

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi Università Ca' Foscari Venezia Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE) P.IVA 00816350276 - CF 80007720271 www.unive.it/dsmn

# Il Direttore di Dipartimento

Oggetto: Affidamento diretto per la fornitura di reagenti per purificazione DNA - TD 4381308 – Progetto dal titolo "A novel integrated cyclic peptide-based platform for precision delivery of nucleic acid-based therapeutics", acronimo "ALLIANCE", CUP: H73C24000120005, finanziato con bando a cascata PNRR da parte dell'Università di Napoli Federico II nell'ambito del Progetto "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology", Codice progetto MUR: CN00000041, CUP E63C22000940007 – nell'ambito del Finanziamento concesso con Decreto Direttoriale di concessione del finanziamento n.1035 del 17.06.2022 a valere su PNRR MUR – "M4C2" – Investimento 1.4 – Avviso "Centri Nazionali" - D.D. n. 3138 del 16 dicembre 2021 rettificato con D.D. n. 3175 del 18 dicembre 2021, iniziativa finanziata dall'Unione Europea – NextGenerationEU.

CIG: B1E529002C CUP: H73C24000120005

## IL VICE DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

VISTI: il D.Lgs. 36/2023 e s.m.i., di seguito anche solo Codice, e in particolare gli artt.17

comma 2 e 50 comma 1 lett. b);

l'art. 37 del D.Lgs. 33/2013 e.s.m.i.;

l'art. 28 del D.Lgs. 33/2013 e s.m.i.;

l'art. 1, commi 449 e 450 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296 e s.m.i.;

**RICHIAMATI:** lo Statuto di Ateneo;

il Codice etico e di comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia adottato con Decreto Rettorale n. 1116 del 05/11/2019 e modificato con D.R. n. 765 del 29/06/2023:

la sottosezione "Rischi corruttivi e trasparenza" del Piano integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2024-2026 redatto ai sensi dell'art. 6 del decreto legge 9 giugno 2021, n. 80 e approvato dall'Università con Delibera di Consiglio di Amministrazione n. 4 del 2 febbraio 2024;

il Decreto del Direttore Generale n. 409/2018, prot. n. 32869 del 07.06.2018 di "Organizzazione – Individuazione dei poteri di sottoscrizione" così come modificato con Decreto del Direttore Generale n. 346/2024 del 30.04.2024;

il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanatocon D.R. n. 255 del 04/04/2019 ed entrato in vigore l'11/04/2019;

**VISTO** 

l'art. 52, comma 1, del Codice che dispone "Nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti. La stazione verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno";



Il Direttore di Dipartimento

#### RICHIAMATI

il Decreto del Direttore Generale rep. n. 946/2023 prot. n. 229958 del 6.10.2023 che ha approvato la modalità di estrazione del campione per l'avvio, ai sensi dell'art. 52, comma 1 del Codice, dei controlli "a campione" dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti;

la Circolare n.12/2023 prot. n. 243093 del 26.10.2023 "Avvio controlli a campione ai sensi dell'art. 52, comma 1, del D. Lgs. 36/2023. Definizione modalità estrazione del campione. Provvedimenti di sospensione;

### CONSIDERATA

l'esigenza di acquistare reagenti per purificazione DNA da utilizzare per la realizzazione delle attività di ricerca del dal titolo "A novel integrated cyclic peptide-based platform for precision delivery of nucleic acid-based therapeutics", acronimo "ALLIANCE", CUP: H73C24000120005, finanziato con bando a cascata PNRR da parte dell'Università di Napoli Federico II nell'ambito del Progetto "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology", Codice progetto MUR: CN00000041, CUP E63C22000940007 – nell'ambito del Finanziamento concesso con Decreto Direttoriale di concessione del finanziamento n.1035 del 17.06.2022 a valere su PNRR MUR – "M4C2" – Investimento 1.4 – Avviso "Centri Nazionali" - D.D. n. 3138 del 16 dicembre 2021 rettificato con D.D. n. 3175 del 18 dicembre 2021, iniziativa finanziata dall'Unione Europea – NextGenerationEU. in coerenza con gli elementi della programmazione di dettaglio della misura e con il cronoprogramma dell'Intervento;

