



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA SPERIMENTALE
E CLINICA

Oggetto: Affidamento diretto tramite Procedura START n. 016173/2024 per l'acquisto di un microscopio completo di accessori richiesto dalla Prof.ssa Gabriella Nesi, Direttore della Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica, per un importo complessivo pari a € 7.643,40 oltre IVA. Non sono previsti oneri per la sicurezza, RUP Dott.ssa Raffaella De Angelis - CIG B153F0B25A. - CUP ==

Il Direttore del Dipartimento

Visto il D.Lgs. 31 Marzo 2023, n. 36/2023, recante "Codice dei Contratti Pubblici";

Visto l'art. 11, comma 6, della Legge 15 luglio 2011 n. 111 "Conversione in legge, con modificazioni, del D. L. 6 luglio 2011 n. 98 recante Disposizioni urgenti per la stabilizzazione finanziaria";

Richiamata la legge n.136/2010 così come modificata dal Decreto Legge n. 187 del 2010;

Vista la legge 241/1990 e successive integrazioni e modificazioni;

Vista la legge 488/1999, art. 26 c.3;

Visto il Regolamento UE 2016/679 del 27 Aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;

Vista la legge 296/2006, art. 1 c. 449;

Vista la L. 160/2019 che ha modificato l'art. 1 commi 449, 450, 452 della L. 296/2006 in merito alla non obbligatorietà delle Università di procedere agli approvvigionamenti attraverso la rete telematica;

Considerato il rispetto dei principi contenuti nella parte I art. 1-12 del Codice degli Appalti D.Lgs. 36/2023;

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

Visti i Regolamenti d'Ateneo in vigore in materia di amministrazione, finanza e contabilità e in materia di procedimento amministrativo;

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

Vista la Circolare 6/2023 Prot. 27997 del 08/02/2023 del Dirigente dell'Area Affari Generali e Legali - Centrale Acquisti in tema di Linee Guida per l'acquisizione di Forniture e Servizi;

Dato atto che l'art. 17 del D.Lgs. 36/2023 stabilisce 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 ed i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

Vista la richiesta della Prof.ssa Gabriella Nesi, Direttore della Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica, di provvedere all'acquisto di un microscopio completo di accessori, dove viene altresì indicata la copertura finanziaria;

Ritenuto opportuno nominare, ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. 36/2023, il Responsabile Unico di Progetto (RUP) per la procedura d'acquisto sopra citata;

Tenuto conto che l'importo dell'acquisto è inferiore ad euro 140.000,00 IVA esclusa e che pertanto si può procedere con affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. a) del D.Lgs 36/2023;

Visto l'art. 1 comma 450 della legge n.296 del 2006 circa l'obbligo di approvvigionamento tramite il mercato elettronico della Pubblica Amministrazione per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a euro 5.000,00;

Considerato che l'operatore economico ha assunto gli obblighi di tracciabilità finanziaria di cui alla L.n.136/2010 e ss. mm.;

Considerato che in sede di trattativa l'operatore ha sottoscritto il Patto di Integrità, qui richiamato quale parte integrante del presente atto, a disposizione poiché conservato agli atti della procedura;

Acquisito preventivamente il certificato DURC;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA SPERIMENTALE
E CLINICA

Preso atto del riscontro negativo ricevuto dal casellario informatico ANAC in merito ad eventuali elementi ostativi nei confronti del fornitore di cui trattasi;

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 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. 277701 del 17/11/2023 (Addendum Linee Guida Acquisti), le dichiarazioni sul possesso dei requisiti dell'Operatore economico affidatario potranno essere soggette a verifica a campione secondo le modalità in suddetto Regolamento;

Dato atto da parte del Responsabile Unico di Progetto (RUP) della congruità della spesa per la quantità e qualità dei prodotti offerti;

Determinata in euro 9.324,95 (euro 7.643,40 oltre a IVA 22%) la spesa a totale carico del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica;

Verificata la disponibilità sulla dotazione della Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica;

DISPONE

l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. a) del D.Lgs. 36/2023, tramite procedura START 016173/2024 dell'acquisto di un microscopio completo di accessori alla ditta CARL ZEISS S.p.A. con sede in Via Varesina, 162, 20156 Milano, per un importo di euro 7.643,40 oltre a IVA 22% e quindi per un importo complessivo di euro 9.324,95 – CIG B153F0B25A – CUP ==.

La spesa graverà sulla dotazione della Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica diretta dalla Prof.ssa Gabriella Nesi e di cui è responsabile la Prof.ssa Betti Giusti.

La Struttura Amministrativa di riferimento è il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica (ordini@dmsc.unifi.it). Il RUP è la Dott.ssa Raffaella de Angelis, Responsabile Amministrativo del Dipartimento.

I soggetti e le imprese fornitrici, dovranno possedere i requisiti previsti dagli artt. 94 e 95 del D.Lgs. 36/2023.

Il pagamento avverrà tramite bonifico entro 30 gg dalla data della fattura.

Le condizioni contrattuali dovranno altresì far riferimento, per tutto quando non specificato, al D. Lgs. 36/2023 Codice dei Contratti Pubblici.

F.to Il Direttore
Prof. Francesco Annunziato