



UNIVERSITÀ  
di VERONA

**PROCEDURA DI AFFIDAMENTO DIRETTO PER IMPORTO INFERIORE A 140.000,00 EURO IVA ESCLUSA**, ai sensi dell'art. 50, c. 1, lett. b) del D. Lgs n. 36/2023 (servizi e forniture), per il seguente appalto:

**Fornitura di un MICROSCOPIO OTTICO A FLUORESCENZA** per il Dipartimento di NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO dell'Università di Verona. AFF2023AA22 - DIP.NBM – CIG A00B2A9031 CUP B33C22001980001 CUI F93009870234202300063. Progetto: ECCEL2327DIPNBM\_INFRASTRUTTURE (MUR Dipartimenti Eccellenti 2023-2027\_DIP.NBM\_INFRASTRUTTURE).

#### DECRETO DI AGGIUDICAZIONE

**IL DIRETTORE Prof. CORRADO BARBUI**  
Responsabile del C.d.R.

**Dipartimento di NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO**

**VISTO** lo Statuto dell'Università di Verona emanato con D.R. rep. N. 4523 del 17 maggio 2023;

**VISTO** il Codice dei Contratti Pubblici D. Lgs. n. 36/2023 e il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità D.R. 1315/2017, ed in particolare l'art. 3 comma 1, lett. a) ed il Tit. V - Autonomia Negoziabile del Regolamento;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, approvato con D.R. 1315/2017, ed in particolare l'art. 3, comma 1, lettera a) e l'art. 48 comma 2 lett. d);

**VISTA** la Legge n. 108 del 28.07.2021 "Conversione in legge con modificazioni del Decreto-Legge 31 maggio 2021, n. 77 "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure" (*Decreto Semplificazioni Bis*) e ss.mm.ii.;

**TENUTO CONTO** del Bilancio Unico di Ateneo di Previsione annuale autorizzatorio 2023 e il Bilancio di previsione triennale 2023-2025, approvati con delibera n. 7.1 nella seduta del C.d.A. del 20.12.2022 e che in tale data è stato approvato il Programma biennale degli acquisti di beni e servizi per il biennio 2023 - 2024 (delibera 8.2), aggiornato dell'annualità 2023 con delibera del CDA del 27.06.2023 (delibera 8.1);

**ACQUISITA** la richiesta di acquisto (RDA) n. 476 del 02.08.2023 relativa all'acquisizione della strumentazione scientifica in oggetto e la documentazione a supporto della richiesta di acquisto effettuata dal Dipartimento di NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO;

**APPURATO** che, come da relazione tecnica pervenuta dal Dipartimento di NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO relativa all'esigenza di acquisizione di un MICROSCOPIO OTTICO A FLUORESCENZA, per il Dipartimento di NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO, per un importo stimato pari a **Euro 106.783,80 + IVA**, è possibile applicare per tale acquisizione la procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, c. 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023 (servizi e forniture), a seguito di indagine di mercato per l'individuazione degli operatori economici in grado di fornire la strumentazione scientifica sopra descritta;

**CONSIDERATO** che la spesa complessiva sopra indicata sarà imputata sul progetto ECCEL2327DIPDNBM\_INFRASTRUTTURE (MUR Dipartimenti Eccellenti 2023-2027\_DIP.DNBM\_INFRASTRUTTURE)

**TENUTO CONTO** dell'indagine di mercato compiuta dai Professori Mariarita Bertoldi, Daniele Dell'Orco e Massimo DONADELLI e descritta nella relazione tecnica sopra citata ed allegata alla richiesta RDA n. 476, con la quale sono stati richiesti preventivi alle seguenti ditte:

- **CRISEL INSTRUMENTS**, preventivo n. 223484 del 25.07.2023 di € 112.450,00 Totale IVA esclusa;
- **LEICA MICROSYSTEM**, preventivo n. QU-0657564 del 31.07.2023 di € 224.902,00 + costi di trasporto e di imballo € 8.310,00, Totale IVA esclusa € 233.212,00;
- **EVIDENT EUROPE GMBH**, preventivo n. Q-70477 del 29.06.2023 di € 106.783,80 Totale IVA esclusa;

**VISTO** l'art. 63 del Regolamento di Ateneo per l'Amm.ne, la Finanza e la Contabilità D.R. 1315/17 e la Relazione del RUP (allegata al presente decreto) con relativa proposta di affidamento diretto e motivazione a supporto dello stesso, ai sensi dell'art. 50, c.1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023 (servizi e forniture), previa adeguata motivazione dettagliata nella relazione tecnica pervenuta dal Dipartimento proponente, si ritiene opportuno avviare la procedura di affidamento con la Società di seguito specificata, come da riepilogo sotto riportato:

- **OGGETTO:** Acquisto di un MICROSCOPIO OTTICO A FLUORESCENZA - per il DIP. di NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO - AFF2023AA22 DIPNBM - CIG A00B2A9031 CUP B33C22001980001 CUI F93009870234202300063;
- **CONTRAENTE:** EVIDENT EUROPE GMBH con sede CAFFAMACHERREIHE 8-10 20035 AMBURGO GERMANIA - C.F. DE347224941/ P.IVA 347224941;
- **IMPORTO DEL CONTRATTO:** Euro 106.783,80 - di cui € 0,00 per Oneri per la sicurezza per rischi interferenti, più IVA;
- **RESPONSABILE DEL PROGETTO:** Prof. ANDREA SBARBATI – Referente per il Dipartimento di NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO;



