

Area Affari Generali e Legali Centrale Acquisti

# **DECRETO DEL DIRIGENTE**

G008 - 2024 Affidamento diretto, mediante procedura negoziata senza bando ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b) punto 2) d.lgs. n. 36/2023, per l'acquisto nr 01 Microscopio confocale IXploreSpin-HCS per le esigenze dell'Università degli Studi di Firenze − Dipartimento di Neuroscienze Psicologia, Area del farmaco, e Salute del Bambino NEUROFARBA - importo € 406.857,42 + IVA. CIG B0D32C2EDB CUP B17G22000740001 CUI F01279680480202400009 - CPV 30216100-7 - Decisione di contrarre

Il Dirigente,

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;

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 e il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;

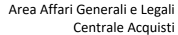
DATO ATTO che la presente procedura risulta inserita nella programmazione triennale acquisti 2024-2026 ex art. 37 d.lgs. 36/2023 numero CUI F01279680480202400009;

VISTA la nomina in qualità di Responsabile Unico di Progetto della Dottoressa Valentina Spinelli con nota prot. n.0016076 del 22/01/2024;

VISTA la nomina in qualità di Direttore dell'esecuzione del Dott. Raffaele Coppini con nota prot. n. Prot. N. 0022169 del 29/01/2024;

VISTA la relazione del RUP (All.1), prot. n. 0053442 del 07/03/2024;

CONSIDERATO che la procedura di acquisto rientra nell'Obiettivo 1-Azione 2 del Progetto Eccellenza e risponde all'esigenza di dotare il Dipartimento Neurofarba di un sistema confocale a spinning desk in grado di effettuare analisi funzionali su colture cellulari ed organoidi basate su





tecniche di imaging avanzate che includano l'acquisizione di immagini ad alta risoluzione e dati relativi ad analisi morfologica, strutturale e di interazione intra e intercellulare;

CONSIDERATO, altresì, l'inesistenza dei suddetti beni/servizi all'interno del sistema delle convenzioni quadro di cui agli articoli 26 della legge 23 dicembre 1999, n. 488, nonché all'interno del sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;

RICHIAMATO l'art. 76, comma 2, lett. B) del D.lgs. n. 36/2023 sulla possibilità di procedere ad affidamento diretto mediante procedura negoziata senza bando quando i beni, servizi e forniture possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico per motivi tecnici e/o di tutela di diritti esclusivi;

VISTA la dichiarazione del RUP in merito alla esclusività tecnica del fornitore individuato Evident Europe GmbH con sede italiana in Segrate (MI) via San Bovio n. 3 P.I 12118550966

PRESO ATTO dell'Avviso Esplorativo per la verifica dell'unicità del fornitore suddetto, rep. n.306, prot. n.0041926 del 22 febbraio 2024, con l'obiettivo di verificare se vi siano altri operatori economici, oltre a quello individuato da questo Ente, che possano fornire il prodotto in oggetto, così come descritto dalla Relazione delle caratteristiche tecniche sopra citata;

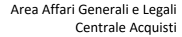
DATO ATTO che il suddetto avviso è andato deserto;

PRESO ATTO che la ditta Evident Europe GmbH ha rilasciato dichiarazione di unicità dello strumento e che la ditta risulta distributrice esclusiva per l'Italia del prodotto di cui trattasi;

DATO ATTO che il preventivo acquisito dal RUP in fase di informali indagini di mercato ammonta ad € 407.060,96 + IVA;

VERIFICATA l'efficacia della presente aggiudicazione avendo espletato le verifiche sul possesso in capo all'operatore dei requisiti generali di capacità a contrarre di cui agli artt. 94 e 95 del d.lgs 36/2023;

DATO ATTO che con nota prot. PR\_MIUTG\_Ingresso\_0117589\_20240410 del 10/04/2024 sono state avviate le verifiche circa l'informativa ex art. 91 del d. Lgs.159/2011 e s.m.i. e che essendo decorsi 30 giorni dalla data di invio della richiesta si applica la condizione di cui all'art. 92 c. 3 norma cit.;





RAVVISATA la necessità di procedere all'aggiudicazione, nelle more dell'espletamento della suddetta verifica;

