



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI
BIOTECNOLOGIE E SCIENZE
DELLA VITA - DBSV
Il Direttore

Anno 2025

Tit. VIII

Cl. 2

Fasc.

VIII/2.225

N. Allegati

Rif.

Oggetto: Affidamento diretto alla società Merck Life Science srl per la fornitura di reagenti per analisi istologiche - Progetto I-FISH - Sistema Intelligente di produzione distribuzione e tracciabilità di alimenti funzionali a base di pesce - Bando MISE - Codice Progetto F/350367/03/X60, COR 22474025 - a valere sugli Accordi per l'Innovazione di cui al DM 31.12.2021 - Secondo Sportello - CUP B39J24001240005 - CIG B76CC00862

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

Premesso che il personale docente responsabile dei fondi relativi al Progetto "I-FISH - Sistema intelligente di produzione, distribuzione e tracciabilità di alimenti funzionali a base di pesce" ha manifestato con nota del 10 Giugno 2025 la necessità di acquisire reagenti per analisi istologiche (Epoxy Embedding medium kit; () - propylene oxide reagentplus (R); Sodium cacodylate trihydrate; Sodium methoxide 25 WT. % solution; Crystal violet indicator for microscopy);

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



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 blu
Uff. 092.0



documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

- 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";

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;

Accertato che tale servizio/fornitura è di importo inferiore a € 5.000,00 e pertanto non è necessario il ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione - MePA;

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;

Richiamata l'Offerta n. 2002404558 del 10 Giugno 2025 trasmessa in data 10 Giugno 2025 e registrata con protocollo n. 2759 con la quale la ditta Merck Life Science srl offre di fornire la fornitura richiesta a un costo totale di € 1.158,11 (oltre IVA 22%);

Richiamati i preventivi di spesa registrati agli atti, acquisiti dal RUP da imprese operanti nel settore, in osservanza al principio di rotazione degli inviti, nell'ottica di avere un parametro di raffronto in ordine alla congruità dei prezzi offerti, di seguito elencati:

Reg. protocollo	Fornitore e sede legale	Partita IVA	Importo offerto IVA esclusa
2759	Merck Life Science srl - Via Monte Rosa, 93 - 20149 Milano - MI	13209130155	€ 1.158,11
2760	SIC - Società Italiana Chimici Divisione Scientifica srl - Via Rio nell'Elba, 140 - 00138 Roma - RM - Preventivo parziale non disponibili tutti i prodotti richiesti	00942591009	€ 1.014,30



2761	Thermo Fisher Scientific spa - Via San Bovio, 3 - 20054 Segrate - MI - Prezzi comparativi on-line - Preventivo parziale non disponibili tutti i prodotti richiesti	07817950152	€ 1.104,00
------	--	-------------	---------------

Preso atto che per l'erogazione della fornitura è stata scelta l'impresa Merck Life Science srl con sede legale in Via Monte Rosa, 93- 20149 Milano - MI - in quanto presenta l'offerta economicamente più vantaggiosa e che la stessa ha offerto di erogare la fornitura di reagenti per analisi istologiche per un importo complessivo di € 1.412,89 (IVA compresa);

Ritenuta congrua da parte del RUP l'offerta n. 2002404558 del 10 Giugno 2025 della ditta Merck Life Science srl, sulla base dell'indagine di mercato effettuata e sull'individuazione dell'offerta che consente di evitare il frazionamento degli acquisti e che dispone della resina espressamente richiesta per le analisi istologiche previste;

Accertato che è stata acquisita un'apposita dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa dalla società Merck Life Science ssrl dalla quale risulta il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti;

Accertata la disponibilità finanziaria a carico dell'unità analitica UA.00.03 sul Budget esercizio 2025 alle voci COAN CA voci COAN CA.04.40.01.02 - Materiale di consumo di laboratorio e COAN CA 04.41.07.07 - Trasporti, facchinaggi e competenze spedizionieri Progetto "I-FISH - Sistema Intelligente di produzione distribuzione e tracciabilità di alimenti funzionali a base di pesce" - Bando MISE - Codice Progetto F/350367/03/X60, COR 22474025 - a valere sugli Accordi per l'Innovazione di cui al DM 31.12.2021 - Secondo Sportello - CUP B39J24001240005;

DECRETA



1. di approvare l'affidamento diretto, ai sensi dell'art 50, comma 1, lett. b) del Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, alla società Merck Life Science srl, P.IVA/C.F. 13209130155 con sede in Via Monte Rosa, 93 - 20149 Milano (MI) per la fornitura di reagenti per analisi istologiche per la durata di 12 mesi CIG B76CC00862 CUP B39J24001240005 per un importo complessivo pari a € 1.158,11 IVA 22% esclusa, come da offerta economica;
2. di imputare la spesa complessiva di € 1.412,89 (IVA 22%) compresa sul Budget esercizio 2025 della Unità Analitica UA.00.03 alle voci COAN CA.04.40.01.02 - Materiale di consumo di laboratorio per € 1.315,29 COAN CA 04.41.07.07 - Trasporti, facchinaggi e competenze spedizionieri per € 97,60 del Progetto I-FISH - Sistema Intelligente di produzione distribuzione e tracciabilità di alimenti funzionali a base di pesce - Bando MISE - Codice Progetto F/350367/03/X60, COR 22474025 - a valere sugli Accordi per l'Innovazione di cui al DM 31.12.2021 - Secondo Sportello - CIG B76CC00862 CUP B39J24001240005 "TER014MISE_I-FISH" che trova adeguata copertura finanziaria;
3. di incaricare Segreteria amministrativa del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita all'esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel Repertorio generale dei decreti;
4. 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

La Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Marinelli Flavia
Firmato digitalmente



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI
BIOTECNOLOGIE E SCIENZE
DELLA VITA - DBSV
Il Direttore

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