

IL DIRIGENTE

VISTO l'art. 17 del D.lgs. 36/2023 (di seguito "Codice") che dispone 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;

VISTA la legge n. 232/2016 che, al fine di incentivare l'attività dei Dipartimenti delle Università statali che si caratterizzano per l'eccellenza nella qualità della ricerca e nella progettualità scientifica, organizzativa e didattica, ha istituito un'apposita sezione, denominata "Fondo per il finanziamento dei dipartimenti universitari di eccellenza" all'interno del Fondo per il finanziamento ordinario delle università presso il Ministero dell'Università - MUR;

VISTO che il Dipartimento di Scienze di questa Università è stato selezionato dal MUR tra i Dipartimenti ammessi a finanziamento per il quadriennio 2023-2027;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze assunta nella seduta del 16.11.2023, con la quale è autorizzato l'acquisto dei *software* Metafer SCAN e Metafer MNScoreX, nei limiti di spesa di 32.783,75 oltre IVA di legge, e deliberato l'imputazione della spesa sui fondi del progetto di Eccellenza 2023-2027;

CONSIDERATO che, al fine di procedere all'avvio della procedura finalizzata all'acquisizione della fornitura suddetta, con nota prot. n. 112260 del 22.11.2023 il Direttore del Dipartimento di Scienze, prof. Giovanni Antonini, ha trasmesso la richiesta di acquisto, unitamente alla documentazione a corredo;

ACQUISITI i nulla osta rilasciati dai Direttori delle competenti strutture tecniche e amministrative di Ateneo in merito alla fornitura da acquisire;

ACCERTATO che, come attestato dal Direttore della Direzione 9, dott. Ruben Rispoli, l'acquisto dei *software* richiesti è coerente con il progetto finanziato nell'ambito del FINANZIAMENTO DIPARTIMENTI DI ECCELLENZA 2023-2027 (Art. 1, commi 314-337 Legge 11/12/2016, n. 232), e, pertanto, in data 2.12.2023, la medesima Direzione 9 ha trasmesso all'Ufficio Contratti con procedura negoziale dell'Area Contratti la documentazione inviata dal Direttore del Dipartimento di Scienze, prof. Giovanni Antonini;

CONSIDERATO che, come precisato all'interno della documentazione trasmessa:

- il Dipartimento di Scienze ha rilevato la necessità di provvedere all'affidamento della fornitura di due *software* per implementare la funzione di acquisizione automatica di metafasi e cellule binucleate su un microscopio già presente nel Dipartimento di Scienze (Metafer SCAN e Metafer MNScoreX, rispettivamente) e tale implementazione permetterà di migliorare e velocizzare in modo significativo il flusso di lavoro necessario per lo svolgimento di esperimenti volti all'analisi della genotossicità indotta (in vitro ed in vivo) da agenti chimici e fisici;
- per la specifica tipologia di fornitura, non sono stati attivati convenzioni, accordi quadro né sistemi dinamici di acquisizione da parte di Consip S.p.A.;
- il Dipartimento ha condotto un'indagine di mercato informale, acquisendo il preventivo n. 230260/A del 13.10.2023 formulato dalla METASYSTEMS S.R.L. A SOCIO UNICO, P.IVA 08634370962, con sede legale in via Gallarate, 80 – 20151 Milano, per un importo di euro 32.783,75 oltre IVA di legge, pienamente rispondente alle esigenze rilevate;
- la società METASYSTEMS, con apposita comunicazione agli atti, ha dichiarato che i *software* a marchio MetaSystems dedicati alla scansione e all'analisi automatica dei micronuclei, Metafer SCAN e MNScoreX, sono prodotti nella sede centrale tedesca del gruppo, MetaSystems Hard & Software GmbH, e portano il marchio registrato MetaSystems; i prodotti proposti, e tutte le altre soluzioni a marchio MetaSystems, vengono importate, commercializzate e distribuite sul territorio italiano unicamente dalla stessa società con diritto di esclusiva;

