



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

Decreto Direttoriale REP. PROT del Tit. X/4

Autorizzazione per l'affidamento ai sensi dell'art. 1, co. 2, lett. a), del D.L. n. 76/2020 (conv. in L. n. 120/2020), modificato dall'art. 51, co. 1, lettera a), sub. 2.1) D.L. n. 77 del 2021 (Decreto semplificazioni convertito in legge n.108/21) che modifica implicitamente e transitoriamente (30.06.2023), per importi inferiori a 139.000 euro l'art. 36 comma 2 lett. a) del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. dell'acquisto

FORNITURA DI STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA POWER LAB CHANNEL RECORDER (REGISTRATORE DI SEGNALI ELETTROMIOGRAFICI) PER IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE DELL'UNIVERSITÀ DI VERONA (PROGETTO ECCEL 1822DIPNBM_INFRASTRUTTURE Dip. Neuroscienze - Fin. MIUR Dipartimenti Eccellenti - Infrastrutture - FIN. MIUR - CUP B31118000240006 -

APP. 2022AA14_SC NEUR - CIG. 9270914840 - CUI F93009870234202100032

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO

VISTO lo Statuto dell'Università di Verona;

VISTO 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);

VISTO il Codice dei Contratti Pubblici D. Lgs. n.50/2016 e ss.mm.ii. ed il Tit. V-Autonomia Negoziabile del Regolamento di Ateneo per l'amm.ne, la finanza e la contabilità D.R. 1315/17;

VISTO il Bilancio Unico di Ateneo di Previsione annuale autorizzatorio 2022 e il Bilancio di previsione triennale 2020-2022 approvati con delibera del C.d.A. del 21.12.2021;

ACQUISITA la richiesta di acquisto n. 311 dell'08/06/2022 predisposta a tale riguardo per l'affidamento della fornitura in oggetto:

APPURATO che, come da relazione tecnica pervenuta dal Prof. Massimo Venturelli, Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e movimento, relativa all'esigenza di acquisto di **STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA POWER LAB CHANNEL RECORDER (REGISTRATORE DI SEGNALI ELETTROMIOGRAFICI) PER IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE DELL'UNIVERSITÀ DI VERONA DA IMPUTARE SUL PROGETTO ECCEL 1822DIPNBM_INFRASTRUTTURE Dip. Neuroscienze - Fin. MIUR Dipartimenti Eccellenti - Infrastrutture - FIN. MIUR - CUP B31118000240006 -**

per un importo stimato pari a Euro 47.520,00 + IVA, è possibile applicare per tale acquisizione la procedura di affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, co. 2, lett. a), del D.L. n. 76/2020 (conv. in L. n. 120/2020), modificato dall'art. 51, co. 1, lettera a), sub. 2.1) D.L. n. 77 del 2021 convertito in Legge 108/2021 di importo inferiore a 139.000 euro (servizi e forniture) a seguito di indagine di mercato per l'individuazione degli operatori economici in grado di svolgere il servizio sopra descritto;

CONSIDERATO che la spesa complessiva sopra indicata sarà imputata sul seguente fondo di bilancio: progetto **ECCEL 1822DIPNBM_INFRASTRUTTURE Dip. Neuroscienze - Fin. MIUR Dipartimenti Eccellenti - Infrastrutture CUP B31118000240006** che presenta sufficiente disponibilità;

RILEVATO che dall'indagine di mercato condotta dal Prof. Venturelli La proposta di acquisto è stata quantificata sulla base di preventivo pervenuto dall'operatore economico 2Biological Instruments Snc di Besozzo (VA). con sede in Via L. Da Vinci 2C 21023 Besozzo (VA) S.p.A e la dichiarazione che la stessa ditta commercializza la strumentazione in oggetto in esclusiva per l'Italia, ad un prezzo che il Dipartimento ritiene congruo dal punto di vista tecnico-economico, come da valutazione effettuata dalla struttura richiedente ed allegata agli atti del presente affidamento;