CONSIDERATO pertanto che il contratto sarà stipulato sotto condizione risolutiva espressa in ordine all'esito positivo esito della verifica in corso;

RITENUTO di poter procedere all'affidamento dell'appalto in oggetto 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 dell'ANAC, in relazione alle procedure di gara di importo superiore a € 40.000,00;

VERIFICATA la copertura finanziaria della spesa che graverà per euro 406.857,42, oltre IVA di legge, e oneri della sicurezza sulla voce di costo Fondi 58514\_DIPECC\_23\_27;

PRESO ATTO che dalla documentazione in atti, per la persona designata Responsabile Unico di Progetto, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia;

VISTA la trattativa diretta espletata a mezzo il sistema START Regione Toscana a valere quale PAD Piattaforma Approvvigionamento Digitale ai sensi dell'art. 25 d.lgs. 36/2023 anche ai fini della formalizzazione degli adempimenti SIMOG, degli oneri di pubblicità e trasparenza con interoperabilità dei dati alla BDNCP di cui all'art. 23 d.lgs. 36/2023;

ATTESO che in fase di trattativa diretta START l'operatore ha presentato offerta per € 406.857,42 offrendo un ribasso dello 0,05%; (All.2)

ACQUISITA la dichiarazione di accettabilità dell'offerta da parte del RUP nr Prot.0106168 del 10/05/2024;

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

ciò premesso:

Area Affari Generali e Legali Centrale Acquisti



- a) l'aggiudicazione definitiva dell'appalto in oggetto mediante procedura negoziata senza bando ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. B) punto 2, del D.lgs. n. 36/2023, alla società Evidente Europe GMBh..con sede in Caffamacherreihe 8-10, Amburgo (Germania) P.I. 12118550966 per l'acquisto nr 01 Microscopio confocale IXploreSpin-HCS per le esigenze dell'Università degli Studi di Firenze − Neurofarba- Dipartimento di Neuroscienze Psicologia, Area del farmaco, e Salute del Bambino tramite trattativa diretta, per un importo complessivo al netto del ribasso offerto in fase di trattativa diretta su START pari a € 406.857,42 + IVA;
- b) che la spesa per l'affidamento della fornitura più oneri, spese imposte e contributi, trova copertura sulla voce di costo Fondi 58514 DIPECC 23 27;
- c) 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;
- d) la pubblicazione del presente atto ai sensi di legge;
- e) fanno parte integrante e sostanziale del presente documento gli allegati.

Il Dirigente

Dott. Massimo Benedetti

All.

- 1) Relazione RUP;
- 2) Offerta.



#### RELAZIONE DEL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

Affidamento di fornitura e posa in opera di un "Microscopio confocale IXploreSpin-HCS", da installare nel Dipartimento NEUROFARBA dell'Università degli Studi di Firenze, presso la stanza 2/042, secondo piano, Cubo 2, in Firenze Viale G. Pieraccini 6. CUP B13C23002570005 - CUI F01279680480202400009

La presente relazione è rilasciata dalla sottoscritta dott.ssa Valentina Spinelli, tecnico di ricerca D del Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino – Neurofarba, viale Pieraccini 6, 50134 Firenze, in qualità di Responsabile Unico del Progetto ai sensi dell'art. 15 del D.L.gs. 36/2023, con nomina ufficiale del Direttore del Dipartimento approvata dal Consiglio di Dipartimento in data 18 Settembre 2023 (Prot. Num 0016076 del 22/01/2024).

Come da richiesta del Direttore del Dipartimento Neurofarba, Prof. Carlo Dani, su proposta del Gruppo di Lavoro Eccellenza (cfr. doc.1), approvata dal Consiglio di Dipartimento del 22 Gennaio 2024, si rende necessaria:

l'attivazione di una procedura negoziata senza pubblicazione di bando per l'acquisto di un "Microscopio confocale IXploreSpin-HCS", da installare nel Dipartimento Neurofarba dell'Università degli Studi di Firenze, presso la stanza 2/042, secondo piano, Cubo 2, in Firenze Viale G. Pieraccini 6.

