



Oggetto: Decisione a contrarre e affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), D.Lgs. n. 36/2023, mediante Ordine Diretto d'Acquisto (OdA) in Piattaforma MePa per affidamento della fornitura di n. 1 scanner 3D - Importo € 4.399,00 oltre IVA – OdA MePA n. 7552902 - CIG: ZA13DC8147

IL PRESIDENTE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, e s.m.i.;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. 634 del 13 aprile 2015, e s.m.i.;
- VISTO** la Legge 241/1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi", e s.m.i.;
- VISTO** il D. Lgs. 36/2023 "Codice dei contratti pubblici";
- TENUTO CONTO** dei principi generali di cui al Libro I, Parte I, Titolo I del D. Lgs. n. 36/2023 e del principio di rotazione degli affidamenti di cui all'art. 49 del D. Lgs. n. 36/2023;
- CONSIDERATO** che con specifico riferimento alla presente procedura, il Presidente della Facoltà di Biologia e Farmacia non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 16 del D.lgs. 36/2023;
- VISTA** la richiesta inviata dalla Prof.ssa Michela Marignani, Coordinatrice della Classe Verticale delle Scienze, per l'acquisto di n. 1 scanner 3D - Modello Shining 3D Transcan C da installare presso i laboratori didattici delle Scienze Naturali – Blocco G della Cittadella Universitaria di Monserrato;
- CONSIDERATO** che il Dott. Vitale Sparacello, docente di Antropologia del corso di laurea in Scienze Ambientali e Naturali della Facoltà di Biologia e Farmacia, ha richiesto l'acquisto dello scanner sopra indicato in quanto il prodotto risulta ideale per le attività didattiche essendo semplice da calibrare e da utilizzare ed inoltre risulta tra i più economici nonostante abbia caratteristiche adatte anche all'uso professionale e per la ricerca;
- ACCERTATO** che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura di quanto richiesto;



CONSIDERATO	che il bene è disponibile sul catalogo del Mepa;
CONSIDERATO	che sul portale lo stesso strumento è venduto da tre operatori economici i quali propongono lo stesso prezzo di € 4.399,00;
RITENUTO	di poter procedere all'affidamento della fornitura con l'operatore economico Ciano Shapes S.r.l., in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;
RITENUTO	congruo il prezzo richiesto dall'operatore economico Ciano Shapes S.r.l. sulla vetrina Mepa, di € 4.399,00;
CONSIDERATO	che, per le motivazioni sopra esposte e considerata l'urgenza di procedere data dalla scadenza dei fondi, l'Amministrazione ha ritenuto di procedere all'invio in data 19/12/2023 di un OdA sul MePA n. 7552902 – procedura n. 463575 - all'operatore economico Ciano Shapes S.r.l. iscritto al Bando "BENI" nella categoria di abilitazione-"Macchine per Ufficio" – CPV 30216110-0 – Scanner per uso informatico;
RITENUTO	opportuno, considerati la tipologia di affidamento, la comprovata solidità e affidabilità dell'operatore economico, non procedere alla richiesta di garanzia definitiva come previsto dall'art. 53, comma 4, del D. Lgs. 36/2023;
ACQUISITA	la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà da parte dell'operatore economico scelto riguardante il possesso dei requisiti generali di partecipazione alla procedura;
CONSTATATO	che i controlli relativi al presente affidamento saranno effettuati a campione ai sensi dell'art. 52 del D.Lgs. 36/2023, secondo le indicazioni fornite dalla Direzione Acquisti e Appalti con nota Prot. 271685 del 21/11/2023;
RITENUTO	di procedere all'affidamento della fornitura di n. 1 stampante 3D – all'operatore economico Ciano Shapes S.r.l., P.IVA e Cod. Fisc. 04205930169 con sede legale in Via Camanghè n. 24, Zogno (BG), CAP 24019;
CONSIDERATO	che l'importo totale di € 4.399,00 oltre IVA al 22% trova copertura nei fondi "Budget Investimenti 2023 - Facoltà di Biologia e Farmacia" – codice progetto ALTRO_FAC_F.009_BIOL_ANNO2023 - COD F.009 BUDGET DEGLI INVESTIMENTI 2023;
CONSIDERATO	che il provvedimento verrà reso pubblico secondo le norme di cui all'art. 29 del D. Lgs. 50/2016;



DETERMINA

- Art. 1** di affidare la fornitura di n. 1 scanner 3D – CIG ZA13DC8147 – all’operatore economico Ciano Shapes S.r.l., P.IVA e Cod. Fisc. 04205930169 con sede legale in Via Camanghè n. 24, Zogno (BG), CAP 24019, per un importo di € 4.399,00 oltre IVA al 22%;
- Art. 2** che l’importo di € 5.366,78 - I.V.A. 22% inclusa - trova copertura nei fondi “Budget Investimenti 2023 - Facoltà di Biologia e Farmacia” – codice progetto ALTRO_FAC_F.009_BIOL_ANNO2023 - COD F.009 BUDGET DEGLI INVESTIMENTI 2023”;
- Art. 3** di individuare nella persona della dott.ssa Antonella Cadoni Tel. 070/675.8602 - Fax: 070/675.8719 - e-mail: antonella.cadoni@amm.unica.it, il Responsabile unico di progetto.

Il Presidente
Prof. Elio Maria Gioacchino Acquas
(Documento firmato digitalmente)