### **DATO ATTO**

che la sig,ra Sonia Barizza ha le competenze e i requisiti per assumere l'incarico di RUP ai sensi dell'art. 15 e dell'allegato I.2. del Codice;

# **VERIFICATO**

che, per la fornitura di cui necessita l'Ateneo, alla data del presente provvedimento non risulta attiva/o:

- convenzione stipulata dalla Consip S.p.A., di cui all'art. 26 della legge n. 488/99e s.m.i.;
- accordo quadro stipulato dalla Consip S.p.A.;
- il sistema dinamico di acquisizione gestito dalla Consip S.p.A.;

#### **DATO ATTO**

che, ai sensi dell'art. 48, comma 2, del Codice per la fornitura in oggetto non sussisteun interesse transfrontaliero certo;

## **VERIFICATO**

che nel MEPA è attivo il bando per la fornitura di beni con riferimento alla classe merceologica "Reattivi chimici", Categoria – "Antisettici e disinfettanti, prodotti chimici, reagenti non diagnostici e gas tecnici" cui fa riferimento il CPV 33696300-8 del bene che si intende acquistare;

# CONSIDERATO

che in seguito al confronto di preventivi n. 4348628 si è individuato quale fornitore l'operatore economico CARLO ERBA REAGENTS SRL. (codice fiscale e partita IVA 01802940484);

che, attraverso la piattaforma MEPA della Consip S.p.A., è stata avviata la TD n. 4381308 con l'operatore economico CARLO ERBA REAGENTS SRL. (codice fiscale e partita IVA 01802940484) per l'affidamento della fornitura in oggetto;



Il Direttore di Dipartimento

che il preventivo di spesa presentato da CARLO ERBA REAGENTS SRL. (codice fiscale e partita IVA 01802940484) è congruo e risponde pienamente alle esigenze della struttura:

CONSIDERATO

che la CARLO ERBA REAGENTS SRL. (codice fiscale e partita IVA 01802940484) a seguito di Trattativa Diretta n. 4381308 nel MEPA, ha presentato un'offerta economica di € 657,45 IVA esclusa per la fornitura in oggetto;

**CONSIDERATO** 

che l'offerta economica dell'operatore economico CARLO ERBA REAGENTS SRL. (codice fiscale e partita IVA 01802940484) è congrua e risponde pienamente alle esigenze della Struttura;

**RICHIAMATO** 

il bilancio di previsione 2024, approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 15 dicembre 2023;

VISTO

il budget del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi dell'esercizio 2024 approvato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 17 novembre 2023;

**DATO ATTO** 

che l'operatore CARLO ERBA REAGENTS SRL. (codice fiscale e partita IVA 01802940484) ha dichiarato di non trovarsi in nessuna delle condizioni di esclusione di cui agli articoli 94 e 95 del D.Lgs.36/2023 e s.m.i.

**RITENUTO** 

di affidare la fornitura in oggetto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) e ai sensi dell'art. 52 comma 1 del Codice;

**ACQUISITA** 

la dichiarazione di tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi della Legge 136/2010 e s.m.i da parte di CARLO ERBA REAGENTS SRL. (codice fiscale e partita IVA 01802940484);

**ACQUISITO** 

il codice identificativo gara **CIG B1E529002C** per l'approvvigionamento della fornitura in oggetto;

**DATO ATTO** 

che al progetto dal titolo "A novel integrated cyclic peptide-based platform for precision delivery of nucleic acid-based therapeutics", acronimo "ALLIANCE", CUP: H73C24000120005, finanziato con bando a cascata PNRR da parte dell'Università di Napoli Federico II nell'ambito del Progetto "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology", Codice progetto MUR: CN00000041, CUP E63C22000940007 è stato assegnato il seguente CUP H53D23000890006;

**VERIFICATO** 

che, per la prestazione in oggetto, non risulta necessaria la redazione del documento unico di valutazione dei rischi da Interferenza (DUVRI), in quanto la prestazione in argomento rientra nell'ipotesi di cui all'art. 26, comma 3 bis, del D.lgs. 81/2008;

