



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente
Direttore Prof. Enzo Tramontano

Monserrato (CA), 27/06/2025

D.D. n. 681/2025 del 27/06/2025

Disposizione di pagamento dell'invoice n. **2025-400798 del 12/06/2025** – per un importo pari ad **€ 1.298,20 oltre IVA** - Acquisto materiale di consumo per laboratorio per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del Progetto "SOLAR" dal titolo "Sviluppo di nanOparticelle Liquido-cristalline fotoattivabili per la terapia del NSCLS" - Missione 4 "Istruzione e Ricerca"- Componente C2 - Investimento 1.5 "Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'innovazione per la sostenibilità", creazione di "leader territoriali di R&S", codice U-Gov RIC_PNRR CTC_2024_BC_DISVA_SOLAR_MURGIA, Responsabile scientifico Prof. Sergio Murgia – Codice U-Buy G00878

CUP F33C24000520006 CIG B73BEFE654

PNRR - Progetto finanziato dell'Unione Europea – NextGenerationEU – Bando a Cascata "THE - TUSCANY HEALTH ECOSYSTEM" ECS00000017, CUP I53C22000780001 –SPOKE 4 "Nanotechnologies for diagnosis and therapy": Università di Pisa -- Avviso D.D. n. 3277 del 30/12/2021 - CODICE PROGETTO: ECS00000017

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO	lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012 e ss.mm.ii.;
VISTO	il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
VISTO	la Legge 7 agosto 1990, n. 241 nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi.
VISTO	il Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36 Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78 recante delega al Governo in materia di contratti pubblici;
VISTO	l'art. 17, co. 2, D. lgs 36/2023 il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli



	elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
VISTA	la richiesta di acquisto pervenuta in data 18/04/2025 del Responsabile Scientifico Prof. Sergio Murgia;
VISTA	la decisione a contrarre n. 609/2025 del 11/06/2025, con la quale si è provveduto ad affidare all'Operatore Economico microfluidic CHIPSHOP VAT DE221812444, la fornitura di: n.10 10000076 Herringbone Mixer fluidic 187; n.10 10001931 Herringbone Mixer fluidic 1460; n.4 10001825 Spiral sorter chip fluidic 382; n.4 10001477 3D serpentine mixer chip fluidic 1079; n.2 10000080 Male luer connector; n.1 10000063 Mini luer to luer adapter; n.2 10000094 Male mini luer connector; n.2 10000032 PTFE tubing ID 0.5 mm; n.2 10000031 Silicone tubind ID 0.76 mm; n.3 10000270 Field flow fractionation chip fluidic 159; necessaria per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del Progetto "SOLAR" dal titolo "Sviluppo di nanOparticelle Liquido-cristalline fotoattivabili per la terapia del NSCLS" Bando a Cascata PNRR- Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 - Investimento 1.5 - Bando a Cascata - ECOSISTEMA DELL'INNOVAZIONE, "THE Tuscany Health Ecosystem", Codice progetto ECS00000017, CUP F33C24000520006" - codice U-Gov RIC_PNRR_CTC_2024_BC_DISVA_SOLAR_MURGIA;
ACCERTATA	la regolarità della fornitura, che sarà realizzata alle condizioni pattuite;
VISTA	l'invoice 2025-400798 del 12/06/2025 - per un importo pari ad € 1.298,20 oltre IVA;
DATO ATTO	di aver acquisito agli atti la dichiarazione relativa alla tracciabilità dei flussi finanziari, di cui all'art. 3 del D.Lgs. n. 136 del 13/08/2010;
ACCERTATO	l'assolvimento degli obblighi di pubblicazione ai fini della trasparenza previsti dall'art. 27 del D.Lgs n. 36/2023 e dall'art. 37, co. 1, lett. b) del D.lgs. 33/2013;
SENTITO	il Responsabile Unico di Progetto (RUP);

DISPONE

Art. 1 di effettuare la liquidazione dell'invoice n.2025-400798 del 12/06/2025, per un importo totale di € 1.298,20 oltre IVA, emessa dall'Operatore Economico microfluidic CHIPSHOP VAT DE221812444, con sede legale in Stockholmer Strasse,20 - 07747 - JENA - GERMANIA, PEC sales@microfluidic-chipshop.com, sul Progetto "SOLAR" dal titolo "Sviluppo di nanOparticelle Liquido-cristalline



fotoattivabili per la terapia del NSCLS” Bando a Cascata PNRR- Missione 4 “Istruzione e Ricerca”- Componente C2 - Investimento 1.5 - Bando a Cascata - ECOSISTEMA DELL’INNOVAZIONE, “THE Tuscany Health Ecosystem”, Codice progetto ECS00000017, CUP F33C24000520006” – codice U-Gov RIC_PNRR_CTC_2024_BC_DISVA_SOLAR_MURGIA, nello specifico:

- a) di liquidare alla Ditta intestataria della fattura la somma di € 1.428,02 inclusa IVA derivante dall’imponibile di € 1.298,20;
- b) di liquidare la somma di € 129,82 in conto IVA all’Erario ai sensi della normativa vigente sullo Split Payment;

Art. 2 la Segreteria Amministrativa è autorizzata al pagamento della fattura elettronica di cui all’art. 1;

Art. 3 il pagamento a favore della Ditta verrà effettuato tramite versamento sul c/c bancario indicato dalla medesima e ad essa intestato;

Art. 4 la spesa graverà sul budget dell’esercizio 2025, codice progetto U-Gov RIC_PNRR_CTC_2024_BC_DISVA_SOLAR_MURGIA, Responsabile Scientifico Prof. Sergio Murgia, come indicato nel dispositivo.

La presente determina in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall’art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, verrà pubblicata ai sensi dell’art.29 del D.Lgs. 50/2016, sul sito internet dell’Università degli Studi di Cagliari, alla voce “Bandi di gara e contratti”, direttamente collegata all’area “Amministrazione trasparente”, ai fini della generale conoscenza.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Enzo Tramontano
Sottoscritto con firma digitale