



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE
DSS
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA SALUTE



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



DECISIONE A CONTRARRE PER ACQUISTI DI IMPORTO INFERIORE A 140.000,00 EURO
TRAMITE START – REGIONE TOSCANA

Affidamento diretto della fornitura di strumento da laboratorio all'impresa OXFORD NANOPORE TECHNOLOGIES S.r.l. Responsabile Dott. De Logu con ricorso al mercato elettronico della p.a, per le esigenze dell'Università degli Studi di Firenze/Dipartimento di Scienze della Salute, per un importo complessivo pari a euro 71.910,00 oltre IVA. Non sono previsti oneri per la sicurezza, RUP Dott.ssa Angela Nutini – CIG B091BBC6E9 CUP B55F21007810001

AFFIDAMENTO DIRETTO N. 5634/2024

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 Angela Nutini, la 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 di cui 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;

CONSIDERATO che con il D.M. 737/2021, pubblicato il 5/8/2021, il Ministero dell'Università e della Ricerca ha definito i criteri di ripartizione e di utilizzo per il triennio 2021/23 delle risorse di cui al Fondo per la promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma nazionale per la ricerca;



PRESO ATTO che con delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 14 ottobre 2021 è stata approvata la Relazione programmatica contenente le iniziative che l'Ateneo intende realizzare ai sensi del D.M. 737/2021 e che con delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 21.9.2022 e 29.9.2022 è stata approvata la rimodulazione della suddetta relazione;

CONSIDERATO che il MUR con nota prot. 336818 del 21.12.2021 ha proposto l'ammissione al finanziamento di tutte le iniziative presentate dall'Ateneo e con nota prot. 15458 del 22.12.2022 ha confermato la valutazione positiva precedentemente data a tutte le azioni proposte in considerazione della rimodulazione della relazione programmatica;

CONSIDERATO che il progetto DM737_58516_strumenti_ricerca_23_24 è stato finanziato all'interno del Bando di Ateneo per l'acquisizione di strumenti finalizzati alla ricerca – Anno 2023;

CONSIDERATO che il bando si inserisce nelle iniziative finanziate dall'Unione Europea – Next Generation EU;

PRESO ATTO che dall'8 aprile 2021 è in vigore la normativa attuativa della riforma del Codice Unico e che il CUP attribuito al progetto ai sensi del D.M. 737/2021 è il seguente B55F21007810001

VISTA la richiesta di acquisto del Dott. De Logu Francesco

CONSIDERATA la necessità di procedere all'affidamento della fornitura di strumento da laboratorio all'impresa OXFORD NANOPORE TECHNOLOGIES S.r.l. Responsabile Dott. De Logu per le esigenze del Dott. De Logu Francesco;

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/servizi 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/il servizio richiesta/o rientra fra le categorie merceologiche di cui al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione.



CONSIDERATO che, a seguito di informali indagini di mercato tramite consultazione dei cataloghi degli operatori economici abilitati per la categoria merceologica, la proposta commerciale più congrua, sia per la qualità dei prodotti/servizio che del prezzo, alla luce delle esigenze dell'Amministrazione è quella espressa dalla Ditta OXFORD NANOPORE TECHNOLOGIES S.r.l., con sede in Viale degli Abruzzi n.94 - 20131 Milano, p. iva 12944150965, per un prezzo IVA esclusa di euro 71.910,00 per un totale complessivo pari a IVA inclusa di euro 87.730,20 .

PRESO ATTO che la Ditta risulta essere iscritta alla piattaforma del mercato elettronico START – Regione Toscana e l'impossibilità per la stessa di iscriversi alla piattaforma MEPA;

DATO ATTO del rispetto del principio di rotazione di cui all'art. 49 del d.lgs. 36/2023 e del divieto di un appalto al contraente uscente nei casi in cui due consecutivi affidamenti abbiano a oggetto una commessa rientrante nello stesso settore merceologico, oppure nella stessa categoria di opere, oppure nello stesso settore di servizi.

