

## Decreto

Approvazione del progetto di acquisizione del seguente appalto:

**FORNITURA DI UN SEQUenziATORE PER IL CENTRO PIATTAFORME TECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITA' DI VERONA** cofinanziato con fondi "PNRR per la Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1", Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" - D.D. n. 3264 del 28/12/2021, inserito nell'ambito del Progetto: "Strengthening the MIRRI Italian Research Infrastructure for Sustainable Bioscience and Bioeconomy - SUS-MIRRI.IT - codice MUR IR0000005 – CUP D13C22001390001 (**APP. CPT- 2313**)

### 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;

**VISTA** la Legge n. 108 del 28.07.2021 "Conversione in legge con modificazioni del Decreto-Legge 31 maggio 2021, n. 77 "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure" (*Decreto Semplificazioni Bis*), in particolare l'art. 48, comma 2;

**VISTI** i regolamenti UE 82/2020 e 241/2021 che stabiliscono tutte le misure dei Piani Nazionali per la ripresa e resilienza (PNRR);

**VISTE** le circolari della Ragioneria Generale dello Stato n. 32 del 30 dicembre 2021 e n. 33 del 13.10.2022 relative all'aggiornamento delle *Linee guida per le azioni di informazione e comunicazione a cura dei soggetti attuatori* e delle *Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente*, il cosiddetto "Do No Significant Harm" (DNSH);

**VISTA** la Legge 41/2023 di conversione del D.L. 13/2023, il cosiddetto *Decreto PNRR 3*, recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e del Piano nazionale degli investimenti complementari al PNRR (PNC), nonché per l'attuazione delle politiche di coesione e della politica agricola comune";

**VISTO** il Codice dei contratti Pubblici, D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. per le parti vigenti nel regime transitorio;

**VISTO** il Codice dei Contratti Pubblici D.Lgs. n. 36 del 1° aprile 2023;

**VISTA** la Legge 103 del 10.08.2023 di conversione con modificazione del D.L. 69 del 13.06.2023, in particolare l'art. 24 ter (modifiche all'art. 48 del D.L. 31.05.2021, n. 77);

**APPURATO** che con delibera n. 5.8 del Consiglio di Amministrazione del 22.02.2022 è stata approvata l'adesione al progetto "Strengthening the MIRRI Italian Research Infrastructure for Sustainable Bioscience and Bioeconomy – SUS-MIRRI.IT codice MUR IR0000005", al fine di potenziare le infrastrutture di ricerca ospitate dall'Ateneo e di metterlo in rete con l'infrastruttura di ricerca MIRRI, già inserita nel PNIR (Piano Nazionale Infrastrutture di Ricerca 2021-2027). Il progetto prevede la collaborazione del Centro Piattaforme Tecnologiche, che si è reso disponibile a cofinanziare l'acquisizione di un sequenziatore DNA.

**CONSIDERATO** che, come da relazione scientifica a firma della prof.ssa Silvia Lampis, PA presso il dipartimento di Biotecnologie e referente scientifico del progetto sopracitato, conservata in atti d'ufficio, si rende necessario procedere all'acquisto di un sequenziatore per DNA di nuova generazione che verrà utilizzato nell'ambito del citato progetto SUS-MIRRI.IT;

**APPURATO** che, nella relazione scientifica a firma del Prof. Massimo Delledonne, PO presso il dipartimento di Biotecnologie, conservata in atti d'ufficio, si specifica dettagliatamente che il sequenziatore, oggetto dell'appalto di fornitura in oggetto, deve essere caratterizzato da una maggior processività, da una superiore qualità dei dati prodotti e una significativa riduzione del costo per miliardo di basi (Gb) sequenziate, al fine di garantire un immediato adeguamento tecnologico per la missione che il CPT deve offrire;