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. 1, co. 2, lett. a), del D.L. n. 76/2020 (conv. in L. n. 120/2020), modificato dall'art. 51, co. 1, lettera a), sub. 2.1) D.L. n. 77 del 2021 (Decreto semplificazioni convertito in legge n.108/21) che modifica implicitamente e transitoriamente (30.06.2023), per importi inferiori a 139.000 euro (servizi e forniture) l'art. 36 comma 2 lett. a) del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., previa adeguata motivazione, come da riepilogo seguente:

OGGETTO: FORNITURA DI STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA POWER LAB CHANNEL RECORDER (REGISTRATORE DI SEGNALI ELETTROMIOGRAFICI) PER IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE DELL'UNIVERSITÀ DI VERONA (PROGETTO ECCEL 1822DIPNBM_INFRASTRUTTURE Dip. Neuroscienze - Fin. MIUR Dipartimenti Eccellenti - Infrastrutture - FIN. MIUR - CUP B31118000240006 - APP. 2022AA14_SC NEUR - CIG. 9270914840 - CUI F93009870234202100032

-
- **CONTRAENTE:** 2Biological Instruments Snc

- **IMPORTO DEL CONTRATTO:** Euro 47.520,00 di cui € 0,00 per Oneri per la sicurezza per rischi interferenti, più IVA 22%, totale 57.974,40 euro IVA compresa;
 - **RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:** Dott.ssa Antonella Merlin, Responsabile Area Acquisti Direzione tecnica e logistica
 - **DIRETTORE DI ESECUZIONE DEL CONTRATTO:** Prof. Massimo Venturelli, Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e movimento
 - **PUBBLICAZIONI:** l'esito della procedura verrà pubblicato all'albo ufficiale della stazione appaltante, sul profilo committente sezione "Amministrazione Trasparente";
- SPESA:** complessiva di Euro 47.520,00 più Iva 22% più contributo tassa gare ANAC pari ad -€ 30,00, da imputare sul budget del progetto progetto **ECCEL 1822DIPNBM_INFRASTRUTTURE Dip. Neuroscienze - Fin. MIUR Dipartimenti Eccellenti – Infrastrutture CUP B31I18000240006**

ACCERTATO che l'operatore economico è di comprovata notorietà, solidità e affidabilità come dichiarato dal proponente prof. Massimo Venturelli, 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;

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. 32, comma 7, del D.Lgs. 50/2016 s.m.i. a seguito dell'esito positivo delle verifiche effettuate dal RUP, anche mediante il sistema AVCPASS dell'ANAC, 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 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 della presente prestazione ai sensi dell'art. 1, co. 2, lett. a), del D.L. n. 76/2020 (conv. in L. n. 120/2020), modificato dall'art. 51, co. 1, lettera a), sub. 2.1) D.L. n. 77 del 2021 convertito in Legge 108/2021 di importo inferiore a 139.000 euro (servizi e forniture) della seguente prestazione: "Acquisto di **STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA POWER LAB CHANNEL RECORDER (REGISTRATORE DI SEGNALI ELETTROMIOGRAFICI) PER IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE DELL'UNIVERSITÀ DI VERONA DA IMPUTARE SUL PROGETTO ECCEL 1822DIPNBM_INFRASTRUTTURE Dip. Neuroscienze - Fin. MIUR Dipartimenti Eccellenti - Infrastrutture - FIN. MIUR - CUP B31I18000240006**

Art. 2) di autorizzare la spesa complessiva di Euro 47.520,00 più IVA totale 57.974,40 euro IVA compresa, più euro 30,00 per contributo tassa gare ANAC desumibile dal quadro riassuntivo sopra soprariportato, da imputare sul progetto **ECCEL 1822DIPNBM_INFRASTRUTTURE Dip. Neuroscienze - Fin. MIUR Dipartimenti Eccellenti – Infrastrutture CUP B31I18000240006,**

che presenta sufficiente disponibilità

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 la pubblicazione del presente atto sul portale "Amministrazione Trasparente" in attuazione dell'art. 29 del D.Lg. 50/2016, nonché di adempiere agli obblighi di pubblicazione dei dati previsti dagli articoli 37 del D. Lgs. 33/2013 ed 1 c. 32 della Legge 190/2012.

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