



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

OGGETTO: Affidamento diretto della fornitura di n. 1 Stampante 3D Prusa M4 kit e materiale consumabile (n. 3 bobine PLA vari colori) a supporto del progetto di ricerca PANCANI_PRIMAZIALEPISANA2023 di cui è responsabile scientifico il Prof. Giovanni Pancani, per un importo complessivo pari a € 834,34 oltre IVA di legge. Non sono previsti oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso - RUP: Dott.ssa Jessica Cruciani Fabozzi - CUP: B53C23003730007 - CIG: B0B1C0465D

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 Comunicato del Presidente dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) del 10 gennaio 2024 che prevede 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), fino al 30 settembre 2024;

ACQUISITO quindi legittimamente il CIG attraverso l'interfaccia web messa a disposizione dalla Piattaforma Contratti Pubblici di cui sopra, visti i malfunzionamenti e rallentamenti tuttora 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. Giovanni Pancani, Professore Associato ICAR/17 afferente al Dipartimento di Architettura-DiDA, relativamente all'acquisto di n. 1 stampante 3D Original Prusa MK4 kit, n. 1 bobina filamento Prusament PLA Prusa Galaxy Black 1kg, n. 1 bobina filamento Prusament PLA Pristine White 1kg, n. 1 bobina filamento Filament PM PLA Rosso Perlato 1kg, a supporto delle attività di ricerca, in particolare per la realizzazione di prove di stampa 3D delle singole quadrifore del Camposanto Pisano oggetto di studio nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Sperimentazione per un rilievo fotogrammetrico con realizzazione dei fotopiani delle quadrifore, del ciclo di affreschi interno e dei prospetti esterni del Camposanto Pisano" (PANCANI_PRIMAZIALEPISANA2023);

CONSIDERATA la necessità di procedere speditamente all'acquisto della strumentazione indispensabile allo svolgimento delle attività di 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;

CONSIDERATO che, a seguito di informali indagini di mercato condotte tramite la consultazione dei cataloghi degli operatori economici abilitati per la categoria merceologica e l'interpello diretto via posta elettronica, la proposta commerciale più congrua, sia per la qualità del prodotto che per il prezzo che per la disponibilità in pronta consegna, alla luce delle esigenze dell'Amministrazione è quella espressa dalla ditta 3DM S.r.l. con sede legale in via Col del Lys, 13/2 - 10036, Settimo Torinese (TO), C.F./P.I. 09365590018, che propone n. 1 stampante 3D Original Prusa MK4 kit al prezzo di € 759,00, n. 1 bobina filamento Prusament PLA Prusa Galaxy Black 1kg al prezzo di € 24,59, n. 1 bobina filamento Prusament PLA Pristine White 1kg al prezzo di € 24,59, n. 1 bobina filamento Filament PM PLA Rosso Perlato 1kg al prezzo di € 20,16, per un importo complessivo di € 843,34, comprensivo di € 15 per spese gestione ordine, oltre IVA di legge (preventivo V24_009 del 26/01/2024; offerta cod. MePA: 3DM0040664);

CONSIDERATI i reiterati malfunzionamenti della piattaforma digitale MePA che impediscono di portare a compimento la procedura attraverso quel canale di approvvigionamento, benché teoricamente possibile, constringendo ad acquisto fuori MePA;

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;

DATO ATTO che l'Operatore economico è in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;

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 € 843,34 oltre IVA di legge, che graverà interamente sul progetto PANCANI_PRIMAZIALEPISANA2023 di cui è responsabile scientifico il Prof. Giovanni Pancani;

DATO ATTO che, come dichiarato dal docente nella richiesta di acquisto e vista la natura conto terzi del progetto di ricerca in questione, l'oggetto della presente fornitura verrà utilizzato esclusivamente nell'ambito dell'attività commerciale e pertanto potrà essere recuperata l'IVA corrispondente all'acquisto;

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, per 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;

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 Original Prusa MK4 kit, n. 1 bobina filamento Prusament PLA Prusa Galaxy Black 1kg, n. 1 bobina filamento Prusament PLA Pristine White 1kg, n. 1 bobina filamento Filament PM PLA Rosso Perlato 1kg, a supporto delle attività di ricerca scientifica, per un importo complessivo di € 843,34 oltre IVA di legge all'operatore 3DM S.r.l. con sede legale in via Col del Lys, 13/2 – 10036, Settimo Torinese (TO), C.F./P.I. 09365590018, come da preventivo V24_009 del 26/01/2024 (offerta cod. MePA: 3DM0040664);



- 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 PANCANI_PRIMAZIALEPISANA2023 di cui è responsabile scientifico il Prof. Giovanni Pancani;
- d) che, come dichiarato dal docente nella richiesta di acquisto e vista la natura conto terzi del progetto di ricerca in questione, l'oggetto della presente fornitura verrà utilizzato esclusivamente nell'ambito dell'attività commerciale e pertanto potrà essere recuperata l'IVA corrispondente all'acquisto;
- e) 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;
- f) che il contratto d'appalto si intende stipulato in forma scritta, per corrispondenza secondo l'uso commerciale, ai sensi dell'art. 18 del d.lgs. 36/2023, essendo impossibile procedere a stipula in modalità elettronica attraverso il MePA a causa dei continui persistenti malfunzionamenti di quest'ultimo;
- 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