



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze della Vita

Rep. 383/2022
Prot 1947/2022 Tit.VIII/2
dd. 09.05.2022
Ordine 307/2022

Oggetto: Fornitura di n.1 strumentazione scientifica (NEPA21 completa di accessori . - CUP J94B19000050002 - CIG Z5736547EE Aggiudicazione dell'appalto ed esecuzione della fornitura in via d'urgenza e sotto riserva di legge: OE SONIDEL LIMITED LTD 32 Tonlegee Drive Raheny Dublin 5 IRELAND - VAT N. IE6419798N

IL DIRETTORE

- VISTO il D.Lgs, 50/2016 e s.m.i. - Codice dei contratti pubblici;
- VISTO il D.L. 76/2020, convertito in L. 120/2020 e s.m.i., e, in particolare, l'art. 21;
- VISTO il 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 – convertito in L. 108 del 29 luglio 2021 ed in particolare l'art. 51;
- VISTO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;
- RICHIAMA i Decreti N.14463/LAVFOUR e 14468/LAVFOUR del 26.11.2019 della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, con il quale vengono assegnate le risorse "LR 2/2011, ART.4, COMMA 2 LETTERA D) – Finanziamenti al Sistema regionale Universitario" finalizzati ad iniziative istituzionali direttamente riconducibili alle attività di ricerca e formazione, progetti di ricerca e trasferimento tecnologico iniziative di innovazione organizzativa e gestionale e interventi relativi alle infrastrutture di ricerca e iniziative di orientamento universitario;
- PREMESSO che per implementare le strumentazioni dipartimentali al fine di migliorare la qualità della ricerca e della didattica si rende necessario procedere all'acquisto di n.1 NEPA21 completa di accessori;
- CONSIDERATO che l'elettroporatore NEPA21 è l'apparato più sofisticato per trasfettare cellule eucariotiche, con una combinazione di impulsi brevi e lunghi a bassa tensione, con inversione di polarità, trattando un'enorme varietà di cellule, tessuti e persino organismi con efficienze sorprendentemente elevate;

Responsabile del procedimento: dott.ssa Gabriella Orazi

Università degli Studi di Trieste
Dipartimento di Scienze della Vita
Via E. Weiss, 2
34128 Trieste

Tel. +39 040 558 – 8793



VISTO che questa tecnologia di pulsazione brevettata ha dimostrato di essere superiore e molto più flessibile rispetto ad altre tecniche e basandosi su impulsi unici non pilotati da condensatori, il NEPA21 funziona a basse tensioni per fornire onde quadre perfette senza degradazione rispetto ad altri modelli, i risultati con il NEPA21 sono sensibilmente migliori poiché funzionando a bassi voltaggi gli effetti citotossici sono quasi eliminati;

DATO ATTO che detto bene strumentale è necessario in relazione all'implementazione della infrastruttura di ricerca e deve possedere caratteristiche di compatibilità ed adattamento con le strumentazioni già presenti presso i laboratori del Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste;

VERIFICATO che non vi è Convenzione CONSIP attiva per la tipologia di bene necessario

CONSIDERATO che in data 15/04/2022, l'Operatore Economico SONIDEL LIMITED LTD 32 Tonlegee Drive Raheny Dublin 5 IRELAND - VAT N. IE6419798N" ha presentato la propria migliore offerta applicando un notevole sconto sul prezzo di listino (13,16 %) offrendo lo strumento e i relativi accessori per un costo complessivo massimo di euro 22.175,00= + IVA di legge;

CONSIDERATO che il finanziamento di cui al Decreto N.11619/LAVFOUR del 01.12.2012 Prenumero 11885 della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia prevede tempi stretti per la rendicontazione delle apparecchiature acquistate;

DATO ATTO delle tempistiche stringenti, nonché della specificità e della complessità della fornitura in oggetto, nelle more della verifica dei requisiti generali, si ritiene necessario procedere all'affidamento della fornitura della strumentazione scientifica, con l'avvio dell'esecuzione delle prestazioni, all'Impresa SONIDEL LIMITED LTD 32 Tonlegee Drive Raheny Dublin 5 IRELAND - VAT N. IE6419798N in via d'urgenza e sotto riserve di legge (ex art. 32, comma 8, del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.) stipulando con l'operatore stesso il contratto mediante scambio di lettere commerciali;

RICHIAMATI i principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza;

DECRETA

- art. 1 - di aggiudicare l'affido della fornitura in oggetto all'Impresa SONIDEL LIMITED LTD 32 Tonlegee Drive Raheny Dublin 5 IRELAND - VAT N. IE6419798N per l'importo di di Euro 22.175,00= + iva di legge, compresi costi di trasporto e assicurazione;
- art. 2 - di procedere, in via d'urgenza e sotto riserve di legge (ex art. 32, comma 8 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.), per le motivazioni di cui in premessa, all'avvio dell'esecuzione delle prestazioni relative alla gara in oggetto a far data dalla sottoscrizione del contratto; In caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti generali ex art. 80 del D. Lgs. 50/2016 e autodichiarati dall'operatore economico questa Amministrazione provvederà:

Responsabile del procedimento: dott.ssa Gabriella Orazi



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze della Vita

- alla risoluzione del contratto ed il pagamento in tal caso del corrispettivo pattuito solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta;
- alla segnalazione all'ANAC, ai sensi dell'art.80, comma 12, del Codice e all'azione per risarcimento danni oltre alla denuncia per falso all'autorità giudiziaria competente

art. 3 - di dare pubblicità al presente decreto secondo le previsioni di legge;

art. 4 - di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei decreti del Direttore di Dipartimento

IL DIRETTORE
Prof. Mauro Tretiach

Responsabile del procedimento: dott.ssa Gabriella Orazi

Università degli Studi di Trieste
Dipartimento di Scienze della Vita
Via E. Weiss, 2
34128 Trieste

Tel. +39 040 558 – 8793