

**Decreto**

Approvazione del progetto di acquisizione dell'affidamento:

"Fornitura di un citometro a flusso con sorter per il Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica dell'Università di Verona" nell'ambito del Progetto Di Eccellenza - CUP B33C22001990006 – (APP. DIPDSP 2414).

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO lo Statuto dell'Università di Verona;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità D.R. 1315/2017, prot. 222728 del 9.08.2017;

VISTO il Codice dei Contratti Pubblici D.Lgs. n. 36 del 31.03.2023;

PRESO ATTO che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 19.12.2023 ha approvato il Bilancio Unico di Ateneo di Previsione annuale autorizzatorio 2024 e il Bilancio di previsione triennale 2024-2026 (delibera 7), aggiornato ed adottato il Programma Edilizio Triennale per gli anni 2024-2026 e l'Elenco annuale dei lavori 2024 (delibera 8.1) ed approvato il Programma triennale degli acquisti di beni e servizi per il triennio 2024-2026 (delibera 8.2); e con successivo aggiornamento dell'annualità 2024 del piano triennale dei beni e servizi 2024-2026, approvato con delibera n. 8.1 del CDA del 25.06.2024;

ACQUISITA la relazione scientifica del 04.10.2024, a firma del Prof. Davide Gibellini, *conservata in atti d'ufficio*, nella quale si evince la necessità di acquisire la "Fornitura di un citometro a flusso con sorter per il Dipartimento di diagnostica e sanità pubblica" nell'ambito del progetto di eccellenza, che deve necessariamente possedere le caratteristiche tecniche, atte a garantire le necessarie performance, con lo scopo di implementare le attività di ricerca e sviluppo svolte dal Dipartimento, e che il citofluorimetro Sorter BD FACSMelody –tm – Becton Dickinson (prodotto da Becton Dickinson Italia S.p.A.) risulta essere l'unica strumentazione attualmente presente sul mercato dotata delle caratteristiche tecniche indispensabili a soddisfare le specifiche esigenze applicative del laboratorio;

ACCLARATO che a seguito di indagini di mercato effettuate dal RUP e dal referente scientifico, l'operatore economico Becton Dickinson Italia S.p.A. in questione vanta su tale attrezzatura dei diritti esclusivi di produzione e vendita, in funzione alle specifiche esigenze di ricerca sottese alla realizzazione del progetto scientifico;

ACCERTATO che a seguito di avviso esplorativo per verifica unicità dell'operatore economico, ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), punto 3) e dell'art. 77 del D.Lgs. n. 36/2023, pubblicato l'11.11.2024 all'Albo Ufficiale di Ateneo, rep. 2828/2024 prot. 490477, sulla GUCE n. 683437-2024 GU S: 219/2024 e sul portale Appalti Ubuy è confermato che l'unico operatore economico in grado di fornire lo strumento denominato "Citofluorimetro Sorter BD FACSMelody –tm – Becton Dickinson, risulta essere Becton Dickinson Italia S.p.A con sede in Milano (MI), unico rivenditore autorizzato nel territorio nazionale ed europeo;

CONSIDERATO che l'acquisizione della fornitura è stata inserita nel programma triennale degli acquisti di beni e servizi – triennio 2024-2026 con Codice Unico Intervento – CUI F93009870234202400003, Responsabile Unico del Progetto, Prof. Davide Gibellini;

VERIFICATO, con riferimento ai criteri minimi ambientali di cui all'art. 57, comma 2, del D.Lgs. 36/2023, che ad oggi, non vi sono CAM vigenti per la tipologia di strumentazione descritta in oggetto;

DATO ATTO che CON.S.I.P. S.p.A. non ha convenzioni attive per la tipologia dell'attrezzatura richiesta;

RILEVATO che, per il valore stimato complessivo dell'appalto, pari a Euro 249.000,00 + iva, compresi gli "Oneri per la sicurezza per rischi interferenti" non soggetti a ribasso pari a Euro 0,00, lo stesso risulta quindi sopra soglia comunitaria, e che per la tipologia della fornitura in oggetto rientra nei casi previsti dall'art. 76 Procedura negoziata senza pubblicazione di un bando, comma 2, lett. b, p.3, (unicità del fornitore) del D.Lgs. 36/2023;

