



VERBALE Rep. n. 1072/2024 Prot. n. 102018 del 12/06/2024  
Anno 2024 Tit. X Cl. 4

**Procedura negoziata ex art. 76, comma 2, lett. b), punto 2) del d. lgs. 36/2023 per l'affidamento della fornitura di una piattaforma multifunzione per effettuare analisi di interazioni molecolari tramite termoforesi su microscala e shift spettrale TRIC, completo di accessori e software, per il Dipartimento di Medicina Molecolare - DMM dell'Università degli Studi di Padova, finanziato in parte con fondi PNRR.**

**CIG: B1C9E9EF45; Codici CUP: C93C22005170007- C93C21000070007- C95F21005440007- C93C23007310005**

### VERBALE DI GARA

Il giorno 30/05/2024 alle ore 14:15 il seggio di gara, che risulta così composto:

- dott.ssa Alessia Turetta, afferente all'Ufficio Gare;
- dott.ssa Jessica Distefano, afferente all'Ufficio Gare;
- dott. Francesco Pagano, afferente all'Ufficio di Coordinamento amministrativo e delle attività tecniche generali-DMM;

si riunisce utilizzando l'applicazione del software per videoconferenze ZOOM. Mediante tale collegamento, i membri del seggio di gara sono in grado di visualizzare contestualmente le schermate del Portale Appalti, attraverso il quale vengono effettuate le operazioni di gara, e di interagire reciprocamente.

### Premesso che

- il Dipartimento di medicina molecolare (DMM) dell'Università degli Studi di Padova, nell'ambito del Progetto PNRR - INF-ACT One Health Basic and translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases, MUR PE\_00000007 Spoke 2 - Vectors and Vector-borne Pathogens Spoke 3 – AMR CUP: C93C22005170007, di cui sono responsabili rispettivamente il prof. Ignazio Castagliuolo e il prof. Riccardo Manganelli, ha la necessità di acquisire una strumentazione per la rilevazione dell'interazione biofisica tra macromolecole, completo di accessori e software;
- il Consiglio del Dipartimento di Medicina Molecolare, in composizione plenaria, nella seduta del 19 dicembre 2023, in ragione dell'infungibilità ed esclusività della fornitura, ha autorizzato l'avvio della procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art. 76 comma 2, lett. b), punto 2 del d. lgs. 36/2023, per la fornitura di una piattaforma multifunzione per effettuare analisi di interazioni molecolari tramite termoforesi su microscala e shift spettrale TRIC, completo di accessori e software;
- il Consiglio di Dipartimento, nella medesima seduta ha approvato una spesa complessiva pari ad Euro 199.067,40 che graverà in parte su fondi PNRR – NextGenerationEU, come da delibera del Consiglio di Dipartimento n. 4.1 del 14 novembre 2023 - Rep. 40/2023 - Prot. n. 5574 Tit. III cl. 13 Fasc. 59;
- la procedura verrà inserita nel prossimo aggiornamento del Programma triennale degli acquisti di beni e di servizi dell'Università degli Studi di Padova relativo agli anni 2024-2026;
- in data 20/03/2024 è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (GUUE) un avviso di indagine di mercato ex art. 76 comma 2, lett. b), punto 2 del d. lgs. 36/2023, finalizzato a verificare se vi fossero altri operatori economici, oltre a quello individuato dal Dipartimento di Medicina Molecolare, che potessero fornire un prodotto con le stesse caratteristiche e funzionalità di quello prodotto da ALFATECH S.p.A. con sede legale in via Scarsellini, 97, 16149 Genova (GE) e Partita IVA: 01766930992;

