



**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 stampante 3D - Importo € 529,00 oltre IVA – OdA MePA n. 7553044 - CIG: Z283DC8105

### 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 stampante - Modello Anycubic Kobra 2 Max 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 della stampante sopra indicata in quanto il prodotto risulta ideale per le attività didattiche del CdS, inoltre, risulta essere la stampante più economica, pur mantenendo qualità di stampa elevata, con volumi e velocità di stampa adatti alle esigenze didattiche;
- ACCERTATO** che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura di quanto richiesto;



<b>CONSIDERATO</b>	che il prodotto è disponibile sul catalogo del Mepa;
<b>CONSIDERATO</b>	che il prezzo più basso per il modello di stampante 3D sopra indicato, sul portale Mepa, è proposto dall'operatore economico I-Team di Michele Carlini, pari a € 529,00;
<b>RITENUTO</b>	congruo il prezzo richiesto dall'operatore economico I-Team di Michele Carlini sulla vetrina Mepa;
<b>CONSIDERATO</b>	che, per le motivazioni sopra esposte, l'Amministrazione ha ritenuto di procedere all'invio in data 18/12/2023 di un OdA sul MePA n. 7553044 – procedura n. 463669 - all'operatore economico I-Team di Michele Carlini iscritto al Bando "BENI" nella categoria di abilitazione "Macchine per Ufficio" – CPV 30232100-5 – Stampanti e tracciatori;
<b>VERIFICATO</b>	che l'operatore economico individuato è in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;
<b>RITENUTO</b>	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;
<b>ACQUISITA</b>	la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà da parte dell'operatore economico scelto riguardante il possesso dei requisiti generali di partecipazione alla procedura;
<b>CONSTATATO</b>	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;
<b>RITENUTO</b>	di procedere all'affidamento della fornitura di n. 1 stampante 3D – all'operatore economico I-Team di Michele Carlini, P.IVA 01711470565, Cod. Fisc. CRLMHL79R16L117P con sede legale in Orte (VT), Via Aldo Moro, n. 4;
<b>CONSIDERATO</b>	che l'importo totale di € 529,00 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;
<b>CONSIDERATO</b>	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 stampante 3D – CIG Z283DC8105 – all’operatore economico I-Team di Michele Carlini, P.IVA 01711470565, Cod. Fisc. CRLMHL79R16L117P con sede legale in Orte (VT), Via Aldo Moro, n. 4, per un importo di € 529,00 oltre IVA al 22%;
- Art. 2** che l’importo di € 645,38 - 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)