

DETERMINAZIONE N. 172DY2HLE DEL 03.04.2024

CIG B10F0E5CCB

OGGETTO: Determina a contrarre per l'espletamento di una procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 76, co. 2, lett. b) del D.Lgs. 36/2023, per l'affidamento della fornitura di reagenti e kit di sequenziamento in uso nella *National Facility di Genomica* della Fondazione Human Technopole.

I sottoscritti Prof. Marino Zerial in qualità di Direttore e la Prof.ssa Irene Bozzoni in qualità di Membro del Comitato di Gestione della Fondazione Human Technopole entrambi muniti di idonei poteri per l'adozione della presente Determina

Premesso che

- l'art. 1, co. 116, della Legge 11 dicembre 2016, n. 232 istituisce la Fondazione Human Technopole;
- la Fondazione HT si qualifica come un organismo pubblico e, pertanto, ai fini del proprio funzionamento e dello svolgimento dei propri compiti istituzionali, procede all'acquisizione di lavori, servizi e forniture in ottemperanza alle disposizioni del Decreto Legislativo 18 aprile 2016 n. 50 e ss.mm. e della normativa vigente in materia di appalti e contratti pubblici;
- la Fondazione segue, per gli approvvigionamenti, il proprio Regolamento HT/02.2021/09 Rev.2 l.

Considerato che

- Il Dott. Simone Dionne, *Warehouse Manager* della Fondazione Human Technopole, ha espresso, con propria richiesta di acquisto tramite il sistema gestionale della Fondazione, l'esigenza di avvalersi di una **fornitura di bioreagenti per PCR e qPCR, di mutagenesi, reagenti quali Fragment Analyzer, Femto, ZAG, OligoPro Magnis, Aria TapeStation e Bioanalyzer Pathology e kit di sequenziamento NGS e Microarray** in uso in uso nella *National Facility di Genomica* della

Fondazione Human Technopole;

- tali consumabili sono richiesti in quanto unici prodotti idonei ad essere utilizzati su strumenti **BRAVO** all'interno della *National Facility di Genomica* in grado di garantire la continuità delle analisi in corso su strumenti nel contesto di supporto alla ricerca volta a soddisfare progetti e campi di applicazione di ampio spettro ed in costante evoluzione della Fondazione Human Technopole;
- solo il costante utilizzo di consumabili originali, cioè, provenienti dallo stesso produttore, consente l'affidabilità del risultato derivante dall'utilizzo delle tecnologie presenti nella *National Facility di Genomica*;
- l'utilizzo di prodotti originali è, inoltre, un passaggio indispensabile per evitare il decadimento della garanzia da parte del costruttore dell'apparecchiatura e per consentire alla Fondazione di essere nella condizione di richiedere il reintegro dei consumabili stessi nel caso di risultati non conformi;
- il valore complessivo stimato dell'appalto, comprensivo di opzioni/rinnovi previsti ai sensi dell'art. 120 del Codice, è pari a **€ 1.473.600,00 (unmilionequattrocentosettantatrèmilaseicento/00)** oltre I**A** di cui;
 - **€ 614.000,00 (seicentoquattordicimila/00)** per la fornitura di **reagenti e kit di sequenziamento e altri consumabili in 24 mesi**;
 - **€ 307.000,00 (trecentosettemila/00)** quale importo massimo per l'attivazione del **primo anno opzionale post biennio** per la fornitura di **reagenti e kit di sequenziamento** per il quale, in considerazione dei fabbisogni effettivamente da attivarsi, **verrà fornita adeguata copertura finanziaria prima dell'attivazione dello stesso**;
 - **€ 307.000,00 (trecentosettemila/00)** quale importo massimo per l'attivazione del **secondo anno opzionale** per la fornitura di **reagenti e kit di sequenziamento** per il quale, in considerazione dei fabbisogni effettivamente da attivarsi, **verrà fornita adeguata copertura finanziaria prima dell'attivazione dello stesso**;
 - **€ 245.600,00 (duecentoquarantacinquemilaseicento/00)** quale importo massimo per l'eventuale quinto d'obbligo ex art. 120 D.Lgs 36/2023 per il quale **verranno emesse a budget apposite coperture in considerazione dei fabbisogni effettivamente da attivarsi**;

