



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI  
BIOTECNOLOGIE E SCIENZE  
DELLA VITA - DBSV  
Il Direttore

Anno 2025

Tit. VIII

Cl. 2

Fasc.

VIII/2.170

N. Allegati

Rif.

**Oggetto: affidamento diretto alla società Euroclone spa per la fornitura di reagenti per analisi molecolari - 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 B6E3D8976B**

### 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 24 Aprile 2025 la necessità di acquisire reagenti per analisi molecolari (Agarose LE Agarose for nucleic acid routine screening electrophoresis; Sharpmass™ 100 - ready to load DNA Ladder; DNA/RNA Shield; ZR BashingBead Lysis Tubes; One Taq Quick-Load 2X Master Mix with standard Buffer; LongAmp Hot Start Taq 2X Master Mix);

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,



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

Piano blu  
Uff. 092.0



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;

- 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;

Richiamato il Preventivo n. 6088/AHI del 16 Aprile 2025 trasmesso in data 24 Aprile 2025 e registrato con protocollo n. 2152 con il quale la ditta Euroclone spa offre di fornire la fornitura richiesta a un costo totale di € 1.345,04 (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:

<b>Reg. protocollo</b>	<b>Fornitore e sede legale</b>	<b>Partita IVA</b>	<b>Importo offerto IVA esclusa</b>
2152	Euroclone spa - Viale Liguria, 40 - 20143 Milano - MI	08126390155	€ 1.345,04
2154	Thermo Fisher Scientific - C/O Segreen Business Park - Via San Bovio, 3 - 20054 Segrate -MI - Prezzi comparativi on-line - Escluse spese di trasporto pari a € 48,00	07817950152	€ 1.766,76



2153	Cabru sas - Via G. Verdi, 18 - 20853 Biassono MB - Preventivo parziale - Non sono disponibili gli articoli DNA/RNA Shield e ZR BashingBead Lysis Tubes	00772250965	€ 1.065,00
------	---	-------------	---------------

Preso atto che per l'erogazione della fornitura è stata scelta l'impresa Euroclone spa con sede legale in Viale Liguria, 40-20143 Milano - MI - in quanto presenta l'offerta economicamente più vantaggiosa e che la stessa ha offerto di fornire la fornitura di reagenti per analisi molecolari ad un importo complessivo di € 1.640,95 (IVA compresa);

Ritenuto congruo da parte del RUP il Preventivo n. 6088/AHI del 16 Aprile 2025 della ditta Euroclone spa, sulla base dell'indagine di mercato effettuata e sull'individuazione della migliore offerta che permette di ottemperare al principio dell'azione amministrativa tramite la scelta dell'offerta economicamente più vantaggiosa che consente di evitare il frazionamento degli acquisiti;

Accertato che è stata acquisita un'apposita dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa dalla società Euroclone spa 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 alla voce COAN CA.04.40.01.02 - Materiale di consumo di laboratorio 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 - 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 Euroclone spa, P.IVA/C.F. 08126390155 con sede in Viale Liguria, 40 - 20143 Milano (MI) per la fornitura di reagenti per analisi molecolari per la durata di 12 mesi CIG B6E3D8976B - CUP B39J24001240005 per un importo complessivo pari a € 1.345,04 IVA 22% esclusa, come da offerta economica;

2. di imputare la spesa complessiva di € 1.640,95 (IVA 22%) compresa sul Budget esercizio 2025 della Unità Analitica UA.00.03 alla voce COAN CA.04.40.01.02 - Materiale di consumo di laboratorio 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 B6E3D8976B - 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