- alla scadenza del termine fissato per il giorno 04/04/2024 ore 12:00, è stata presentata una sola manifestazione di interesse da ALFATECH S.p.A.;
- con Decreto Rep. n. 119/2024 Prot. n. 2361 del 20.05.2024 il Direttore di Dipartimento ha:
  - 1) autorizzato l'avvio di una procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b) punto 2 del d. lgs. n. 36/2023 e s.m.i. con applicazione del criterio del minor prezzo, per l'affidamento della fornitura in oggetto, per l'importo complessivo di Euro 199.317,40 con invito rivolto all'impresa ALFATECH S.p.A.;
  - 2) approvato la documentazione di gara ed il quadro economico;
- nei documenti di gara è stata indicata come data per l'apertura delle buste telematiche il giorno 30/05/2024 alle ore 14:00;
- entro il termine di scadenza predetto, è stata presentata, attraverso il Portale Appalti, l'offerta da parte del seguente operatore economico: ALFATECH S.p.A. di Genova.

### Tutto ciò premesso

Il seggio di gara procede ad avviare la fase di valutazione della documentazione amministrativa, definendo rapidamente l'attività da svolgere e procedendo con il successivo download dal Portale dei documenti presentati dall'unico concorrente ALFATECH S.p.A. Il seggio di gara procede all'apertura della busta amministrativa, verifica la presenza di tutta la documentazione richiesta, ne accerta la completezza e regolarità. Il seggio di gara procede, quindi, all'apertura della busta tecnica, inviando al RUP la documentazione ai fini della verifica dell'ammissibilità dell'offerta tecnica. La seduta si conclude alle ore 15:02 e la procedura viene aggiornata alla data e all'ora che verranno fissate per dar conto dell'esito della verifica di ammissibilità dell'offerta tecnica.

\*\*\*\*\*

Il seggio di gara, in data 10/06/2024 alle ore 10:00 mediante l'utilizzo della piattaforma Zoom, si riunisce per dar conto dell'esito positivo da parte del RUP, prof. Stefano Piccolo, dell'ammissibilità dell'offerta tecnica presentata dal concorrente ALFATECH S.p.A. La dott.ssa Jessica Distefano è sostituita dalla dott.ssa Margherita Beatrice Aliano.

Il seggio di gara procede, quindi, all'apertura della busta economica contenente l'offerta economica di sistema e alla verifica della sua compatibilità con le condizioni e le prescrizioni di cui alla documentazione di gara.

Il concorrente presenta offerta pari a Euro 158.600,00 (centocinquantomilaseicento/00), di cui euro 979,00 (novecentosettantanove/00) di costi della manodopera.

Gli oneri della sicurezza aziendali sono stati quantificati in Euro 0,00 (0/00).

Il seggio dà atto che il concorrente ha dichiarato di applicare il contratto collettivo nazionale di lavoro Commercio (cod. H011), con accordo di rinnovo stipulato in data 22/03/2024 tra Confcommercio imprese per l'Italia e CGIL-FILCAMS, CISL FISASCAT, UILTUCS.

Il seggio di gara invia al RUP la documentazione relativa alla busta economica ai fini della verifica della congruità dei costi della manodopera e della complessiva offerta economica. La seduta si conclude alle ore 10:20 e la procedura viene aggiornata alla data e all'ora che verranno fissate per dar conto dell'esito della verifica di congruità dell'offerta economica.

\*\*\*\*\*

  
  
  


Il seggio di gara, in data 12/06/2024 alle ore 14:35 mediante l'utilizzo della piattaforma Zoom, si riunisce per dar conto dell'esito positivo da parte del RUP, prof. Stefano Piccolo, della congruità complessiva dell'offerta economica. Il dott. Francesco Pagano è sostituito dalla dott.ssa Margherita Beatrice Aliano.

Il seggio di gara propone, pertanto, l'aggiudicazione dell'appalto in oggetto al concorrente ALFATECH S.p.A. con sede legale in via Scarsellini, 97, 16149 Genova (GE) e Partita IVA n. 01766930992.

Il seggio di gara conclude la seduta alle ore 14:51.

Il presente verbale è composto da n. 3 (tre) facciate.

Letto, approvato e sottoscritto.

dott.ssa Alessia Turetta



dott.ssa Jessica Distefano



dott. Francesco Pagano



dott.ssa Margherita Beatrice Aliano

