

AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO

per la verifica di unicità del fornitore per l'affidamento ex art. 63 c. 2 lett. b) punto 2 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., per l'acquisto di uno spettrometro di massa ad alta risoluzione basato sulla tecnologia Orbitrap "Q Exactive Plus /Nano LC/VanquishFLEX" della Thermo Fisher Scientific S.p.A. per le esigenze del programma di investimento "Marche BioBank" (CUP: B91J19000170007) di cui al POR MARCHE FESR 2014-2020 - Asse 1 – OS 2 – Azione 2.1 - SOSTEGNO ALLO SVILUPPO DI PIATTAFORME TECNOLOGICHE DI RICERCA COLLABORATIVA, SVILUPPO ED INNOVAZIONE NEGLI AMBITI DELLA SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE - AMBITO: SALUTE E BENESSERE – Bando 2019, APPROVATO CON DDPF 291 del 22/11/2019.

PREMESSO CHE

- è intenzione di questa Università degli Studi di Urbino Carlo Bo avviare una procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. per l'acquisto di uno spettrometro di massa ad alta risoluzione basato sulla tecnologia Orbitrap "Q-EXACTIVE PLUS";
- con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 52 del 28 febbraio 2020 è stato approvato l'aggiornamento del programma biennale degli acquisti e servizi (2020/2021) ex art. 21 D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., prevedendo l'acquisto di uno spettrometro di massa ad alta risoluzione;
- tale strumentazione è finalizzata all'allestimento del laboratorio diffuso di metabolomica previsto nell'ambito del programma di investimento di cui all'oggetto;
- che il fornitore individuato è la Thermo Fisher Scientific S.p.A. (Strada Rivoltana, km 4 - 20090 Rodano (MI) Italia, Codice Fiscale/P.IVA 07817950152);
- l'apparecchiatura Q-Exactive Plus si basa su tecnologia Orbitrap di cui Thermo Fisher Scientific S.p.A. detiene i seguenti brevetti:
 - o Orbitrap Patent Number US 6,872,938 B2
 - o Orbitrap Patent Number US 5,886,346
- vista la "Dichiarazione di Unicità" rilasciata in data 19/03/2020 da Thermo Fisher Scientific S.p.A. gli spettrometri di massa basati sulla tecnologia Orbitrap e denominati Q-EXACTIVE PLUS sono commercializzati unicamente ed esclusivamente da Thermo Fisher Scientific S.p.A. – Italia su tutto il territorio nazionale (Allegato A);
- il coordinatore del programma di investimento di cui all'oggetto, Prof. Mauro Magnani, ha individuato nella tecnologia denominata ORBITRAP l'unica in grado di raggiungere la risoluzione necessaria per lo svolgimento delle attività necessarie per gli obiettivi realizzativi del progetto finanziato (Allegato B);
- che il prezzo massimo previsto a base d'asta è pari a € 451.000,00 + IVA;

CONSIDERATO CHE

- ricorrono i presupposti per affidare a Thermo Fisher Scientific S.p.A. il contratto d'appalto per la fornitura dello strumento di cui sopra tramite procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), punto 2. (... la procedura può essere utilizzata: punto b) "quando i lavori, le forniture o i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico per una delle seguenti ragioni: [...] punto 2) "la concorrenza è assente per motivi tecnici").
- ai sensi del medesimo articolo sopracitato occorre che sia comprovato che "non esistono altri operatori economici o soluzioni alternative ragionevoli e l'assenza di concorrenza non è il risultato di una limitazione artificiale dei parametri dell'appalto".
- la partecipazione è subordinata all'assenza dei motivi di esclusione in capo all'impresa di cui all'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016.

TUTTO CIÒ PREMESSO E CONSIDERATO

si rende noto che obiettivo del presente avviso è quello di **verificare se vi siano altri operatori economici**, oltre a quello individuato da questa Università, che possano effettuare la fornitura di uno spettrometro di massa avente le medesime caratteristiche essenziali individuate (i.e. equivalenti) nel Thermo Scientific Orbitrap "Q Exactive Plus /Nano LC/VanquishFLEX".

