



Monserrato (Cagliari), 13/02/2025

D.D. n. 184/2025 del 13/02/2025

Disposizione di liquidazione fattura n. 412/00 del 31/01/2025 – Acquisto materiale di consumo per laboratorio per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del Progetto "NIH" dal titolo "La endoribonucleasi Nsp15 di SARS-CoV-2 come bersaglio per agenti antivirali", Responsabile Scientifico Dott.ssa Elisa Fanunza, per un importo di € 1914,71 oltre IVA– **TD n. 4863150_2024 - B.O. n. 297 del 17/12/2024**

Codice U-Gov RICALTRO_CTC_NIH_SARSCOV2_FANUNZA -Responsabile Scientifico Dott.ssa Elisa Fanunza- CUP F73C23001100005- CIG B4D81FAF99

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 del Responsabile Scientifico Prof.ssa Giulia Sarais pervenuta in data 26/11/2024;
VISTA	la decisione a contrarre n. n. 1059/2024 del 17/12/2024 con la quale si è provveduto ad affidare all'Operatore Economico TEMA RICERCA, partita IVA 00674091202, la fornitura di:



	<p>- n°1 5' ultramer/5Phos/CA CCG GTT GTG GAA GGT CCA GTT TTG AGG GGC TAT TAC AAC AGA GAC GGT TGC GAA TAC GCC CAC GCG ATC GTC TCA TTT TTG ATC ATC G</p> <p>- n°1 di 3' ultramer/5Phos/AA TTC GAT GAT CAA AAA TGA GAC GAT CGC GTG GGC GTA TTC GCA ACC GTC TCT GTT GTA ATA GCC CCT CAA AAC TGG ACC TTC CAC AACC</p> <p>- n°1 di Substrato RNA Nsp15 /56-FAM/rArA rArUrA rA/36- TAMSp/ - n° 1 di 3' Ultramer RfxCas13d LacZ /5Phos/AA TTC GAT GAT CAA AAA TGA GAC GAT CGC GTG GGC GTA TTC GCA ACC GTC TCT AAA CCC CGA CCA GTT GGT AGG GGC</p> <p>- n° 1 di 5' Ultramer RfxCas13d Lacz /5Phos/CA CCG CCC CTA CCA ACT GGT CGG GGT TTA GAG ACG GTT GCG AAT ACG CCC ACG CGA TCG TCT CAT TTT TGA TCA TCG</p> <p>- n° 1 di 5' psp eGFP Leu-Phe /5Phos/CA CCG GTT GTG GAA GGT CCA GTT TTG AGG GGC TAT TAC AAC AGA GAC GGA CCC CAA CGA GAA GTT ATT TCG CCG TCT CAT TTT TGA TCA TCG</p> <p>- n°1 di 3' psp eGFP Leu-Phe /5Phos/AA TTC GAT GAT CAA AAA TGA GAC GGC GAA ATA ACT TCT CGT TGG GGT CCG TCT CTG TTG TAA TAG CCC CTC AAA ACT GGA CCT TCC ACA ACC</p> <p>- n°1 di 5' rfx eGFP Leu-Phe /5Phos/CA CCG CCC CTA CCA ACT GGT CGG GGT TTA GAG ACG GAC CCC AAC GAG AAG TTA TTT CGC CGT CTC ATT TTT GAT CAT CG</p> <p>- n° 1 di 3' rfx eGFP Leu-Phe /5Phos/AA TTC GAT GAT CAA AAA TGA GAC GGC GAA ATA ACT TCT CGT TGG GGT CCG TCT CTA AAC CCC GAC CAG TTG GTA GGG GC</p> <p>necessaria per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del progetto NIH" dal titolo "La endoribonucleasi Nsp15 di SARS-CoV-2</p>
--	---



	come bersaglio per agenti antivirali”, Responsabile scientifico Dott.ssa Elisa Fanunza, per un importo pari a € 1914,71 oltre IVA, sul codice progetto U-Gov RICALTRO_CTC_NIH_SARSCOV2_FANUNZA Responsabile Scientifico Dott.ssa Elisa Fanunza;
VISTO	l’ordinativo di fornitura specifico n° 297 del 17/12/2024 con il quale è stata ordinata la fornitura sopracitata;
ACCERTATA	la regolarità della fornitura, che è stata realizzata alle condizioni pattuite;
VISTA	la fattura elettronica n. 412/00 del 31/01/2025, per un importo totale di € 1914,71 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. 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 della fattura n. 412/00 del 31/01/2025, emessa dalla ditta TEMA RICERCA, partita IVA 00674091202, per un importo totale pari ad € 1914,71 oltre IVA sul progetto “NIH”; dal titolo “La endoribonucleasi Nsp15 di SARS-CoV-2 come bersaglio per agenti antivirali” - CUP F73C23001100005, sul codice U-Gov ” RICALTRO_CTC_NIH_SARSCOV2_FANUNZA” Responsabile Scientifico Dott.ssa Elisa Fanunza, nello specifico:

- a) di liquidare alla Ditta intestataria della fattura la somma di € 2335,95 inclusa IVA derivante dall’imponibile di € 1914,71
- b) di liquidare la somma di € 421,24 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 2024, codice Voce Co. An. A.06.01.05.01.01.01, Materiale di consumo per laboratorio, codice progetto U-Gov ”RICALTRO_CTC_NIH_SARSCOV2_FANUNZA” Responsabile Scientifico Dott.ssa Elisa Fanunza, 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