- **DIRETTORI DI ESECUZIONE DEL CONTRATTO:** i Professori Mariarita Bertoldi, Daniele Dell'Orco e Massimo DONADELLI del Progetto di Eccellenza 2023/2027 - Dipartimento di NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO;
- **CAUZIONE:** non richiesta perché operatore economico di comprovata affidabilità ex art. 60, c. 2 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la Finanza e Contabilità D.R. n. 1315/2017 del 09.08.2017, come da dichiarazione dei richiedenti;
- **PUBBLICAZIONI:** l'esito della procedura verrà pubblicato all'Albo ufficiale della Stazione Appaltante, sul profilo committente sezione "Amministrazione Trasparente";
- **SPESA:** complessiva stimata di Euro 132.446,91 desumibile dal quadro economico sotto riportato, è imputata al budget del seguente progetto: **ECCEL2327DIPDNBM\_INFRASTRUTTURE** (MUR Dipartimenti Eccellenti 2023-2027\_DIP.DNBM\_INFRASTRUTTURE) del Dipartimento di NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO, che presenta sufficiente disponibilità:

VOCE	QUADRO ECONOMICO	IMPORTI
A1	Importo beni e servizi	€ 106.783,80
A2	Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta	€ 0
<b>Totale A = (A1+A2)</b>		<b>€ 106.783,80</b>
<b>B</b>	<b>Accantonamento di cui all'articolo 45 del D. Lgs. 36/2023 (pari al 2% di A1+A2)</b>	<b>€ 2.135,68</b>
<b>Totale B</b>		
<b>C</b>	Iva, eventuali altre imposte e contributi	
C1	Iva al 22% su A	€ 23.492,44
C2	Contributo Obbligatorio ANAC	€ 35,00
<b>Totale C = (C1+C2)</b>		<b>€ 23.527,44</b>
<b>Totale euro (A+B+C)</b>		<b>€ 132.446,91</b>

**ACCERTATO** che l'operatore economico è di comprovata notorietà, solidità e affidabilità, come dichiarato dai Professori Mariarita Bertoldi, Daniele Dell'Orco e Massimo DONADELLI e che pertanto non si rende necessario richiedere la garanzia a titolo cautelativo, ai sensi del comma 2 dell'art. 60 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la Finanza e Contabilità D.R. n. 1315/2017 del 09.08.2017 e dell'art. 53, comma 4 del D.Lgs. n. 36/2023;

**PRESO ATTO** che il RUP Prof. Andrea Sbarbati non si trova in alcuna situazione di conflitto di interesse in relazione alla presente procedura;

**VALUTATO** che il procedimento amministrativo, relativo alla procedura di affidamento in oggetto, si può ritenere regolarmente concluso, potendosi considerare l'aggiudicazione efficace ai sensi dell'art. 50 del D. Lgs. n. 36/2023, a seguito dell'esito positivo delle verifiche effettuate dal RUP sul possesso dei requisiti generali e speciali dichiarati dall'operatore economico contraente;

**VISTO** l'art. 15, comma 2, del citato Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità, che dispone l'autonomia gestionale delle strutture di servizio, e pertanto la competenza ad autorizzare la spesa è del Direttore del Dipartimento di NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO dell'Università di Verona;

**CONSIDERATO** che, per l'economicità dell'azione amministrativa, si rende opportuno conferire delega di firma del relativo contratto di affidamento alla dott.ssa Merlin Antonella, responsabile della Area Acquisti della Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica;

#### DECRETA

**Art. 1)** di approvare l'affidamento diretto, ai sensi ai sensi dell'art. 50, c. 1 lett. b) del D. Lgs n. 36/2023 (servizi e forniture), della fornitura di MICROSCOPIO OTTICO A FLUORESCENZA per il Dipartimento di NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO - AFF2023AA22 – DIP.NBM – CIG A00B2A9031 - CUP B33C22001980001 CUI F93009870234202300063 di importo pari a Euro **106.783,80+ IVA alla Ditta EVIDENT EUROPE GMBH con sede CAFFAMACHERREIHE 8-10 20035 AMBURGO GERMANIA- C.F. DE347224941/ P.IVA 347224941;**

**Art. 2)** di autorizzare la spesa complessiva di Euro 132.446,91 (di cui € 106.783,80 attrezzatura, € 23.492,44 IVA al 22%, € 2.135,68 accantonamento di cui all'articolo 45 del D.Lgs. 36/2023 e € 35,00 contributo obbligatorio ANAC)



desumibile dal quadro economico sopra riportato, imputata al progetto **ECCEL2327DIPNBM\_INFRASTRUTTURE** (MUR Dipartimenti Eccellenti 2023-2027\_DIPNBM\_INFRASTRUTTURE);

**Art. 3**) di conferire delega di firma del relativo ordine di acquisto alla dott.ssa Antonella Merlin, responsabile dell'Area Acquisti della Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica;

**Art. 4**) di disporre, ai fini della trasparenza, che il presente provvedimento venga pubblicato ai sensi dell'art. 37 del D. Lgs. n. 33/2013 e dell'art. 1, c.32 della L. n. 190/2012 e ss.mm.ii.

Il presente decreto è trasmesso telematicamente per i provvedimenti di competenza alla Direzione Risorse finanziarie – Area Contabilità Medicina e Chirurgia.

Il Direttore  
*Prof. CORRADO BARBUI*

*(Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del D.lgs. 82/2005 e s.m.)*