ACCERTATO che, nel rispetto di quanto prescritto dal comma 3 dell'art. 48 del Codice, circa gli obblighi di utilizzo degli strumenti di acquisto e di negoziazione previsti dalle vigenti disposizioni in materia di contenimento della spesa, per la tipologia della strumentazione da acquisire, identificata con il CPV 48461000-7:

- non sono attive Convenzioni, né altri strumenti di negoziazione predisposti da Consip SPA;

- all'interno del Mercato Elettronico della PA (di seguito, per brevità, denominato anche "MePA"), è presente la METASYSTEMS S.R.L. A SOCIO UNICO, P.IVA 03455620132, abilitata al Bando: "Bando: Beni - Area merceologica: *Informatica, elettronica, telecomunicazioni e macchinari per ufficio* - Classe merceologica: *Software* - Categoria: *Licenze software*", con caratteristiche pertinenti l'oggetto della fornitura necessaria;

VISTO l'art. 50 del Codice che, con riferimento all'affidamento dei contratti di servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 14, dispone che le stazioni appaltanti procedono, tra le altre, con le seguenti modalità: "*b) affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante*;

VISTO l'art. 52 comma 1 del Codice, che dispone che "*Nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti...*";

CONSIDERATO che, ai fini dell'abilitazione al MePA, l'operatore economico ha rilasciato la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà relativa al possesso dei requisiti di ordine generale richiesti dal medesimo Codice;

RICHIAMATO il comma 2 dell'art. 17 del Codice secondo cui, in caso di affidamento diretto, la decisione a contrarre individua l'oggetto, 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;

RILEVATO, quindi, che sussistono i presupposti normativi per procedere nel rispetto delle modalità sopra indicate, all'affidamento diretto della fornitura di due *software* di automatizzazione per acquisizione di metafasi e cellule binucleate (Metafer SCAN e Metafer MNScoreX) alla METASYSTEMS S.R.L. A SOCIO UNICO, P.IVA 08634370962, mediante l'avvio di una Trattativa diretta sulla piattaforma del MePA con il suddetto operatore economico;

ACCERTATO dai competenti uffici che la disponibilità sul pertinente conto del bilancio per l'esercizio 2024 è congrua per accogliere il costo connesso all'esecuzione della fornitura in questione;

VISTO l'articolo 47 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità di Ateneo, che prevede che la determinazione a contrarre sia adottata dal Dirigente competente per materia per importi inferiori a euro 40.000,00;

DECRETA

Art. 1

Per le finalità di cui in premessa è disposto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), del Codice, l'affidamento diretto della fornitura di due *software* di automatizzazione per acquisizione di metafasi e cellule binucleate (Metafer SCAN e Metafer MNScoreX) alla METASYSTEMS S.R.L. A SOCIO UNICO P.IVA 08634370962, con sede legale in via Gallarate, 80 – 20151 Milano.

La procedura si svolgerà attraverso l'avvio di una Trattativa diretta all'interno della piattaforma del MePA con l'operatore economico individuato.

Art. 2

Il costo per l'esecuzione della fornitura di cui all'articolo che precede, per un importo complessivo massimo di euro 32.783,75, oltre IVA di legge, graverà sul conto A.A 01.01.02.03.01 del *budget* investimenti per l'esercizio 2024, Progetto 999900_ECCELLENZA_2023-27_SCIENZE.

Art. 3

Il Responsabile unico del progetto, ai sensi dell'art. 15 del Codice, è individuato nel Direttore della Direzione 9, dott. Ruben Rispoli.

Il presente decreto è reso esecutivo nei modi di legge e sarà acquisito al registro della raccolta interna.

La Dirigente
dott.ssa Gabriella Ali

SI ATTESTA LA COPERTURA FINANZIARIA

Il Direttore – Direzione 3
dott. Giuseppe Colapietro