



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

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

Cagliari, 24/07/2025

D.D. n. 776/2025 del 24/07/2025

Disposizione di liquidazione fattura n. 384 del 16/07/2025 per un importo pari a € 1.466,00 oltre IVA – Acquisto beni di consumo per laboratorio per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del Progetto "HEASY" dal titolo "Reproductive HEALTH, biosensors and computer vision to conserve and protect the marine ecoSystems" - Bando a Cascata PNRR - Programma di Ricerca NBFC - Spoke 1 - Responsabile scientifico Prof.ssa Maria Cristina Follesa, codice U-Gov RIC_PNRR CTC_2024_BC_DISVA_HEASY_FOLLESA_MC, Procedura U-BUY n. G00966_2025 - BO 165_2025

CUP B73C22000790001 CIG B73BC83A4E

PNRR - Progetto finanziato dell'Unione Europea – NextGenerationEU – Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 - Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key enabling technologies", Avviso D.D. n. 3138 del 16.12.2021 rettificato con D.D. 3175 del 18/12/2021 - CODICE PROGETTO: CN_00000033

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 28/05/2025 della Prof.ssa Maria Cristina Follesa;
VISTA	la decisione a contrarre e di affidamento n. 608 del 11/06/2025 con la quale si è provveduto ad affidare all'Operatore Economico Giuliani Tecnologie srl, P. IVA IT06307550019, con sede legale Via Ettore De Sonnaz 19, cap 10121 (MI), PEC: giuliani@pec.giuliani.it, vista la procedura U-BUY n. G00966_2025, per la fornitura di: <ul style="list-style-type: none"> - n.1 Setacci con certificato di conformità, diam. 200 mm, altezza standard e rete in poliestere, luce netta micron 5; - n.1 Setacci con certificato di conformità, diam. 200 mm, altezza standard e rete in poliestere, luce netta micron 2; - n.1 Setacci con certificato di conformità, diam. 200 mm, altezza standard e rete in poliestere, luce netta micron 10; necessari per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del Progetto "HEASY" dal titolo "Reproductive Health, biosensors and computer vision to conserve and protect the marine ecoSystems", identificato con codice CN_00000033 – CUP B73C22000790001, per un importo pari a € 1.466,00 oltre IVA, sul codice progetto U-GOV RIC_PNRR_CTC_2024_BC_DISVA_HEASY_FOLLESA_MC – CUP B73C22000790001, budget 2025;
VISTO	l'ordinativo di fornitura specifico n° 165 del 11/06/2025 con il quale è stata ordinata la fornitura sopracitata;
ACCERTATA	la regolarità della fornitura, che è stata realizzata alle condizioni pattuite;
VISTE	la fattura elettronica n. 384 del 16/07/2025, ricevuta in data 18/07/2025, per un importo di € 1.466,00 oltre IVA 22%;
VERIFICATA	la regolarità del DURC online della ditta aggiudicataria;
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. 29 del D.Lgs n. 50/2016 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 della fattura n. 384 del 16/07/2025, ricevuta in data 18/07/2025, emessa dalla ditta Giuliani Tecnologie srl, P. IVA IT06307550019, con sede legale Via Ettore De Sonnaz 19, cap 10121 (MI), PEC: giuliani@pec.giuliani.it, per un importo di € 1.466,00 oltre IVA 22% a valere sul fondo Progetto "HEASY" dal titolo "Reproductive HEAlth, biosensors and computer vision to conserve and protect the marine ecoSYstems" - Bando a Cascata PNRR - Programma di Ricerca NBFC - Spoke 1 - Responsabile scientifico Prof.ssa Maria Cristina Follesa e, nello specifico:

- a) di liquidare alla Ditta intestataria della fattura la somma di € 1.788,52 inclusa IVA derivante dall'imponibile di € 1.466,00;
- b) di liquidare la somma di € 322,52 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 COAN A.06.01.07.02.03.01, Altri costi specifici diversi, codice progetto U-Gov RIC PNRR CTC 2024 BC DISVA HEASY FOLLESA MC – CUP B73C22000790001, Responsabile Scientifico Prof.ssa Maria Cristina Follesa, 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 digita