DATO ATTO che, dopo attenta analisi, è stata accertata la congruità del prezzo/qualità con la seguente motivazione: La ditta è l'unica azienda a fornire strumenti per il sequenziamento mediante long reads utilizzando membrane con nanopori biologici. Ad oggi non esiste in commercio altra ditta che offre lo stesso meccanismo di analisi;

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 la stazione appaltante verificherà l'assenza di cause di esclusione di cui agli artt. 94 e 95 attraverso la consultazione del fascicolo virtuale dell'operatore economico di cui all'art. 24 del Codice e che, pertanto, la Stazione appaltante si riserva ogni più ampio potere di autotutela in conformità alle disposizioni di cui alla Legge 241/1990 e del DPR 445/2000;

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. 0277701 del 17/11/2023, 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 della Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato.



RICHIAMATA la delibera dell'Autorità Nazionale Anticorruzione n. 621 del 20 dicembre 2022 (G.U.R.I n. 58 del 09/03/2023) che prevede, a carico della Stazione appaltante, il pagamento di un contributo a favore di ANAC, in relazione alle procedure di gara di importo superiore a euro 40.000;

VERIFICATA la copertura finanziaria della spesa che ammonta ad euro 71.910,00 oltre IVA è garantita dai seguenti fondi:

- progetto DM737_58516_strumenti_ricerca_23_24 Responsabile Dott. De Logu per euro 56.465,00;

- cofinanziamento da parte di vari Docenti del Dipartimento di Scienze della Salute, come di seguito riportato

- progetto NASSINI_CHIESI_TRIAL_20 Responsabile Dott. De Logu per euro 7.251,70;
- progetto MASTERCRA_2019-20_SPONSOR_BAYER Responsabile Dott. De Logu per euro 6.909,95;
- progetto 01_DI20122015 Responsabile Prof. Chiarugi per euro 7.000,00;
- progetto DANIELAMASSI_AIRC2018 Responsabile Prof.ssa Massi per euro 2.500€;
- progetto MASSIDANIELA_CT_EORTC_2016 Responsabile Prof.ssa Massi per euro 2.500€;

- cofinanziamento da parte del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", come da dichiarazione Prot. n.16630 del 23/01/2024 per euro 800,00;

- cofinanziamento da parte del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, come da dichiarazione Prot. n.16886 del 23/01/2024 per euro 4.303,55;

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 del co. 4 dell'art. 53 del D.Lgs. 36/2023, trattandosi di affidamento diretto, non è stata richiesta la prestazione della garanzia definitiva per le seguenti motivazioni: tenuto conto del prezzo vantaggioso, ottenuto in termini di sconto, che la società OXFORD NANOPORE TECHNOLOGIES S.r.l. ha applicato allo strumento oggetto della fornitura;

DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 18 del d.lgs. 36/2023, il contratto sarà stipulato, in forma scritta, in modalità elettronica mediante scrittura;



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 della fornitura di strumento da laboratorio all'impresa OXFORD NANOPORE TECHNOLOGIES S.r.l. Responsabile Dott. De Logu, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. a) del d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36, per le esigenze del Dott. De Logu Francesco, per un importo complessivo pari a euro 71.910,00 oltre IVA; non sono previsti oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso, all'impresa OXFORD NANOPORE TECHNOLOGIES S.r.l., con sede legale in Viale degli Abruzzi n.94 - 20131 Milano, p. iva 12944150965;
- b) Il Responsabile Unico di Progetto è la dott.ssa Angela Nutini che accerterà la regolare esecuzione del contratto;
- c) che la spesa per l'affidamento trova copertura su vari fondi come riportato in premessa;
- d) che la spesa relativa al pagamento del contributo di gara ANAC di importo pari ad euro 35,00 trova copertura finanziaria sul Budget 2024 del Dipartimento di Scienze della Salute Dotazione di Funzionamento;
- 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 mediante aggiudicazione dell'affidamento su piattaforma START – REGIONE TOSCANA, ai sensi dell'art. 18 del d.lgs. 36/2023 e che sarà sottoposto alla condizione risolutiva dell'esito positivo delle verifiche di legge circa il possesso dei requisiti generali dell'Appaltatore di cui agli artt. 94 e 95 del d.lgs. 36/2023;
- g) Il presente provvedimento è sottoposto agli obblighi di pubblicazione e comunicazione di legge;

Il Direttore del Dipartimento