



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA SPERIMENTALE
E CLINICA

Oggetto: Affidamento diretto per la riparazione dello strumento Piezo Elettrico richiesto dalla Prof.ssa Cecilia Ferrantini del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, per un importo complessivo pari a € 4.040,00 (non imponibile IVA per la percentuale del 100% in quanto grava sui fondi UE relativi al progetto REPAIR "Restoring cardiac mechanical function by polymericartificial muscular tissue" nell'ambito del Programma Horizon 2020, finanziato al 100%). Non sono previsti oneri per la sicurezza, RUP Dott.ssa Raffaella De Angelis - CIG B32D3C0468 – CUP B12F20001110006

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 Cecilia Ferrantini di provvedere alla riparazione dello strumento Piezo Elettrico, 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;

Acquisito preventivamente il certificato DURC;

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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA SPERIMENTALE
E CLINICA

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 4.040,00 (euro 4.040,00 non imponibile IVA per la percentuale del 100% in quanto grava sui fondi UE relativi al progetto REPAIR "Restoring cardiac mechanical function by polymericartificial muscular tissue" nell'ambito del Programma Horizon 2020, finanziato al 100%) la spesa a totale carico del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica;

Verificata la disponibilità sul progetto "REPAIR";

DISPONE

l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. a) del D.Lgs. 36/2023, della riparazione dello strumento Piezo Elettrico alla ditta PHYSIK INSTRUMENTE PI S.r.l., con sede in Viale Vittorio Veneto, 14, 20124 Milano, per un importo di euro 4.040,00 non imponibile IVA e quindi per un importo complessivo di euro 4.040,00 – CIG B32D3C0468 – CUP B12F20001110006.

La spesa graverà sul progetto "REPAIR" del quale è responsabile il Prof. Francesco Annunziato.

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