

FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA

SERVIZIO ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO CONTABILE E GESTIONE OSPEDALE VETERINARIO UNIVERSITARIO

DIDATTICO - *Preside e Direttore Sanitario Prof. Augusto Carluccio*

DECRETO n. 573 del 14/09/2022

OGGETTO: Determinazione a contrattare, per l'affidamento diretto a mezzo Trattativa Diretta sul MePa. con la Ditta BECKMAN COULTER S.R.L., Via Roma, 108 - Cassina de' Pecchi (MI) – P.I. 04185110154, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per acquisto di reagenti diagnostici di laboratorio per Analizzatore di chimica clinica AU680;

Importo euro 1.650,00 oltre IVA

-CIG Z0037B9061

IL PRESIDE

RICHIAMATO l'art. 35 comma 9 dello Statuto dell'Università degli Studi di Teramo che afferma l'autonomia finanziaria, amministrativa e di spesa delle Facoltà e, dall'adozione del Bilancio Unico di Ateneo, ha autonomia gestionale e amministrativa;

DATO ATTO che il piano finanziario del Servizio LAC UEV – VECO00014 -Responsabile Prof. Andrea Boari - prevede l'acquisto di beni e servizi;

VISTA la richiesta del 12/09/2022 della Dott.ssa Morena Di Tommaso di procedere all'acquisto di reagenti diagnostici di laboratorio da utilizzare con l'Analizzatore di chimica clinica AU680 acquistato dalla Facoltà presso la Ditta BECKMAN COULTER S.R.L., Via Roma, 108 - Cassina de' Pecchi (MI) – P.I. 04185110154, in quanto, dopo una lunga ed attenta analisi di mercato, il Prof. Boari e la dott.ssa Morena Di Tommaso dichiarano che l'analizzatore di chimica clinica AU68 presenta caratteristiche di produttività, di potenzialità analitiche, di versatilità, di affidabilità e di precisione delle misurazioni che si adattano perfettamente alle necessità delle attività laboratoristiche di biochimica clinica dell'OVUD e della Facoltà, in quanto in grado di supportare sia prestazioni in emergenza che in routine annesse alle necessità cliniche per i pazienti (cani, gatti, cavalli, bovini, ovini, animali esotici) afferenti all'OVUD, sia per le attività di ricerca in atto che quelle previste nel prossimo futuro. Ad ulteriore supporto della scelta di questo strumento rispetto ad altri presenti sul mercato, c'è la pluriennale esperienza e confidenza del nostro personale tecnico di laboratorio all'utilizzo di questo strumento con una versione precedente che ha permesso di testare e confermare le suddette peculiarità.;

PRESO ATTO che il richiedente ha proposto il presente acquisto per finalità di pubblico interesse e per l'acquisizione di beni/servizi **funzionalmente destinati a:**

- ☐ ricerca scientifica;
- ☐ dottorato di ricerca;
- ☐ trasferimento tecnologico;
- ☒ terza missione;

FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA

SERVIZIO ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO CONTABILE E GESTIONE OSPEDALE VETERINARIO UNIVERSITARIO

DIDATTICO - Preside e Direttore Sanitario Prof. Augusto Carluccio

- VISTO** il decreto-legge 29 ottobre 2019, n. 126 così come convertito in legge, con modificazioni, dalla legge 20 dicembre 2019, n. 159 e, in particolare, l'art. 4 rubricato *"Semplificazione in materia di acquisti funzionali alle attività di ricerca"* in ossequio del quale non si applicano alle Università - per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione - le disposizioni di cui all'articolo 1, commi 449, 450 e 452 della legge 27 dicembre 2006, n. 296, in materia di ricorso alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni né le disposizioni di cui all'articolo 1, commi da 512 a 516 della legge 28 dicembre 2015, n. 208, in materia di ricorso agli strumenti di acquisto e negoziazione della Consip S.p.a. per gli acquisti di beni e servizi informatici e di connettività;
- CONSIDERATO** che si tratta di acquisto di beni e servizi di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria di cui all'art. 35 D.Lgs. 50/2016 e, in particolare, inferiore a € 40.000,00, pertanto rientranti nella disciplina dell'affidamento diretto di cui all'art. 36 co. 2 lett. a) del D. Lgs. 50/2016;
- RITENUTO** pertanto, di procedere mediante acquisizione sotto soglia, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016 e delle Linee guida ANAC n. 4 riguardanti le procedure sotto soglia;
- CONSIDERATO** che la fornitura in oggetto è disponibile sul MePa;
- ACQUISITO** il listino della BECKMAN COULTER S.R.L., Via Roma, 108 - Cassina de' Pecchi (MI) – P.I. 04185110154 relativo ai reagenti e consumabili necessari e non sostituibili da utilizzare con l'Analizzatore di chimica clinica AU680 in uso al laboratorio della Facoltà di Medicina Veterinaria;
- RITENUTO** che è necessario procedere all'affidamento di cui trattasi tramite TRATTATIVA DIRETTA MEPA n. 3186941 del 12/09/2022 con la ditta BECKMAN COULTER S.R.L., Via Roma, 108 - Cassina de' Pecchi (MI) – P.I. 04185110154, CATEGORIA "BENI" – BANDO BENI - *"Reattivi per laboratorio"*, alla quale è stato chiesto di formulare un'offerta;
- VISTO** che, entro il termine stabilito, è pervenuta l'offerta della ditta BECKMAN COULTER S.R.L., Via Roma, 108 - Cassina de' Pecchi (MI) – P.I. 04185110154 per un importo complessivo di € 1.650,00 (IVA ESCLUSA);
- RILEVATO** che la Ditta BECKMAN COULTER S.R.L., Via Roma, 108 - Cassina de' Pecchi (MI) – P.I. 04185110154 ha sottoscritto una autocertificazione, ai sensi del DPR 445/2000, attestante il possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 del Codice degli Appalti approvato con D.Lgs. n. 50/2016;
- VERIFICATO** che sul Casellario dell'ANAC, nei confronti dell'Operatore Economico individuato, non sono state inserite annotazioni sul possesso dei requisiti di cui al predetto art. 80;

FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA

SERVIZIO ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO CONTABILE E GESTIONE OSPEDALE VETERINARIO UNIVERSITARIO

DIDATTICO - *Preside e Direttore Sanitario Prof. Augusto Carluccio*

CONSIDERATO che il contratto è stipulato ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D.Lgs. 50/2016 mediante documento di stipula sottoscritto digitalmente dal punto ordinante sulla piattaforma MePa, a seguito di TD n. 3186941 del 14/09/2022;

DATO ATTO che la procedura ha per oggetto la mera fornitura, non si ravvisano possibili rischi interferenziali e non si rende pertanto necessaria la redazione del DUVRI (art. 26 del D.Lgs. 81/2008);

DATO ATTO che le procedure di acquisto effettuate tramite MEPA, ai sensi dell'art. 32, comma 10, lett. b) del D. Lgs. 50/2016, non sono soggette alle disposizioni in materia di stand-still;

CONSIDERATO che per effetto del combinato disposto dagli artt. 36 comma 6bis e comma 6ter questa Amministrazione ha solo l'obbligo di verificare, nei confronti dell'affidatario, il solo requisito della Regolarità Contributiva (DURC) non avendo richiesto, per l'affidamento di cui trattasi, né requisiti tecnico-professionali, né requisiti economico-finanziari;

RITENUTO di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento il Segretario Amministrativo, Sig.ra Grazia Ulisse

VISTI

- il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii.;
- le Linee Guida n. 3 dell'ANAC;
- le Linee Guida n. 4 dell'ANAC;
- il D.P.R. 445/2000
- l'art. 35 comma 9 dello Statuto dell'Università degli Studi di Teramo

DETERMINA

1. di AUTORIZZARE, per le motivazioni indicate in premessa, l'AFFIDAMENTO DIRETTO, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016, alla Ditta BECKMAN COULTER S.R.L., Via Roma, 108 - Cassina de' Pecchi (MI) – P.I. 04185110154 per un importo complessivo di € 1.650,00 (Iva esclusa) – Z0037B9061;
2. di FAR GRAVARE la spesa di € 1.650,00 (iva esclusa) sul Progetto sul Progetto VECO00014 del bilancio 2022;
3. di DARE ATTO che il contraente è tenuto alla comunicazione degli estremi identificativi del conto corrente dedicato, come previsto dall'art. 3 della Legge 136/2010 ss.mm.ii.;
4. DISPORRE che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura elettronica debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza.

f.to IL PRESIDE

Prof. Augusto Carluccio