L'infrastruttura consiste in un sistema confocale a Spinning-disk equipaggiato con doppia uscita per camera e doppio disco, ovvero disco confocale standard con array di pinhole e disco SoRa per super-risoluzione ad inserimento motorizzato. Il sistema è equipaggiato con quattro laser a stato solido di lunga durata con lunghezze d'onda di 405nm (50mW), 488nm (100mW), 561nm (100mW), 640nm (100mW), fluorescenza motorizzata a 8 posizioni con filtri singoli per DAPI / FITC / TRITC / CY5. La presenza di un incubatore a gabbia con pannelli oscurati per il controllo della temperatura, CO2 ed illuminazione a LED interna, perme l'osservazione di cellule ed organoidi in coltura, con ingrandimenti variabili grazie alla presenza di obiettivi 4X, 10X, 20X, 40X ad aria e 60X ad olio, quest'ultimi due con



diversa apertura numerica e distanza di lavoro. Caratterizza lo strumento il software di controllo del confocale ed analisi di immagini che permette la deconvoluzione quantitativa 3D, l'elaborazione immagini in super-risoluzione fino a 120nm, l'utilizzo di intelligenza artificiale per il riconoscimento delle strutture cellulari e la creazione di reti neuronali. Il software dedicato di acquisizione ed analisi HCS facilita un approccio citometrico di analisi delle immagini durante l'acquisizione, la possibilità di mostrare la posizione degli oggetti identificati nell'immagine e la definizione dei "gate" di classificazione degli oggetti mediante forme poligonali libere disegnate direttamente nei grafici a dispersione 2D. Il sistema è dotato di tavolo antivibrazione.

Si precisa inoltre che l'installazione, il collaudo e il training del personale afferente al Dipartimento Neurofarba sullo strumento richiederanno 5 giorni con personale tecnico dedicato on-site e 10 ore di supporto da remoto.

La fornitura richiesta è inserita nella programmazione 2024-2026 sulla base del Progetto Dipartimento di Eccellenza 2023-2027 - Quadro D.5 – Infrastrutture - Obiettivo 1 – Implementazione scientifica - Azione 2- Acquisti per la realizzazione di un laboratorio per valutazioni di imaging, funzionali e molecolari avanzate. Codice CUI F01279680480202400009.

Considerata la peculiarità tecnica ed esclusività del sistema "Microscopio confocale IXploreSpin-HCS" richiesto dal Prof. Dani (cfr. doc.2), e valutata in esito ad approfondite indagini di mercato la presenza di un unico determinato operatore economico e pertanto l'assenza di concorrenza per motivi tecnici, il RUP indica per l'acquisto la modalità di procedura negoziata senza pubblicazione di bando ai sensi dell'articolo 76 comma 2 del nuovo Codice dei contratti Pubblici (D.Lgs 36/2023), alle seguenti condizioni:

- ✓ Dichiarazione di esclusività del "Microscopio confocale IXploreSpin-HCS";
- ✓ Fornitura unica ed offerta comprensiva di spese di trasporto al piano, installazione, collaudo e formazione del personale;
- ✓ Certificazioni sulla conformità alle norme tecniche di riferimento nazionali e/o



- ✓ internazionali attualmente in vigore (se applicabile);
- ✓ Ciascun apparecchio deve essere consegnato nuovo di fabbrica, esente da difetti che ne pregiudichino la sicurezza ed il corretto funzionamento, nella sua confezione originale. Deve essere realizzato con l'uso di materie prime non nocive e deve comunque avere forme e finiture tali da non arrecare danni all'utilizzatore finale. Ciascun apparecchio e i suoi accessori devono poter essere sanificabili e pulibili con prodotti di uso comune reperibili sul mercato.

Il RUP dott.ssa Valentina Spinelli, preso atto di quanto sopra, dichiara la necessità di predisporre un capitolato prestazionale con note integrative (crf. doc.3) e stima un importo € 407.060,96 al netto di IVA da intendersi comprensivo di spese di trasporto, installazione, collaudo, formazione del personale e di tutta la documentazione di conformità e regolarità rilasciata dalla azienda costruttrice.

Si allega alla presente perizia di spesa per l'esecuzione delle operazioni di fornitura e posa in opera delle apparecchiature, per euro 407.060,96 al netto di IVA, comprensive spese di trasporto, installazione, collaudo, formazione del personale, a cui sommare gli oneri per la sicurezza da DUVRI, alla cui quantificazione provvederà il RUP.

