

Cagliari, 06/12/2024

**D.D. n. 1005/2024 del 06/12/2024**

Disposizione di liquidazione fatture n. 4180180978 del 14/11/2024– Acquisto materiale di consumo per laboratorio per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del Progetto "ADAM 10 as a new signaling pathway and target in epilepsy and neuropsychiatric comorbidities: pharmacological modulation in preclinical models - D.D. n. 1065 del 18.07.2023 - Comunicazione DIRICTER del 15.09.2023 - 2022879A87", per un importo di € 529,22 oltre IVA – TD 4419069\_2024.

CUP F53D23006560006 – CIG B229136B35

*PNRR - Finanziamento dell'Unione Europea – NextGenerationEU, PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 – Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" – CODICE PROGETTO: 2022879A87*

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

<b>VISTO</b>	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.;
<b>VISTO</b>	il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
<b>VISTO</b>	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";
<b>VISTO</b>	la Legge 7 agosto 1990, n. 241 nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi.
<b>VISTO</b>	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;
<b>VISTO</b>	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;
<b>VISTA</b>	la richiesta di acquisto pervenuta in data 30/05/2024 del Responsabile Scientifico Prof. Paolo Follesa;
<b>VISTA</b>	la decisione a contrarre n. 504/2024 del 02/07/2024, con la quale si è provveduto ad affidare all'Operatore Economico Fisher Scientific SAS, P. IVA 08948430965, la fornitura di:

	<p>n. 3 Forma – Hepa filter x serie 3000 Per incubatore a CO2- Codice prodotto51.7601 75 - n. 3 Cryo Tower Storage System (8 levels);</p> <p>necessaria per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo "ADAM 10 as a new signaling pathway and target in epilepsy and neuropsychiatric comorbidities: pharmacological modulation in preclinical models - D.D. n. 1065 del 18.07.2023 - Comunicazione DIRICTER del 15.09.2023 - 2022879A87", Responsabile scientifico Prof. Paolo Follesa, per un importo pari a € 529,23 oltre IVA, sul codice progetto U-GOV RICPRIN_CTC_PRIN2022_P._FOLLESA, budget 2024;</p>
<b>VISTO</b>	l'ordinativo di fornitura effettuato mediante la stipula della TD 4419069 in data 03/07/2024, con il quale è stata ordinata la fornitura sopracitata;
<b>VISTA</b>	la mancata disponibilità del prodotto "Cryo Tower Storage System (8 levels)" e l'accettazione, comunicata tramite mail in data 10/09/2024, del Responsabile Scientifico Prof. Paolo Follesa del prodotto sostitutivo "FD1834 FastDigest Hin1II" al medesimo costo;
<b>VISTA</b>	la regolarità della fornitura, che è stata realizzata alle condizioni pattuite;
<b>VISTA</b>	la fattura elettronica n. 4180180978 del 14/11/2024, ricevuta in data 16/11/2024 per un importo di € 529,22 oltre IVA 22%;
<b>VERIFICATA</b>	la regolarità del DURC online della ditta aggiudicataria;
<b>DATO ATTO</b>	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;
<b>ACCERTATO</b>	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;
<b>SENTITO</b>	il Responsabile Unico di Progetto (RUP);

#### DISPONE

**Art. 1** di effettuare la liquidazione della fattura n. 4180180978 del 14/11/2024, ricevuta in data 16/11/2024, emessa dalla ditta Fisher Scientific SAS, P. IVA 08948430965, per un importo totale pari ad € 529,22 oltre IVA 22% sul progetto denominato "ADAM 10 as a new signaling pathway and target in epilepsy and neuropsychiatric comorbidities: pharmacological modulation in preclinical models - D.D. n. 1065 del 18.07.2023 - Comunicazione DIRICTER del 15.09.2023 - 2022879A87", CUP F53D23006560006, sul codice progetto U-Gov "RICPRIN\_CTC\_PRIN2022\_P.\_FOLLESA", budget 2024, Responsabile Scientifico Prof. Paolo Follesa e, nello specifico:

- di liquidare alla Ditta intestataria della fattura la somma di € 645,65 inclusa IVA derivante dall'imponibile di € 529,22;
- di liquidare la somma di € 116,43 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 2023, codice COAN A.06.01.05.01.01.01 Materiale di consumo per laboratorio, codice progetto U-Gov RICPRIN\_CTC\_PRIN2022\_P.\_FOLLESA, Responsabile Scientifico Prof. Paolo 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 digitale*