CONSIDERATO

che, ai sensi dell'art. 53 comma 4, per la fornitura in oggetto, non viene richiesta la garanzia definitiva tenuto conto dell'importo modico dell'affidamento;

VISTO

il D.R. n. 1090/2023 Prot. n. 224517 del 28/09/2023 di nomina del prof. Maurizio Selva a Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi per lo scorcio del triennio accademico 2023/24 – 2025/26;



Il Direttore di Dipartimento

VISTO l'art. 32 comma 6 dello Statuto di Ateneo;

VISTO il D.R. n. 1160/2023 Prot. n. 231318 del 09/10/2023 di nomina della prof.ssa

Patrizia Canton a Vice Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e

Nanosistemi per lo scorcio del triennio accademico 2023/24 – 2025/26;

PRESO ATTO che non sussistono situazioni di conflitto di interessi, di cui all'art. 16 del D.Lgs. n.

36/2023, nei confronti del Responsabile Unico del Progetto (di cui alla nota prot. n. 112358 del 22/05/2024) e del Vice Direttore del Dipartimento (di cui alla nota prot.

n. 186677 del 31/07/2023);

PRESO ATTO che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla

legislazione vigente;

VISTA la dichiarazione requisiti per affidamenti finanziati in tutto o in parte con fondi

PNRR (Art. 47 e seguenti del DL 77/2021) rilasciata da CARLO ERBA REAGENTS SRL. (codice fiscale e partita IVA 01802940484), Prot.n. 126085 del

05/06/2024:

**VERIFICATA** la regolarità della procedura di affidamento;

PRESO ATTO che il presente provvedimento è conforme alla legislazione vigente in materia e

al Regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di

importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria;

VERIFICATA la disponibilità di budget sul progetto PRIN 2022 dal titolo "A novel integrated

cyclic peptide-based platform for precision delivery of nucleic acid-based therapeutics", acronimo "ALLIANCE", CUP: H73C24000120005, finanziato con bando a cascata PNRR da parte dell'Università di Napoli Federico II nell'ambito del Progetto "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology", Codice progetto MUR: CN00000041, CUP E63C22000940007 – nell'ambito del Finanziamento concesso con Decreto Direttoriale di concessione del finanziamento n.1035 del 17.06.2022 a valere su PNRR MUR – "M4C2" – Investimento 1.4 – Avviso "Centri Nazionali" - D.D. n. 3138 del 16 dicembre 2021 rettificato con D.D. n. 3175 del 18 dicembre 2021, iniziativa finanziata dall'Unione Europea – NextGenerationEU identificato in U-GOV con l'acronimo SMN.PNRR.M4.C2.I1.4 CN00000041\_ALLIANCE sul conto di costo

A.C.06.01.02 – "Materiale di consumo laboratorio" dell'esercizio 2024;

#### **DECRETA**

Art. 1 Di autorizzare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) e 52 comma 1 del D.Lgs. 36/2023, l'affidamento diretto della fornitura a favore di CARLO ERBA

REAGENTS SRL. (codice fiscale e partita IVA 01802940484) per l'importo di euro

657,45 IVA esclusa.

Il contratto sarà perfezionato mediante scrittura privata, con sottoscrizione digitale

del documento di stipula generato dalla piattaforma MEPA di Consip Spa.

Art. 2 Di autorizzare la spesa di € 802,09 (inclusa IVA) che graverà sul progetto SMN.PNRR.M4.C2.I1.4\_CN00000041\_ALLIANCE sul conto di costo A.C.06.01.02 "Materiale di consumo laboratorio";



Il Direttore di Dipartimento

Art. 3 Di nominare, ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i. e dell'allegato I.2. la sig.ra Sonia Barizza Responsabile Unico del Progetto;

Art. 4 Di disporre che il presente provvedimento venga pubblicato sul sito web dell'Ateneo nella sezione "Amministrazione Trasparente" ai sensi di legge.

F.to digitalmente

Il Vice Direttore del Dipartimento
(prof. ssa Patrizia Canton)

Visto:

Il Responsabile Unico del Progetto (sig.ra Sonia Barizza)