CONSIDERATO l'Università di Verona utilizzerà il sistema di *e-procurement* per le procedure telematiche "PortaleAppalti" U-BUY di Ateneo (piattaforma certificata AGID-ANAC);

PRESO ATTO che la procedura di acquisizione della fornitura, come da relazione tecnico-illustrativa a firma del Responsabile unico del Progetto, conservata in atti d'ufficio (*redatta ai sensi dell'art. 41, comma 12 del D.lgs. 36/2023*), è così sintetizzata:

- Tipologia del contratto: contratto d'appalto passivo;



- **Oggetto:** app. **DIPDSP 2414** "Fornitura di un citometro a flusso con sorter per il Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica dell'Università di Verona - nell'ambito del Progetto Di Eccellenza" - CUP B33C22001990006;
- **RdA WEB:** n. 374 del 2.10.2024 pervenuta dal Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica;
- **Sistema di gara:** sarà utilizzata la procedura negoziata senza bando, di cui all'art. 76, comma 2, lett. b) punto 3) (unicità) e 77 del D.Lgs. 36/2023, a seguito di avvenuta pubblicazione di un avviso esplorativo per verifica unicità dell'operatore economico, espletata in modalità telematica tramite piattaforma di approvvigionamento digitale certificata (AGID_ANAC), Ubuy di Ateneo - *PortaleAppalti*, ai sensi degli artt. 25 e 26 del Codice;
- **Valore stimato della fornitura:** € 249.000,00 oltre IVA (*Oneri per la sicurezza per rischi interferenti pari a € 0,00*);
- **Durata e termini di consegna:** i beni devono essere consegnati ed installati dall'operatore economico, secondo le modalità indicate dettagliatamente nel capitolato tecnico di gara;
- **Pubblicazioni:** la pubblicità legale di cui all'art. 27 del Codice interverrà, sia a livello europeo che nazionale, tramite la Banca dati nazionale dei contratti pubblici. Per ottemperare ai principi in materia di trasparenza si procederà secondo quanto previsto dall'art. 28 del Codice;
- **Responsabile Unico del Progetto (art. 15 del D.Lgs. 36/2023) e Direttore dell'esecuzione del contratto (art. 114 del D.Lgs. 36/2023):** Prof. Davide Gibellini, afferente al Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica;

ACQUISITA la dichiarazione del RUP, Prof. Davide Gibellini, di insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse per la nomina di Responsabile unico del progetto della fornitura descritta in oggetto;

RICHIAMATO l'art. 48 comma 2 lett. d) del citato Reg. di Ateneo per l'amm.ne, la finanza e la contabilità, che dispone che, nel rispetto delle linee di indirizzo dettate dal Consiglio di amministrazione, è di competenza del Direttore Generale l'approvazione del progetto di acquisizione di servizi o forniture (art. 41, comma 12 e all. I.7, D.Lgs. 36/2023);

SENTITI il Responsabile Unico del Progetto, Prof. Davide Gibellini e il Responsabile dell'Area Gare della Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica, dott. Fabrizio De Angelis

DECRETA

Art. 1) È approvato il progetto di acquisizione per l'affidamento dell'appalto di "FORNITURA DI UN CITOMETRO A FLUSSO CON SORTER PER IL DIPARTIMENTO DI DIAGNOSTICA E SANITA' PUBBLICA DELL'UNIVERSITÀ DI VERONA nell'ambito del Progetto di Eccellenza" CUP B33C22001990006 (APP. DIPDSP – 2414);

Art. 2) E' confermato, il Prof. Davide Gibellini, quale Responsabile Unico del Progetto dell'acquisizione di fornitura di cui al precedente punto 1) del presente decreto.

dott. Federico Gallo

VISTO

Il Responsabile dell'Area Gare
dott. Fabrizio De Angelis

VISTO

Il Direttore del Dipartimento
Diagnostica e Sanità Pubblica
Prof. Aldo Scarpa

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.