



Anno 2025

Tit. VIII

Cl. 2

Fasc. 2025-

VIII/2.19

N. Allegati _____

Rif. ag/AJ/FM

Oggetto: Affidamento diretto tramite MEPA TD n. 5055082 alla società FISHER SCIENTIFIC ITALIA SAS per la fornitura di materiale di laboratorio - Cod. Progetto 2022J7W7LW, CUP J53D23010040006, CIG B5891C2BB7, "Finanziamento dell'Unione Europea - NextGenerationEU"

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

Premesso che il personale tecnico di laboratorio recepisce la richiesta del docente del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita (DBSV), responsabile del progetto From genome-guided discovery to production of novel glycopeptide antibiotics by an integrative technological platform (DiGlycAn) - Codice Progetto 2022J7W7LW, CUP J53D23010040006, CIG B5891C2BB7, "Finanziamento dell'Unione Europea - NextGenerationEU" ha manifestato la necessità di acquisire la fornitura di materiale di consumo di laboratorio (colonna, accessori e kit per gel filtrazione);

Visto il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici", e in particolare:

- l'art. 50, comma 1, lett. b) che prevede quale modalità di scelta del contraente l'affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a € 140.000,00, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;



Via J.H. Dunant, 3 - 21100 Varese (VA)- Italia
 Tel. +39 0332-421392; Fax +39 0332-421326
 Email: amministrazione.dbsv@uninsubria.it
 PEC: dbsv@pec.uninsubria.it
 Web: www.uninsubria.it
 P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120
Chiaramente Insubria!

Piano Terra
 Uff. 092.0

- l'art. 52, comma 1, che prevede che “nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a € 40.000,00, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti. La stazione appaltante verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno”;
- l'art. 52, comma 2, che prevede che “quando in conseguenza della verifica non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, la stazione appaltante procede alla risoluzione del contratto, all'escussione della eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento”;

Richiamata la richiesta, pervenuta di fornitura di materiale di consumo di laboratorio (colonna, accessori e kit per gel filtrazione) che prevede in particolare:

- un importo a base di affidamento stimato in € 1.424,84 oltre IVA (*aliquota*) %
- l'affidamento a favore dell'operatore che avrà formulato il preventivo economicamente più conveniente, ove ritenuto congruo;
- la consultazione dei seguenti operatori economici in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali:

Operatore economico	Sede legale	Partita IVA
FISHER SCIENTIFIC ITALIA SAS	Segreen Business Park, via San Bovio, 3 CAP 20054 CITTÀ Segrate (MI)	08948430965
VWR INTERNATIONAL SRL	VIA SAN GIUSTO, 85 CAP 20153 CITTÀ Milano (MI)	12864800151
EUROCLONE SPA	Via Figino 20/22 CAP 20016 CITTÀ Pero (MI)	08126390155

Visto l'art.1 della legge 27 dicembre 2006, n. 296, come modificata da ultimo dalla legge n. 145 del 2018 che prevede:

- al comma 449, l'obbligo, per le istituzioni universitarie, di approvvigionarsi utilizzando le convenzioni di cui all'art. 26 della legge 23 dicembre 1999, n. 488, e successive modificazioni;
- al comma 450, per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a € 5.000,00 euro e di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario, l'obbligo di ricorso al mercato elettronico



dell'amministrazione pubblica o al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento;

Richiamato l'art. 14 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

Richiamato l'art. 7.12 del Manuale di amministrazione e contabilità;

Richiamato il Regolamento per le acquisizioni di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria che reca disposizioni relative alle acquisizioni in economia mediante affidamento diretto, per quanto compatibile;

Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento del 10 gennaio 2025, n. 15, che nomina, quale responsabile unico del procedimento, ora Responsabile Unico di Progetto, Adriana Carla Jacona, Segretario amministrativo del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore a € 40.000,00 IVA esclusa;

Accertato che la fornitura di materiale di consumo di laboratorio (colonna, accessori e kit per gel filtrazione) è acquisibile attraverso il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione MePA con Trattativa diretta;

Vista la Richiesta di Offerta (RdO) sul portale del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione MePA, TD n. 5055082, con cui è stato invitato presentare la propria migliore offerta il seguente operatore economico:

Operatore economico	Partita IVA	Sede legale
FISHER SCIENTIFIC ITALIA SAS	08948430965	Segreen Business Park, via San Bovio, 3 CAP 20054 CITTÀ Segrate (MI)

Constatato che entro il termine stabilito del 5 febbraio 2025 ore 18:00 è pervenuta la seguente offerta:

Fornitore	Importo offerto IVA esclusa
FISHER SCIENTIFIC ITALIA SAS	1.424,84

Atteso che l'offerta migliore per la fornitura di materiale di consumo di laboratorio (colonna, accessori e kit per gel filtrazione) individuata sulla base del preventivo economicamente più vantaggioso dell'importo imponibile di €1.424,84;