Non sono previste spese doganali a carico della stazione appaltante.

La spesa totale pari a circa euro € 407.060,96 + IVA graverà sui Fondi DIPECC, di cui è responsabile scientifico il Prof. Carlo Dani, CUP B17G22000740001, a cui sommare gli oneri di sicurezza da D.U.V.R.I., alla cui quantificazione provvederà il RUP (cfr.doc 4). I dispositivi di protezione individuale sono da intendersi a carico della ditta esecutrice.

L'incarico di Direttore dell'esecuzione verrà rivestito dal dott. Raffaele Coppini (Prot. num 0022169 del 29/01/2024).

Visto l'avviso esplorativo prot. 0041926 del 22/02/2024 pubblicato in albo ufficiale e sul sito web UNIFI e NEUROFARBA, senza esito

Per tali motivazioni e per quanto sopra esposto la sottoscritta:



## **DICHIARA**

Che la società Evident Europe GmbH ,Caffamacherreihe 8-10, 20355 Amburgo, Germania con sede secondaria in via San Bovio 3, 20054 Segrate (MI) P.IVA 12118550966 rappresenta l'unico operatore in condizioni di fornire quanto in oggetto per motivi di esclusività tecnica ex art. 76 c. 2 lett. b).

## **RICHIEDE**

Di procedere con il suddetto operatore all'attivazione di procedura negoziata senza bando ai sensi dell'art. 76 del nuovo Codice dei Contratti Pubblici (D.Lgs. 36/2023) e modalità di stipula a corpo, per la fornitura e posa in opera di un "Microscopio confocale IXploreSpin-HCS", da installare nel Dipartimento Neurofarba e di trasmettere la pratica alla Centrale Acquisti dell'Ateneo per l'espletamento della procedura di gara e la contrattualizzazione.

Responsabile Unico del Progetto

Dott.ssa Valentina Spinelli

#### **ALLEGATI**

- 1. Richiesta Direttore Neurofarba;
- 2. Dichiarazione di esclusività;
- 3. Delibera del consiglio di dipartimento del 22/01/2024;
- 4. Capitolato prestazionale;
- 5. D.U.V.R.I.



Firmato digitalmente da: VALENTINA SPINELLI Data: 07/03/2024 12:14:18 CET

# Offerta Economica

Il sottoscritto Stefano Tamburrini, nella sua qualità di Procuratore, autorizzato a rappresentare legalmente EVIDENT EUROPE GMBH, con sede legale in Amburgo, Caffamacherreihe, 8-10;

In merito al lotto denominato "GARA 008-2024: Affidamento diretto, mediante procedura negoziata senza bando ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. B) punto 2, del D.Lgs. n. 36/2023, per l'acquisto nr 01 Microscopio confocale IXploreSpin-HCS " relativo alla gara "G008 - 2024 Affidamento diretto, mediante procedura negoziata senza bando ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. B) punto 2, del D.Lgs. n. 36 2023, per l'acquisto nr 01 Microscopio confocale IXploreSpin-HCS" formula la seguente offerta economica:

Ribasso percentuale sull'importo a base di gara soggetto a ribasso: 0,05 %

# Importo offerto al netto dell'IVA: 406.857,42 Euro

di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa al netto dell'IVA: Euro 0,01

Costi di Sicurezza al netto dell'IVA di: Euro 25,00

Ulteriori componenti non soggetti a ribasso al netto dell'IVA: Euro -

Importo totale offerto al netto dell'IVA: Euro 406.882,42

# Il sottoscritto dichiara inoltre:

- di aver giudicato i prezzi offerti nel loro complesso remunerativi;
- di aver preso esatta conoscenza della natura dell'appalto e di ogni circostanza particolare e generale che possa aver influito sulla determinazione dell'offerta;
- di mantenere valida l'offerta per 180 giorni a decorrere dalla data di scadenza per la presentazione della medesima o per il diverso termine previsto dal bando o, in assenza dello stesso, nella lettera d'invito a gara;
- di aver tenuto conto, nella formulazione dell'offerta, degli obblighi connessi alle disposizioni in materia di sicurezza e protezione dei lavoratori, nonché alle disposizioni in materia di condizioni di lavoro.

lì 22/03/2024