



Cagliari (CA), 26/07/2021

D.D. n. 687/2021 del 26/07/2021

Disposizione di liquidazione fattura n. 712/PASP del 31/05/2021 – Acquisto materiale di consumo per laboratorio per le esigenze del progetto di ricerca per le esigenze del progetto di ricerca nell'ambito dei Progetti Biennali d'Ateneo FDS Annualità 2018 acronimo “Nanocarriers”, finanziato dalla Fondazione di Sardegna, Responsabile Scientifico Prof. Anna Maria Fadda, per un importo di € 486,45 oltre iva - RdP MePa n. 2774925/2021 – Lotto 1.

CUP F74I19000950007 CIG: Z60312D2E7.

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	il D.lgs. 50/2016 Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e s.m.i.;
VISTE	le Linee Guida attuative del Codice dei contratti pubblici emanate dall'ANAC;
VISTO	il D.L. n. 76 del 16/07/2020 “Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale”, convertito in Legge 11 settembre 2020, n. 120;
VISTA	la determina a contrarre e di affidamento n. 352 del 13/04/2021 con la quale si è provveduto ad affidare all'Operatore Economico Levanchimica Srl, Partita IVA IT03587930722, visti gli esiti della Richiesta di Preventivi sul MePa di Consip n. 2774925/2021 – Lotto 1, inoltrata in data 29/03/2021 la fornitura di: - n. 6 Axygen® - 1.5 mL Boil-Proof Microtubes, Clear - 500 pz – MCT-150-C - n. 4 Provette monouso 12X75 cilindriche Kartell (materiale PS) - 88307 - n. 3 LLG Vials Headspace ND20 Capacità 10,00 ml diam.est. x alt. 20,0 x 54,5 mm Colore chiaro Forma fondo piatto collo piatto crimp DIN Per Varian pz./cf. 100 – 9.003-426 - n. 3 LLG Tappi ND20 Butile grigio pz./cf. 100 – 7.060433 - n. 3 LLG- Vials filettatura corta ND 9, apertura larga Capacità 1,50 ml diam.est. x alt. 11,6 x 32 mm Colore chiaro, campo etichetta Forma fondo piatto pz./cf. 100 4.662800 - n. 3 LLG- Chiusure UltraBond* filetto corto ND 9, PP Tappo Tappo Ultrabond* blu, foro centrale Setto Silicone beige/ PTFE bianco Durezza 45° shore A Spessore 1,300 mm pz./cf. 100 – 4.008214 - n. 2 Brand wash bottles, wide mouth labeled, LDPE, 500 ml – Ethanol, conf 5 pz 6.314015 - n. 2 Brand wash bottles, wide mouth labeled, LDPE, 500 ml – Methanol – 6.314017 - n. 1 Axygen - Puntali 20 µl, in sacchetto, DNasi, RNasi Free; cf. 1000 pz - T-400 - n. 5 Axygen - Puntali 100 µl, in sacchetto, DNasi, RNasi Free; cf. 1000 pz – T-100-C - n. 5 Axygen - Puntali 1000 µl, in sacchetto, DNasi, RNasi Free; conf. 1000 pz – T-1000-C - n. 1 Puntali per pipette Eppendorf™ da 0.5- 5 ml cf 200 pz - 10530072 - n. 1 Provette 50 ML tappo a vite clearline cf. 500 pz – CL474



	- n. 1 Kartell - Contenitore 55 ml per campioni di saliva, con tappo a vite PP 500 pz 597 necessaria per le esigenze del progetto di ricerca nell'ambito dei Progetti Biennali d'Ateneo FDS Annualità 2018 acronimo "Nanocarriers", finanziato dalla Fondazione di Sardegna, CUP F74I19000950007, Responsabile Scientifico Prof. Anna Maria Fadda, per un importo pari ad € 750,43 + IVA 22% sul codice progetto U-Gov "RICALTRO_2019_PROGETTI_BIENNALI_FDS_2018_FADDA", budget 2021, per la procedura d'acquisto mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D.L. 76/2020 convertito in Legge n. 120/2020;
ACCERTATA	la regolarità della fornitura, che è stata realizzata alle condizioni pattuite;
VISTA	la fattura elettronica n. 712/PASP del 31/05/2021, ricevuta in data 31/05/2021, per un importo totale di € 486,45 oltre IVA 22% ;
VERIFICATA	la regolarità del DURC on line 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 del procedimento;

DISPONE

ART. 1. di effettuare la liquidazione della fattura elettronica n. 712/PASP del 31/05/2021, emessa dalla ditta Levanchimica Srl, Partita IVA IT03587930722, per un importo totale pari ad € 593,47 IVA inclusa, sul progetto di ricerca finanziato dalla Fondazione di Sardegna nell'ambito dei Progetti Biennali d'Ateneo FDS Annualità 2018 acronimo "Nanocarriers", Responsabile Scientifico Prof.ssa Anna Maria Fadda e, nello specifico:

- a) di liquidare alla Ditta intestataria della fattura la somma di € 593,47 derivante dall'imponibile di € 486,45,
- b) di liquidare la somma di € 107,02 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 2021, codice COAN A.06.01.05.01.01.01 Materiale di consumo per laboratorio, codice progetto U-Gov "RICALTRO_2019_PROGETTI_BIENNALI_FDS_2018_FADDA", Responsabile Scientifico Prof.ssa Anna Maria Fadda, 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, ai sensi dell'art.29 del D.Lgs. 50/2016, verrà pubblicata 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.

f.to) Il Direttore del Dipartimento
Prof. Enzo Tramontano