Ritenuta congrua da parte del RUP l'offerta della società FISHER SCIENTIFIC ITALIA SAS, P.IVA 08948430965 con sede presso Segreen Business Park, via San Bovio, 3 CAP 20054 CITTÀ Segrate (MI) in base

a caratteristiche tecniche, qualitative, merceologiche, adatta e idonea a soddisfare le esigenze dell'attività di ricerca;

Preso atto che è stata stipulata, nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione - MEPA, la Trattativa diretta (TD) n. 5055082 per la fornitura di materiale di consumo di laboratorio (colonna, accessori e kit per gel filtrazione) con la società FISHER SCIENTIFIC ITALIA SAS, P.IVA 08948430965 con sede presso Segreen Business Park, via San Bovio, 3 CAP 20054 CITTÀ Segrate (MI);

Accertato che è stata acquisita un'apposita dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa dalla società FISHER SCIENTIFIC ITALIA SAS, P.IVA 08948430965, dalla quale risulta il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti;

Dato atto che, ai sensi dell'art.52 del D.Lgs. 36/2023, l'Università, nelle procedure di affidamento di cui all'art. 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, procede alla stipula del contratto sulla base della dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa dall'operatore economico circa il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti e che, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati dall'operatore economico, verrà disposta la risoluzione del contratto, l'escussione della eventuale garanzia definitiva, la comunicazione all'ANAC e la sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento;

Accertato che il quadro economico della procedura ammonta a complessivi € 1.738,30 quantificato come segue per un valore stimato dell'affidamento di € 1.424,84 (IVA 22% esclusa):

A	Importo fornitura	
A.1	Fornitura	€ 1.424,84
A.2	Costi della sicurezza non soggetti a ribasso	€ 0,00
	Totale A)	€1.424,84
B	Somme a disposizione	
B.1	IVA (<i>aliquota</i>) % su A)	€ 313,46
B.2	<i>Aggiungere eventuali altre voci (es. spese tecniche ...)</i>	
	Totale B)	€ 313,46
	TOTALE FINANZIATO A) + B)	€ 1.738,30



Accertato che ai sensi dell'art. 55, comma 1 del D.Lgs. 36/2023 la stipula del contratto avviene entro 30 giorni dall'aggiudicazione;

Accertato che ai sensi dell'art. 55 co. 2 del D.Lgs. 36/2023 i termini dilatori previsti dall'articolo 18, commi 3 e 4, non si applicano agli affidamenti dei contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea;

Accertata la disponibilità finanziaria a carico dell'unità analitica UA.00.03 sul Budget esercizio 2024 alle voci COAN CA.04.40.01.02 - Materiali di consumo per laboratori, Progetto From genome-guided discovery to production of novel glycopeptide antibiotics by an integrative technological platform (DiGlycAn) - Codice Progetto 2022J7W7LW, CUP J53D23010040006, CIG B5891C2BB7, "Finanziamento dell'Unione Europea - NextGenerationEU", importo da rendicontare €1.738,30 (BERI005PRIN2022);

DECRETA

di approvare l'affidamento diretto, ai sensi dell'art 50, comma 1, lett. b) del Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, mediante ricorso al Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione - MePA, Trattativa Diretta TD n. 5055082, alla società FISHER SCIENTIFIC ITALIA SAS, P.IVA 08948430965 con sede presso Segreen Business Park, via San Bovio, 3 CAP 20054 CITTÀ Segrate (MI) per la fornitura di materiale di consumo di laboratorio (colonna, accessori e kit per gel filtrazione) per la durata di 12 mesi, CIG B5891C2BB7 CUP J53D23010040006 per un importo complessivo pari a € 1.424,84 (IVA 22% esclusa), come da offerta economica;

1. di imputare la spesa complessiva di € 1.738,30 (IVA 22%) compresa sul Budget esercizio 2024 della Unità Analitica UA.00.03 alla voce COAN CA.04.40.01.02 - Materiali di consumo per laboratori, Progetto From genome-guided discovery to production of novel glycopeptide antibiotics by an integrative technological platform (DiGlycAn) - Codice Progetto 2022J7W7LW, CUP J53D23010040006, CIG B5891C2BB7, "Finanziamento dell'Unione Europea - NextGenerationEU", importo rendicontato €1.738,30 (BERI005PRIN2022) che trova adeguata copertura finanziaria;
2. di incaricare la Segreteria amministrativa del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita all'esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel Repertorio generale dei decreti;



3. di dare atto che, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. n. 36/2023, il presente provvedimento viene pubblicato sul profilo del committente nella sezione "Amministrazione Trasparente".

Varese, data della firma digitale

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Marinelli Flavia
Firmato digitalmente

Responsabile Unico del Progetto (art. 15 D. Lgs. 36/2023): Adriana Jacona
Tel. +39 0332 421392 - fax +39 0332 421326 - adriana.jacona@uninsubria.it