



## DECRETO

Autorizzazione a contrarre per il seguente affidamento:

**“FORNITURA DI UN SEQUENZIATORE AVITI SEQUENCER PER IL CENTRO DI RICERCA APPLICATA ARC-NET DELL'UNIVERSITA' DI VERONA** inserito nel **“PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 – FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INNOVAZIONE – D.D. 3264 DEL 28/12/2021** nell'ambito del progetto: **“Strengthening of the Biobanking and Biomolecular Resources Research Infrastructure of Italy (BBMRI.it)** finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU” - **CUP B53C22001820006 (APP. ARCNET 2319) COD. UBUY G00240**

### IL DIRETTORE RESPONSABILE DEL CDR CENTRO DI RICERCA ARC-NET "MIRIAM CHERUBINI LORO"

**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;

**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. 36 del 31.03.2023;

**VISTO** il Codice dei contratti Pubblici, D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. per le parti vigenti nel regime transitorio relativamente agli appalti finanziati con fondi PNRR;

**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);

**PRESO ATTO** che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 19 dicembre 2023 ha approvato il Bilancio di Ateneo di previsione 2024 e Bilancio di Ateneo di previsione triennale 2024 - 2026 e conseguente revisione dei vincoli di Patrimonio Netto (delibera n. 7.1), l'aggiornamento ed adozione del Programma Edilizio Triennale per gli anni 2024-2026 e l'Elenco annuale dei lavori 2024 (delibera n. 8.1) e del Programma triennale degli acquisti di beni e servizi biennio 2024-2026 (delibera n. 8.2);

**DATO ATTO** del relativo budget assegnato al C.d.R. Centro di ricerca applicata Arc-net "Miriam Cherubini Loro";

**RICHIAMATO** il decreto del Direttore Generale Rep. n. 1046/2024 prot. 50866 del 30.01.2024, che ha approvato il progetto di acquisizione, (ai sensi dell'art. 41, commi 12 e 13, e all. I.7 del D.lgs. 36/2023) della fornitura descritta in oggetto;

**PRESO ATTO** che la CON.S.I.P. S.p.a. *“Concessionaria Servizi Informativi Pubblici”* non ha convenzioni attive per la tipologia di fornitura descritta in oggetto;

**RILEVATO** che, per il valore stimato complessivo dell'appalto, pari a Euro 340.000,00 + 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, n. 2, (unicità del fornitore) 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.;

**DATO ATTO** che la procedura di acquisizione della fornitura, come da relazione tecnico-illustrativa a firma del RUP, Prof. Aldo Scarpa, conservata in atti d'ufficio (*redatta ai sensi dell'art. 41, commi 12 e 13, e all. I.7 del D.lgs. 36/2023*), è così sintetizzata:

Tipologia del contratto: contratto d'appalto passivo;

Procedura di gara: procedura negoziata senza pubblicazione di un bando, ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b, n. 2, (unicità del fornitore) e art. 225, comma 8, del D.Lgs. 36/2023 e della L. 108/2021 di conversione del D.L. 77/2021 e ss.mm.ii. espletata in modalità telematica sulla piattaforma digitale certificata PortaleAppalti UBUY di Ateneo. La quantificazione del valore della fornitura è stata determinata confrontando i prezzi di mercato nel settore di riferimento.

**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.;**

Oggetto: App. PNRR ARCNET 2319 Fornitura di un sequenziatore aviti sequencer per il centro di ricerca applicata arc-net dell'Università di Verona inserito nel "Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza (PNRR) – missione 4 - componente 2 - investimento 3.1 – fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione – D.D. 3264 del 28/12/2021 nell'ambito del progetto: "Strengthening of the Biobanking and Biomolecular Resources Research Infrastructure of Italy (BBMRI.it) finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU";

Rispetto dei C.A.M.: ai sensi dell'art. 57 del D.Lgs. 36/2023 per la tipologia di strumentazione oggetto dell'appalto non sono previsti i criteri ambientali minimi (CAM);

RDA web: n. 57 del 30.11.2023 pervenuta dal Centro di ricerca applicata ARC-NET;

CUP B53C22001820006 - CUI: F93009870234202300027;

Operatore Economico invitato: n. 1): Element Biosciences B.V., con sede in Keizersgracht - Amsterdam (Netherlands);

Importo stimato del contratto: Euro 340.000,00 + I.V.A. (Oneri per la sicurezza per rischi interferenti" non soggetti a ribasso, pari a Euro 00,00);

Data di esecuzione del contratto: i beni devono essere consegnati ed installati secondo le modalità specificate nel Capitolato tecnico;

Responsabile Unico del Progetto (art. 15 del D.Lgs. 36/2023): Prof. Aldo Scarpa, Direttore del Centro Arc-net "Miriam Cherubini Loro" dell'Università di Verona;

Direttore dell'esecuzione del contratto (art. 114 del D.Lgs. 36/2023): Dr. Andrea Mafficini, afferente al Dipartimento di Ingegneria per la medicina di innovazione dell'Università di Verona;

Pubblicazioni: avviso esplorativo di verifica di unicità del fornitore, pubblicato all'albo ufficiale del profilo del committente Rep. n. 2318/2023 Prot. n. 491087 del 07/12/2023 e sul MIT. L'esito della procedura verrà pubblicato ai sensi dell'art. 28, comma 3 del nuovo codice e dell'art. 1, comma 32, della L. 190/2012.

