



AVVISO DI CONSULTAZIONE DI MERCATO FINALIZZATA ALL'ACQUISTO DELLO STRUMENTO "WORKSTATION DI SEQUENZIAMENTO ILLUMINA MISEQ" E TRAINING, ANCHE MEDIANTE PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI BANDO (EX ART. 63, COMMA 2, LETT. B, N. 2, DEL D.LGS. 50/2016)

CUP I33C22001290007

NUMERO GARA 9002472 CIG 9717999A76

L'Università Politecnica delle Marche intende avviare una procedura di cui al D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. (di seguito "Codice") per l'acquisto dello strumento workstation di sequenziamento.

L'acquisizione della fornitura in oggetto rientra all'interno dei progetti finanziati dal MUR con i fondi del PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) a valere sull'Avviso MUR D.D. n. 3138 del 16.12.2021 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" - Missione 4 - Componente 2- Investimento 1.4 - Decreto di concessione n. 1032 del 17/06/2022, in particolare il Bando "Centri Nazionali" – Titolo del Progetto: "Centro Nazionale di Ricerca per le Tecnologie dell'Agricoltura – AGRITECH" – Codice proposta ECS_00000022.

Con il presente avviso l'Amministrazione, al fine di garantire il principio di trasparenza nell'ambito della procedura in questione, intende pertanto acquisire le manifestazioni di interesse, attestanti la capacità dell'operatore di fornire il bene oggetto del presente avviso, al fine di dare eventualmente avviso ad una procedura di acquisto secondo quanto stabilito dal Codice, anche ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), n. 2 e/o 3. La presente procedura non è pertanto finalizzata all'aggiudicazione di alcun contratto.

I soggetti interessati al presente avviso e che parteciperanno allo stesso non possono rivendicare pertanto alcun diritto e/o interesse con riferimento all'eventuale successiva procedura di affidamento.

OGGETTO DELL'AVVISO

La presente iniziativa di consultazione di mercato si riferisce alla necessità di acquisire la fornitura dello strumento Workstation di sequenziamento illumina MiSeq avente le caratteristiche tecniche di cui all'allegato 1) del presente avviso.

FINALITA' DELL'AVVISO

Stante l'acquisizione della dichiarazione di unicità prodotta dalla società Illumina Italy S.r.l. (P.IVA 06814140965) con sede legale in Viale Certosa 218 Quartiere Garegnano - Milano – CAP 20156 (MI), il presente documento di consultazione di mercato ha l'obiettivo di:

- garantire la massima pubblicità all'iniziativa, per assicurare la più ampia diffusione delle informazioni;
- ottenere la più proficua partecipazione da parte dei soggetti interessati;
- pubblicizzare al meglio le caratteristiche qualitative e tecniche del bene oggetto di affidamento;
- ricevere, da parte dei soggetti interessati, osservazioni e suggerimenti per una più compiuta conoscenza del mercato. Ciò anche al fine di confermare o meno l'esistenza dei presupposti che



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

consentono, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), n. 2 e/o 3, del Codice, il ricorso alla procedura negoziata senza pubblicazione del bando per unicità del fornitore ovvero individuare l'esistenza di soluzioni alternative, così come indicato dalle Linee Guida n. 8 di ANAC per il ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili.

Tutte le informazioni fornite dagli operatori economici relative al presente avviso saranno utilizzate ai soli fini dello sviluppo dell'iniziativa in oggetto.

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Gli operatori economici interessati dovranno inviare la propria manifestazione di interesse per la partecipazione all'iniziativa esclusivamente al seguente indirizzo di posta elettronica certificata protocollo@pec.univpm.it e riportare nell'oggetto la seguente dicitura: "Avviso di consultazione di mercato finalizzata all'acquisto di workstation di sequenziamento Illumina Miseq anche mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando (ex art. 63, comma 2, lett. b, n. 2, del D.Lgs. 50/2016)"

Le manifestazioni di interesse inviate all'indirizzo PEC sopra indicato, devono pervenire, pena la non ammissione, **entro e non oltre le ore 12,00 del giorno 27/04/2023** a tal fine farà fede tassativamente, l'orario riportato nella ricevuta telematica di trasmissione.

La manifestazione di interesse dovrà contenere:

- I riferimenti del soggetto interessato (denominazione sociale, sede legale, P.IVA, PEC e recapito telefonico);
- La dichiarazione attestante la capacità di fornire il bene oggetto del presente avviso con le caratteristiche tecniche di cui all'allegato 2;
- L'importo della fornitura.

Le richieste pervenute in modalità differenti a quelle sopra indicate e/o oltre il sopracitato termine non verranno tenute in considerazione.

Nel caso in cui venga riscontrata l'unicità del fornitore o l'esistenza di un'esclusiva commerciale, l'Amministrazione si riserva di concludere un contratto, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), n. 2 e/o 3, del Codice con l'operatore economico che risulterà l'unico in grado di garantire la fornitura richiesta.

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.

Il Responsabile Unico del Procedimento è la Dott.ssa Michela danti

Qualsiasi informazione amministrativa e/o tecnica relativa al presente avviso potrà essere richiesta all'indirizzo di posta elettronica certificata protocollo@pec.univpm.it

Il presente avviso viene pubblicato sul profilo del Committente in data 21/04/2023 per un periodo di giorni 7.

Ancona data come da firma digitale,



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Il Responsabile Unico del Procedimento
Dott.ssa Michela Danti

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 s.m.i

Allegati

All.1 – Dichiarazione di unicità resa dalla società “Illumina Italy S.r.l.”

All.2 – Offerta della società “Illumina Italy S.r.l.” n 4491856 del 25/01/2023

All.3 – Dichiarazione di infungibilità

Publicato sul sito internet dell’Università Politecnica delle Marche sotto la voce www.univpm.it - “Amministrazione Trasparente” - “Bandi di Gara e Contratti” – “Atti delle Amministrazioni Aggiudicatrici e degli Enti Aggiudicatori distintamente per ogni Procedura” – “Gare di Appalto” – “– Avviso di consultazione di mercato finalizzata all’acquisto di workstation di sequenziamento Illumina MiSeq anche mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando (ex art. 63, comma 2, lett. b, n. 2, del D.Lgs. 50/2016)”