



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

OGGETTO: Affidamento diretto di servizi editoriali finalizzati alla pubblicazione in modalità Open Access sul n. 27 di "TECHNE. Journal of Technology for Architecture and Environment", rivista scientifica ufficiale ad accesso libero della Società Italiana di Tecnologia dell'Architettura (SITdA), dell'articolo dal titolo "E(in)voluzione degli standard nella progettazione degli student housing" di cui è autore Claudio Piferi, per un importo complessivo pari a € 300,00 IVA esente. Non sono previsti oneri per la sicurezza - RUP: Dott.ssa Jessica Cruciani Fabozzi - CIG: B066BEB44

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);

VISTO 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 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 di acquisto pervenuta dal Prof. Claudio Piferi, Professore Associato ICAR/12, relativamente ai servizi editoriali finalizzati alla pubblicazione in modalità Open Access sul n. 27 di "TECHNE. Journal of Technology for Architecture and Environment", rivista scientifica ufficiale ad accesso libero della Società Italiana di Tecnologia dell'Architettura (SITdA), dell'articolo dal titolo "E(in)voluzione degli standard nella progettazione degli student housing" di cui è autore;

CONSIDERATO che l'acquisto in oggetto è finalizzato alla diffusione dei risultati della ricerca su rivista scientifica internazionale di Classe A;

PRESO ATTO che il prof. Claudio Piferi ha valutato la rivista "TECHNE. Journal of Technology for Architecture and Environment" (ISSN: 2239-0243), rivista scientifica ufficiale ad accesso libero della Società Italiana di Tecnologia dell'Architettura (SITdA), come la più adeguata per la pubblicazione di questo specifico articolo e che il servizio è gestito da SITdA Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura ONLUS, avente sede legale presso il Dipartimento di Architettura DIDA dell'Università degli Studi di Firenze, via Niccolò, 93 - 50125 Firenze, C.F. 94142130486, P.I. 06827550481;

CONSIDERATO che il suddetto articolo risulta regolarmente accettato per la pubblicazione sul volume 23 della rivista;

CONSIDERATO che per il servizio in oggetto è dovuta la corresponsione all'editore di un contributo quota pubblicazione pari ad euro 300,00 IVA esente e che la spesa è da ritenersi congrua per quantità e qualità del servizio offerto;

PRESO ATTO che SITdA Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura ONLUS, ente del terzo settore senza fine di lucro ed esente IVA ai sensi dell'art. 4 del DPR 633/1972, ha inviato fattura elettronica n. FPA 32/23 a carico del Dipartimento di Architettura per un importo complessivo di euro 300,00 IVA esente ex art. 74 del DPR 633/1972;

CONSIDERATO che trattasi di acquisto di durata e quantità strettamente necessaria per le esigenze di diffusione dei risultati della ricerca scientifica;

DATO ATTO che il valore del presente appalto 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;

DATO ATTO che l'Operatore economico è associazione senza scopo di lucro (ONLUS), non iscritta al registro delle imprese presso la Camera di Commercio ma è registrato nel registro degli Enti del Terzo Settore (ETS) e che sono stati acquisiti:

- la copia dello Statuto;
- 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;

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;



DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 1 co. 450 della L. n. 296/2006, le amministrazioni di cui all'art. 1 del d.lgs. n.165/2001 non sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalla Centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure, per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore a euro 5.000,00;

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 complessiva di € 300,00 IVA esclusa, che graverà integralmente sul progetto 58501_CLAUDIOPIFERIRICATEN24 di cui è responsabile il Prof. Claudio Piferi;

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 mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale;

ciò premesso

DISPONE

- a) l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. a) del d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36, di servizi editoriali finalizzati alla pubblicazione in modalità Open Access sul n. 27 di "TECHNE. Journal of Technology for Architecture and Environment", rivista scientifica ufficiale ad accesso libero della Società Italiana di Tecnologia dell'Architettura (SITdA), dell'articolo dal titolo "E(in)voluzione degli standard nella progettazione degli student housing" di cui è autore Claudio Piferi, per un importo complessivo IVA esente di euro 300,00, a SITdA Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura ONLUS, avente sede legale presso il Dipartimento di Architettura DIDA dell'Università degli Studi di Firenze, via Niccolò, 93 - 50125 Firenze, C.F. 94142130486, P.I. 06827550481;
- 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 58501_CLAUDIOPIFERIRICATEN24 di cui è responsabile il Prof. Claudio Piferi;
- 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 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;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Firenze, data del protocollo

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giuseppe De Luca

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