Modalità e trasmissione della manifestazione di interesse

La Gara viene condotta mediante l'ausilio di sistemi informatici e l'utilizzazione di modalità di comunicazione in forma elettronica ai sensi degli artt. 52, 58 e 61 del Codice.

In particolare la Gara sarà condotta attraverso l'utilizzo della piattaforma telematica di e-procurement denominata "U-BUY" (nel presente testo indicata semplicemente come "piattaforma"), mediante la quale sono

gestite le fasi di pubblicazione, presentazione, analisi, valutazione delle domande di partecipazione e, successivamente, dell'Offerta e aggiudicazione, oltre che le comunicazioni e gli scambi di informazioni. La piattaforma è nella disponibilità dell'Università e il relativo accesso avviene mediante l'indirizzo <https://uniurb.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti>.

In virtù di ciò:

1. L'operatore di mercato deve accreditarsi sulla piattaforma seguendo le relative istruzioni. La registrazione consente l'abilitazione dell'operatore di mercato, e quindi la sua partecipazione alla Gara nel rispetto e in conformità delle regole tecniche della piattaforma. I soggetti interessati dovranno seguire le fasi di registrazione elencate nelle "Modalità tecniche per l'utilizzo della piattaforma telematica e accesso all'Area Riservata del Portale Appalti", pubblicate all'indirizzo internet sopra riportato, alla funzione "Accesso area riservata", e compilare correttamente, in ogni parte, gli appositi form presenti sulla piattaforma. La registrazione dell'operatore di mercato avviene in due fasi:

- a. Registrazione operatore di mercato (funzione "Registrati" e compilazione dei dati previsti dai campi)
- b. Perfezionamento/accreditamento (la piattaforma trasmette una e-mail all'indirizzo indicato in fase a. di registrazione, contenente un link mediante il quale si perfeziona la registrazione e crea la password da associare all'utenza registrata).

2. Le specifiche di utilizzo della piattaforma nonché le modalità di registrazione e accreditamento sono contenute nel documento "Modalità tecniche per l'utilizzo della piattaforma telematica e accesso all'Area Riservata del Portale Appalti". Dalla home page (accesso pubblico) del portale, all'indirizzo sopra indicato, nella sezione "Informazioni" "Istruzioni e manuali", è disponibile la documentazione utile all'utilizzo della piattaforma per le varie funzionalità operative.

Tutti gli allegati saranno scaricabili esclusivamente tramite la piattaforma.

La manifestazione di interesse dovrà essere redatta secondo il modulo "fac-simile di manifestazione di interesse" (Allegato C) e dovrà essere debitamente sottoscritta dal rappresentante legale, corredata da fotocopia di un documento d'identità e trasmessa tramite la piattaforma UBUY entro e non oltre le **ore 13:00 del 27 aprile 2020**, per il successivo invito per l'affidamento della fornitura mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara ai sensi dell'art. 63, c. 2, lett. b), del D.lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

La procedura si svolgerà nel portale *e-procurement* dell'Università "U-BUY" a cui i fornitori partecipanti alla procedura saranno tenuti a registrarsi

Le richieste pervenute oltre il sopracitato termine non verranno tenute in considerazione.

Nel caso in cui venga confermata la circostanza secondo cui la Società sopra indicata costituisca l'unico operatore in grado di svolgere la fornitura descritta, questa Università intende altresì manifestare l'intenzione di concludere un contratto, previa negoziazione delle condizioni contrattuali, ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) punto 2 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. con l'operatore economico che, allo stato attuale, risulta l'unico in grado di garantire la fornitura richiesta per i motivi sopra indicati.

Nel rispetto del GDPR Regolamento Europeo sulla Privacy n. 679/2016, si informa che i dati raccolti saranno utilizzati esclusivamente per le finalità connesse alla gestione della procedura in oggetto, anche con l'ausilio di mezzi informatici. L'invio della manifestazione di interesse presuppone l'esplicita autorizzazione al trattamento dei dati e la piena accettazione delle disposizioni del presente avviso.

Per qualsiasi informazione amministrativa o quesito dovrà essere utilizzata esclusivamente la piattaforma. Altre modalità di richiesta non verranno evase.

Il Direttore Generale
F.to Alessandro Peretto