Spesa stimata complessiva: pari a euro 415.050,00 IVA inclusa per la fornitura descritta in oggetto che verrà imputata nell'ambito del finanziamento PNRR assegnato al Centro di Ricerca Applicata ARC-NET sul budget E.F. 2024 del fondo PNRR\_WP1\_INSTRUMENTATION\_EQUIPMENT (€ 244.000,00 +IVA), del fondo PNRR\_WP1\_TRAINING\_ACTIVITIES (€ 96.000,00 + IVA) e del fondo PNRR\_WP1\_INDIRECT\_COSTS (Tassa ANAC € 250,00) relativi al progetto denominato: "Strengthening of the Biobanking and Biomolecular Resources Research Infrastructure of Italy (Progetto: BBMRI.it) CUP B53C22001820006, come riportata di seguito nel quadro economico:

|                      | Importo appalto di fornitura   | Euro       | Totale eur |
|----------------------|--|------------|------------|
| a.1                  | Fornitura di un sequenziatore genomico                                   | 244.000,00 |            |
| a.2                  | Reagenti   | 96.000,00  |            |
| b                    | Oneri per la sicurezza per rischi interferenti                           | 0          |            |
|                      | <i>Sommano</i>   | 340.000,00 |            |
| Somme a disposizione |  |            |            |
| c                    | Contributo Anac in attuazione all'art. 1 commi 65 e 67 della L. 266/2005 | 250,00     |            |
|                      | Iva 22% sui punti a) e b)  | 74.800,00  | 74.800,00  |
|                      | <i>Sommano=</i>  | 75.050,00  | 75.050,00  |
|                      | <i>Totale complessivo=</i>   | 415.050,00 | 415.050,00 |

**PRESO ATTO** che per la procedura di gara, nel rispetto delle disposizioni di cui agli artt. 23, co. 4, 25, comma 1, 28 e 88 del D.Lgs. 36/2023 viene espletata mediante piattaforma di approvvigionamento digitale, e che, potrà essere individuato il Dott. Fabrizio De Angelis, quale Responsabile della fase di affidamento, ad agire per conto del Responsabile Unico del Progetto, sulla piattaforma telematica certificata Portale Appalti UBUY per gli adempimenti relativi alla procedura di gara descritta in oggetto, dal momento in cui ANAC rilascerà le apposite istruzioni tecniche per attivare la funzionalità sulla sopracitata piattaforma certificata. Tale funzionalità di delega non è al momento attiva sulla piattaforma citata;

**RICHIAMATO** l'art. 15, comma 2, del citato Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, che dispone l'autonomia gestionale delle strutture di servizio e pertanto la competenza ad autorizzare la spesa è del responsabile del Centro di responsabilità;

**SENTITO** il Responsabile dell'Area Gare della Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica, dott. Fabrizio De Angelis,

## DECRETA

**Art. 1)** di approvare, per le ragioni espresse in narrativa, l'indizione della procedura negoziata senza pubblicazione di un bando, sopra soglia comunitaria, ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b, n. 2, (unicità del fornitore), e 225, comma 8, del D.Lgs. 36/2023 e della legge 108/2021 di conversione del D.L. 77/2021 e ss.mm.ii. , per l'appalto di **"FORNITURA DI UN SEQUENZIATORE AVITI SEQUENCER PER IL CENTRO DI RICERCA APPLICATA ARC-NET DELL'UNIVERSITA' DI VERONA inserito nel "PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 – FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INNOVAZIONE – D.D. 3264 DEL 28/12/2021 nell'ambito del progetto: "Strengthening of the Biobanking and Biomolecular Resources Research Infrastructure of Italy (BBMRI.it) finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU" - CUP B53C22001820006 (APP. ARCNET 2319) COD UBUY G00240;**

**Art. 2)** di individuare il Dott. Fabrizio De Angelis, quale Responsabile della fase di affidamento, ad agire per conto del Responsabile Unico del Progetto sulla piattaforma *Portale Appalti UBUY* per gli adempimenti relativi alla procedura di gara telematica, dal momento in cui ANAC rilascerà le apposite istruzioni tecniche per attivare la funzionalità sulla sopracitata piattaforma certificata.;

**Art. 3)** di autorizzare il versamento del contributo di € 250,00 dovuto ad ANAC ai sensi dell'art. 1, commi 65 e 67, della L. 266/2005;

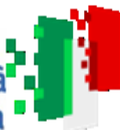
**Art. 4)** di autorizzare la spesa complessiva di € 415.050,00 IVA inclusa per la fornitura descritta in oggetto che verrà imputata nell'ambito del finanziamento PNRR assegnato al Centro di Ricerca Applicata ARC-NET sul budget E.F. 2024 del fondo PNRR\_WP1\_INSTRUMENTATION\_EQUIPMENT(€ 244.000,00 +IVA), del fondo PNRR\_WP1\_TRAINING\_ACTIVITIES (€ 96.000,00 + IVA) e del fondo PNRR\_WP1\_INDIRECT\_COSTS (Tassa ANAC € 250,00) relativi al progetto denominato: "Strengthening of the Biobanking and Biomolecular Resources Research Infrastructure of Italy (Progetto: BBMRI.it) CUP B53C22001820006, che presenta sufficiente disponibilità.



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ  
di VERONA  
Centro  
di RICERCA APPLICATA  
ARC-NET

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 nella legge 29 luglio 2021, n. 108 e s.m.i.

Il presente decreto è inviato telematicamente per i provvedimenti di competenza alla Direzione Risorse Finanziarie – U.O. Contabilità Medicina e Chirurgia.

IL DIRETTORE DEL CENTRO ARC-NET  
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.*