**DATO ATTO** che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 20 dicembre 2022 ha approvato il Bilancio di Ateneo di previsione 2023 e Bilancio di Ateneo di previsione triennale 2023 - 2025 e conseguente revisione dei vincoli di Patrimonio Netto (delibera n. 7.1), l'aggiornamento ed adozione del Programma Edilizio Triennale per gli anni 2023-2025 e l'Elenco annuale dei lavori 2022 (delibera n. 8.1)

e del Programma biennale degli acquisti di beni e servizi biennio 2023 -2024 (delibera n. 8.2); con successivo aggiornamento dell'annualità 2023 approvato dal C.d.A. nella seduta del 27.06.2023 (delibera 8.1);

**CONSIDERATO** che, il Consiglio del Dipartimento di Biotecnologie, con delibera n. 6 del 6.07.2023 ha autorizzato, come unità operativa al progetto PNRR Infrastrutture "SUS MIRRI", il cofinanziamento per l'acquisto di un sequenziatore per DNA per l'importo pari a euro 153.900,00 IVA esclusa e che tale acquisto verrà effettuato dal Centro Piattaforme Tecnologiche;

**VERIFICATO** che l'acquisizione della fornitura è stata inserita nel programma biennale degli acquisti di beni e servizi - biennio 2023-2024 con Codice Unico Intervento – CUI F93009870234202200006, Responsabile Unico del Progetto, Prof. Leonardo Chelazzi;

**DATO ATTO** del budget complessivo assegnato al Centro Piattaforme Tecnologiche;

**ACCERTATO**, 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 in vigore per la tipologia di strumentazione oggetto dell'appalto;

**VERIFICATO**, altresì, che la CON.S.I.P. S.p.a. "Concessionaria Servizi Informativi Pubblici" non ha convenzioni attive per la tipologia della fornitura in oggetto;

**RILEVATO** che in considerazione della natura e del valore stimato dell'appalto (sopra soglia comunitaria), pari a € 280.000,00 oltre IVA (*Oneri per la sicurezza per rischi interferenti pari a € 0,00*), lo stesso rientra nei casi previsti dall'art. 71 (procedura aperta) e art. 225, comma 8, del D.Lgs. 36/2023 e della Legge 108/2021, di conversione del D.L. 77/2021 e s.m.i. ;

**APPURATO** che non essendo possibile avviare la procedura di gara nell'ambito del Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) in quanto l'importo dell'appalto è superiore alla soglia comunitaria, l'Università di Verona utilizzerà il sistema di *e-procurement* "PortaleAppalti" di Ateneo nel rispetto dell'art. 88 del citato decreto;

**DATO ATTO** che la procedura di gara, come da relazione tecnico-illustrativa redatta dal Responsabile Unico del Progetto, conservata in atti d'ufficio (*ai sensi dell'art. 41, commi 12 e 14, del D.lgs. 36/2023*), è così sintetizzata:

- **Tipologia del contratto:** contratto d'appalto passivo;
- **Oggetto:** FORNITURA DI UN SEQUENZIATORE PER IL CENTRO PIATTAFORME TECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITA' DI VERONA cofinanziato con fondi "PNRR per la Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1", Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" - D.D. n. 3264 del 28/12/2021, inserito nell'ambito del Progetto: "Strengthening the MIRRI Italian Research Infrastructure for Sustainable Bioscience and Bioeconomy - SUS-MIRRI.IT - codice MUR IR0000005 – CUP D13C22001390001 (APP. CPT- 2313);
- **Sistema di gara:** procedura aperta, sopra soglia comunitaria, ai sensi dell'art. 71 e art. 225, comma 8, del D.lgs. 36/2023 e della Legge 108/2021, di conversione del D.L. 77/2021 e s.m.i., espletata in modalità telematica sulla piattaforma del [Portale Appalti UBUY-UNIVR](#).  
Trattasi di procedura di gara per un intervento di fornitura afferente gli investimenti pubblici finanziati, con le risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), di cui al Regolamento (UE) 2021/240 del Parlamento europeo e del Consiglio del 10 febbraio 2021 e dal Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 (PNRR), nonché dal Piano nazionale per gli investimenti complementari al PNRR, di cui all'art. 1 del D.L. 6 maggio 2021, n. 59 (PNC); D.L. 13/2023 (PNRR 3) e legge 103 del 10.08.2023 di conversione con modificazione del D.L. 69 del 13.06.2023, avviate dopo l'entrata in vigore del decreto legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 luglio 2021, n. 108 e ss.mm.ii.;
- **RdA WEB:** n. 74 del 12.09.2023 pervenuta dal Centro Piattaforme Tecnologiche;
- **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;
- **Base d'asta:** € 280.000,00 oltre IVA (*Oneri per la sicurezza per rischi interferenti pari a € 0,00*);
- **Rispetto dei C.A.M.:** ai sensi dell'art. 57 del D.Lgs. 36/2023 per la tipologia della strumentazione oggetto dell'appalto non sono previsti i criteri ambientali minimi (CAM);
- **Criterio di aggiudicazione:** l'appalto sarà aggiudicato sulla base del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 108, comma 1, del D.Lgs. 36/2023, individuata

sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, assegnando 20 punti all'offerta economica e 80 punti all'offerta tecnica, mediante i criteri e correlati punteggi individuati nella relazione del RUP;

- Pubblicazioni: il bando e l'esito saranno pubblicati sulla G.U.C.E., sulla G.U.R.I., sui quotidiani nazionali e locali, all'Albo ufficiale dell'Università di Verona, sul "profilo del committente" (<https://www.univr.it/it/gare-di-appalto>), sulla piattaforma ANAC e sul sito del Ministero Infrastrutture e Trasporti (MIT);
- Responsabile Unico del Progetto (art. 15 del D.Lgs. 36/2023): Prof. Leonardo Chelazzi, Direttore del Centro Piattaforme Tecnologiche;
- Direttore dell'esecuzione del contratto: (art. 114 del D.lgs. 36/2023): Dott.ssa Monica Castellucci, afferente al Centro Piattaforme Tecnologiche;

**ACQUISITA** la dichiarazione del RUP, Prof. Leonardo Chelazzi, di insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse per la nomina di Responsabile unico del progetto della fornitura 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 14, e all. I.7, D.lgs. 36/2023);

**SENTITI** la Direttrice del Dipartimento di Biotecnologie, prof.ssa Antonella Furini, il Responsabile Unico del Progetto, Prof. Leonardo Chelazzi, e il Responsabile dell'Area Gare, dott. Fabrizio De Angelis;

#### DECRETA

**Art. 1)** È approvato il progetto di acquisizione, (*redatto nei termini indicati in premessa, in conformità al Codice dei contratti pubblici D.Lgs. 36 del 1.04.2023*), del seguente appalto di **FORNITURA DI UN SEQUenziATORE PER IL CENTRO PIATTAFORME TECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITA' DI VERONA** cofinanziato con fondi "PNRR per la Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1", Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" - D.D. n. 3264 del 28/12/2021, inserito nell'ambito del Progetto: "Strengthening the MIRRI Italian Research Infrastructure for Sustainable Bioscience and Bioeconomy - SUS-MIRRI.IT - codice MUR IR0000005 – CUP D13C22001390001 (APP. CPT- 2313);

**Art. 2)** È confermato, il Prof. Leonardo Chelazzi, quale Responsabile Unico del Progetto dell'acquisizione di fornitura di cui al precedente punto 2) del presente decreto;

Il presente decreto, inerente alla procedura in oggetto, è adottato ai sensi dell'art. 48, comma 2, del D.L. 31 maggio 2021 n. 77, convertito con modificazioni nella legge 29 luglio 2021, n. 108 e s.m.i.

Visto:  
Il Responsabile dell'Area Gare  
dott. Fabrizio De Angelis

---

Visto:  
Il Direttore del CPT  
prof. Leonardo Chelazzi

---

dott. Federico Gallo

---