- ai sensi dell'art.120 del Codice si prevedono le seguenti opzioni/rinnovi:
 - a. eventuale quinto d'obbligo ai sensi dell'art. 120 comma 9
 - b. eventuale proroga tecnica ai sensi dell'art. 120 comma 11 del Codice
 - c. eventuale opzione ai sensi dell'art 120 comma 1 lett a)
- l'oggetto dell'appalto è contenuto nel programma triennale adottato dalla Fondazione e la somma prevista per l'acquisto della fornitura in oggetto rientra nel budget approvato da HT;
- in caso di esercizio di quinto d'obbligo, così come in caso di esercizio di opzione/rinnovi **verrà fornita adeguata copertura finanziaria prima dell'attivazione degli stessi;**
- la durata massima dell'appalto è stimata in **48 mesi**;
- l'appalto di cui trattasi non può essere suddiviso in lotti trattandosi di prodotti consumabili per loro natura inscindibili;
- i dati sensibili sono stati trattati nel rispetto della vigente normativa della Privacy.

Rilevato che

- per i motivi tecnici sopra richiamati, sussiste un vincolo tecnico tale da escludere la compatibilità di prodotti alternativi;
- la Fondazione, ai sensi dell'art.76 co.2 lett. b) del D.Lgs 36/2023, può quindi procedere ad affidare al fornitore originario in quanto il cambiamento della tipologia di prodotto comporterebbe impatti sull'affidabilità dei risultati della ricerca e sulla copertura della garanzia manutentiva della strumentazione.

Rilevato inoltre che

- per le motivazioni indicate in premessa, da intendersi integralmente richiamate, sussistono i presupposti normativi per poter procedere mediante procedura negoziata senza bando ai sensi dell'art. 76, comma 2 lett. b) del d.lgs. n. 36/2023;
- sussista la rispondenza all'interesse pubblico, in virtù della sua coerenza con le attività istituzionali della Fondazione Human Technopole.

Visti

- l'art. 76 e 108 del D.Lgs. n. 36/2023 recante la disciplina dei casi e delle circostanze nelle quali amministrazioni aggiudicatrici possono aggiudicare appalti pubblici mediante una procedura

negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, dandone conto con adeguata motivazione.

DETERMINA

- 1) per l'effetto, ai sensi dell'art. 76, comma 2 lett.b) del D.lgs. n. 36/2023 di procedere mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara con l'operatore economico **Agilent Technologies Italia Spa** con sede legale in Cernusco sul Naviglio (MI), Via P. Gobetti 2/C, CAP 20063, CF/PIVA 12785290151 - **il produttore dei consumabili** di cui sopra assistiti da brevetto - per l'affidamento della **fornitura di reagenti e kit di sequenziamento in uso nella National Facility di Genomica su strumentazione BRAVO in dotazione della Fondazione Human Technopole** per le motivazioni sopra esposte che qui si intendono integralmente riportate;
- 2) di dare atto che, ai sensi della normativa vigente, anche in ragione della tipologia e della specificità della procedura in oggetto, HT richiederà all'operatore economico la costituzione della garanzia definitiva di cui all'art. 117 del D.Lgs. n. 36/2023;
- 3) di espletare la procedura tramite la piattaforma elettronica Sintel nella disponibilità di HT;
- 4) di dare atto che ai sensi della Legge n.136/2010 e D.L. n.187/2010 il codice C.I.G. relativo al seguente affidamento è il seguente: **B10F0E5CCB**.
- 5) di dare atto che il **Dott. Simone Dionne** è nominato Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023;
- 6) di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul sito istituzionale dell'Ente al fine di garantire la conoscenza del provvedimento e dare attuazione alle forme di pubblicità prescritte dall'art. 27 del D.Lgs. n. 36/2023.

**Il Direttore
Prof. Marino Zerial**

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate

**Il Delegato del Comitato di Gestione
Prof.ssa Irene Bozzoni**

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate