



Anno 2025

Tit. VIII

Cl. 2

Fasc. 2025-

VIII/2.15

N. Allegati \_\_\_\_\_

Rif. ag/AJ/FM

**Oggetto: Affidamento diretto tramite TD n. 5032867 alla società BIO-TECHNE SRL per la fornitura di prodotti per elettrofisiologia - Codice Progetto 20228XHTBZ, CUP J53D23008930006, CIG B55B791907, "Finanziamento dell'Unione Europea - NextGenerationEU" - Decisione di contrarre.**

### IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

Premesso che personale tecnico di laboratorio del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita (DBSV), responsabile del progetto SLC15A4 (Solute Carrier 15 member A4): integrated in vitro-in vivo analysis and functional characterization - Codice Progetto 20228XHTBZ, CUP J53D23008930006, CIG B55B791907, "Finanziamento dell'Unione Europea - NextGenerationEU", ha manifestato la necessità di acquisire la fornitura di prodotti per l'elettrofisiologia;

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. 48 che prevede che l'affidamento e l'esecuzione dei contratti aventi per oggetto lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea si svolgono nel rispetto dei principi di cui al Libro I, Parti I e II del Codice;
- l'art. 49 comma 1, che prevede che gli affidamenti dei contratti di importo inferiore alle soglie europee avvengano nel rispetto del principio di rotazione;
- l'art. 49 comma 2, che prevede che, in applicazione del principio di rotazione, sia vietato l'affidamento di un appalto al contraente uscente nei casi in cui due consecutivi affidamenti abbiano a oggetto una commessa rientrante nello stesso settore



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 Terra  
Uff. 092.0



merceologico, oppure nella stessa categoria di opere, oppure nello stesso settore di servizi.

- 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 euro, 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;
- l'art. 17 comma 2 che prevede che in caso di affidamento diretto, la decisione di contrarre individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economica-finanziaria e tecnico-professionale.

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 la richiesta di fornitura di prodotti per l'elettrofisiologia che prevede in particolare:

- un importo a base di affidamento stimato in € 501,00 oltre IVA (*aliquota*) %
- l'affidamento a favore dell'operatore che avrà formulato il preventivo economicamente più conveniente, ove ritenuto congruo;
- la consultazione del seguente operatore economico/dei seguenti operatori economici in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali:

<b>Operatore economico</b>	<b>Sede legale</b>	<b>Partita IVA</b>
BIO-TECHNE SRL	via Ranzato, 12 CAP 20128 CITTÀ Milano (MI)	04869950156

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 è acquisibile attraverso il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione MePA;

Vista la Richiesta di Offerta (RdO) sul portale del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione MePA, TD ID 5032867, con cui è stato invitato a presentare la propria migliore offerta il seguente operatore economico:

<b>Operatore economico</b>	<b>Partita IVA</b>	<b>Sede legale</b>
BIO-TECHNE SRL	04869950156	via Ranzato, 12 CAP 20128 CITTÀ Milano (MI)

Constatato che entro il termine stabilito del 24 gennaio 2025 ore 13:00 è pervenuta la seguente offerta:

<b>Fornitore</b>	<b>Importo offerto IVA esclusa</b>
BIO-TECHNE SRL	501,22

Atteso che l'offerta individuata sulla base del preventivo della società BIO-TECHNE SRL, P.IVA 04869950156 con sede in via Ranzato, 12 CAP 20128 CITTÀ Milano (MI) per la fornitura di prodotti per l'elettrofisiologia dell'importo imponibile di €501,00 oltre IVA (22%) risulta essere l'unico preventivo completo dei prodotti richiesti (SKF 89976A Hydrochloride e MES free acid) in quanto il prodotto SKF



89976° è venduto solo da BIO-TECHNE SRL;

Ritenuta congrua da parte del RUP l'offerta della società BIO-TECHNE SRL sulla base del preventivo costo imponibile di €501,00 oltre IVA (22%) per la fornitura di prodotti per l'elettrofisiologia in quanto rispetta le caratteristiche tecniche, qualitative, merceologiche dei reagenti richiesti;

Preso atto che è stata stipulata, nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione - MEPA, la Trattativa diretta (TD) n. 5032867 per la fornitura di prodotti per l'elettrofisiologia con la società BIO-TECHNE SRL, P.IVA 04869950156 con sede in via Ranzato, 12 CAP 20128 CITTÀ Milano (MI);

Accertato che il quadro economico della procedura ammonta a complessivi € 501,00 quantificato come segue per un valore stimato dell'affidamento di € 611,22 (oltre IVA):

<b>A</b>	<b>Importo per la fornitura</b>	
A.1	Fornitura	€ 501,00
A.2	Costi della sicurezza non soggetti a ribasso	€ 0,00
	<b>Totale A)</b>	<b>€501,00</b>
<b>B</b>	<b>Somme a disposizione</b>	
B.1	IVA ( <i>aliquota</i> ) % su A)	€ 110,22
B.2	<i>Aggiungere eventuali altre voci (es. spese tecniche ...)</i>	
	<b>Totale B)</b>	<b>€ 110,22</b>
	<b>TOTALE FINANZIATO A) + B)</b>	<b>€ 611,22</b>

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 2024 alla voce COAN CA.04.40.01.02 - Materiali di consumo per laboratori, progetto SLC15A4 (Solute Carrier 15 member A4): integrated in vitro-in vivo analysis and functional characterization - Codice Progetto 20228XHTBZ, CUP J53D23008930006, CIG B55B791907, "Finanziamento dell'Unione Europea - NextGenerationEU", importo imponibile da rendicontare €501,00 (BOS004PRIN2022);



## DECRETA

1. di approvare l'affidamento diretto, ai sensi dell'art 50, comma 1, lett. b) del Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, tramite il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione - MEPA, la Trattativa diretta (TD) n. 5032867 con la società BIO-TECHNE SRL, P.IVA 04869950156 con sede in via Ranzato, 12 CAP 20128 CITTÀ Milano (MI) per la fornitura di prodotti per l'elettrofisiologia per la durata 12 mesi CIG B55B791907 CUP J53D23010330006 per un importo complessivo pari a € 501,00 IVA 22 % esclusa, come da offerta economica;
2. di imputare la spesa complessiva di € 611,22 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 SLC15A4 (Solute Carrier 15 member A4): integrated in vitro-in vivo analysis and functional characterization - Codice Progetto 20228XHTBZ, CUP J53D23008930006, CIG B55B791907, "Finanziamento dell'Unione Europea - NextGenerationEU", importo rendicontato €611,22 (BOS004PRIN2022) che trova adeguata copertura finanziaria;
3. 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;
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*

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](mailto:adriana.jacona@uninsubria.it)