



Decreto

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO CIBIO

Oggetto: affidamento della fornitura dei beni CytoSoft® Imaging, 24-well Plate; Elastic Modulus 0.5- 32 kPa 5184-1EA alla ditta CELLSYSTEMS GMBH con sede a TROISDORF(GERMANIA) VAT DE815811443.

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Trento emanato con Decreto Rettorale n. 5 di data 8 gennaio 2024;

Visto il Regolamento Generale di Ateneo, emanato con D.R. n. 421 del 1° ottobre 2012, e da ultimo modificato con D.R. n. 606 del 29 maggio 2024;

Visto il Regolamento di Ateneo per la finanza e la contabilità, emanato con D.R. n. 159 del 22 febbraio 2016 e modificato con D.R. n. 143 del 5 febbraio 2021;

Visto l'art. 8 del Regolamento per l'attività contrattuale, emanato con D.R. n. 1609 del 28 dicembre 2000;

Viste le L.P. 2 di data 9 marzo 2016 e n. 23 di data 19 luglio 1990 e il Decreto Legislativo n. 36 di data 31 marzo 2023 (Codice dei contratti pubblici) e ss. mm.;

Considerato che il prof. Alessio Zippo del Dipartimento CIBIO necessita di acquistare I beni CytoSoft® Imaging, 24-well Plate; Elastic Modulus 0.5- 32 kPa 5184-1EA al fine di eseguire esperimenti di imaging di super risoluzione a diversa stiffness di substrato così come da richiesta SGA 35893;

Accertato che non esistono convenzioni Apac e Consip attive per il bene individuato;

Vista la dichiarazione di unicità presentata dal prof. Alessio Zippo e allegata al presente documento in cui si evince che i prodotti sono considerati essenziali ad assolvere la soddisfazione del bisogno in quanto, per le loro specifiche tecniche, sono le uniche piastre in formato MW24 che permettono imaging di alta risoluzione (No. 1.5H) a kPa di 0.5 e 32 la ditta individuata per l'affidamento della fornitura in oggetto è la ditta CELLSYSTEMS GMBH con sede a TROISDORF (GERMANIA) VAT DE815811443 che ha presentato l'offerta 20240182;

Ritenuta tale offerta congrua e conveniente;

Visto l'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs 36/2023 sulla procedura di affidamento diretto;



Considerato che per gli affidamenti diretti di importo < 5.000 euro il CIG può essere acquisito in via transitoria al di fuori delle piattaforme elettroniche MEPA e CONTRACTA, direttamente sulla piattaforma di ANAC denominata PCP (Piattaforma Contratti Pubblici);

Preso atto della disponibilità accordata dal Dirigente della Direzione Centrale Acquisti, Dott. Roberto Margoni, all'acquisizione del CIG su PCP;

Visto il bilancio di previsione per l'esercizio finanziario in corso;

Tutto ciò premesso,

DECRETA

- di affidare la fornitura in oggetto alla ditta CELLSYSTEMS GMBH con sede a TROISDORF (GERMANIA) VAT DE815811443 come motivato in premessa per l'importo complessivo di € 1950 a cui va aggiunta l'IVA;
- di delegare al Dirigente della Direzione Centrale Acquisti dott. Roberto Margoni l'acquisizione del CIG;
- di imputare la spesa complessiva di euro 1950 + IVA al fondo 40650093 PS 22_27 Int Cal Research MECHANIKS prof. Alessio Zippo CUP E63C22000500003 che presenta la necessaria disponibilità.

Il Direttore del Dipartimento CIBIO

Prof. Paolo Macchi

Questo documento, se trasmesso in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (artt. 3 bis e 71 D.Lgs. 82/05). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D. Lgs. 39/1993)