pari a € 3.298,90 oltre IVA di legge. Non sono previsti oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso - RUP: Dott.ssa Jessica Cruciani Fabozzi - CIG: B24014DD16 - Ordine Diretto MePA n. 7943383

Il Direttore 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);

RICHIAMATO il Decreto del Direttore Rep. n. 2152/2024, Prot. n. 38068 del 19 febbraio 2024 con cui si dispone che il Responsabile amministrativo del Dipartimento sia abilitato fino al 31 ottobre 2024 quale punto ordinante sul Mercato Elettronico della PA, in modo che allo stesso possa essere eventualmente delegata, di volta in volta, l'esecuzione di tutte le operazioni informatiche necessarie e funzionali alla stipula del contratto, ivi inclusa la sottoscrizione del documento informatico di stipula;

VISTA la richiesta pervenuta dal Dott. Francesco Algostino, tecnico del Laboratorio Modelli per

Dipartimento di Architettura - DiDA

Via della Mattonaia, 8 - 50121 Firenze

Tel.: +39 (0)55 2755410 | posta certificata: dida@pec.unifi.it

P.IVA | Cod. Fis. 01279680480



l'Architettura (LMA) di cui è responsabile il Prof. Antonio Capestro, che ha autorizzato la spesa, relativamente all'acquisto di n. 1 Stampante 3D Raise3D E2 (cod. art. fornitore R3DE20001) e n. 20 Filamento Raise3D Premium PLA 1.75mm 1Kg White (cod. art. fornitore R3DPLAP01), per le necessità istituzionali del Laboratorio nell'ambito della realizzazione di modelli di architettura a supporto delle attività didattiche dei corsi di insegnamento della Scuola di Architettura;

CONSIDERATO che, come dichiarato dal richiedente, l'attrezzatura è di marca e modello uguale a macchine già presenti nel laboratorio che si sono distinte per l'affidabilità e alta produttività garantita e che si ritiene inoltre di ottimizzare il flusso di acquisto dei servizi di assistenza e dei ricambi mantenendo un singolo produttore di riferimento, i cui prodotti sono comunque offerti da più operatori economici presenti sul mercato;

CONSIDERATA la necessità di procedere speditamente all'acquisto della strumentazione in questione, indispensabile allo svolgimento delle attività istituzionali del laboratorio, a supporto della didattica e della ricerca;

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 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;

VISTO l'art. 1 co. 450 della L. n. 296/2006 circa l'obbligo di approvvigionamento tramite il mercato elettronico della Pubblica amministrazione per gli acquisti di beni e di servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro;

VERIFICATO che la fornitura richiesta rientra fra le categorie merceologiche di cui al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione.

CONSIDERATO che, a seguito dell'analisi di mercato condotta dal richiedente, è stato individuato quale fornitore l'azienda CREA 3D s.r.l. con sede legale a Ruvo di Puglia (BA), via Don Primo Mazzolari snc, C.F./P.IVA 07957380723, che ha dichiarato di avere disponibile in magazzino in pronta consegna le attrezzature e il materiale richiesto, soddisfacendo in tal modo le esigenze del Laboratorio LMA con la necessaria urgenza, visto il periodo di esami e l'intensa attività che ne consegue;

CONSIDERATE le offerte presenti a catalogo sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione in base alle quali l'operatore economico offre:

- n. 1 Stampante 3D Raise3D E2 (cod. art. fornitore R3DE20001) al prezzo di € 2.699,10;
- n. 20 Filamento Raise3D Premium PLA 1.75mm 1Kg White (cod. art. fornitore R3DPLAP01) al prezzo di € 30,00 cadauno;

per un importo complessivo pari a € 3.299,10 oltre IVA di legge, da ritenersi congruo;

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 prefato 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, pari a euro € 3.299,10 oltre IVA di legge, che graverà interamente sul progetto LABOMODARCSTUD di cui è responsabile il Prof. Antonio Capestro, che ha autorizzato la spesa;
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;
DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 18 del d.lgs. 36/2023, il contratto sarà stipulato in forma scritta, in modalità elettronica attraverso il mercato elettronico della Pubblica Amministrazione;
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;

ciò premesso

DISPONE

- a) l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. a) del d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36, della fornitura di n. 1 Stampante 3D Raise3D E2 (cod. art. fornitore R3DE20001) e n. 20 Filamento Raise3D Premium PLA 1.75mm 1Kg White (cod. art. fornitore R3DPLAP01), per le necessità istituzionali del Laboratorio Modelli per l'Architettura, resp. scientifico il Prof. Antinio Capestro, nell'ambito della realizzazione di modelli di architettura a supporto delle attività didattiche dei corsi di insegnamento della Scuola di Architettura, per un importo complessivo pari a € 3.299,10 oltre IVA di legge, all'operatore CREA 3D s.r.l. con sede legale a Ruvo di Puglia (BA), via Don Primo Mazzolari snc, C.F./P.IVA 07957380723, come da offerte a catalogo su MePA;
- 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 integrale sul progetto LABOMODARCSTUD di cui è responsabile il Prof. Antonio Capestro;



- 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 fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- e) che il contratto d'appalto si intende stipulato mediante stipula MEPA, ai sensi dell'art. 18 del d.lgs. 36/2023;
- f) che al Responsabile amministrativo del Dipartimento è delegata l'esecuzione di tutte le operazioni informatiche necessarie e funzionali alla stipula del contratto, ivi inclusa la sottoscrizione del documento informatico di stipula;
- g) che il presente provvedimento è sottoposto agli obblighi di pubblicazione e comunicazione di legge;

Firenze, data del protocollo

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giuseppe De Luca