



Cagliari (CA), 27/04/2020

D.D. n. 395/2020 del 27/04/2020

Disposizione di liquidazione fattura n. 8230070684 del 24/04/2020 – fornitura di prodotti chimici necessari allo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del Progetto “RICALTRO_2018_PROGETTI_BIENNALI_FDS-RAS_ ANNUALITA' _2017_ FOOD_RESP. TUBEROSO” Responsabile Scientifico Prof. Carlo Tuberoso, per un importo di Euro 82,30 oltre iva.
CUP F71I17000180002 - Codice CIG Z612AA125F.

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. e in particolare l'art. 63 comma 3 lett. b.) e l'art. 216, comma 9;
VISTE	le Linee Guida attuative del Codice dei contratti pubblici emanate dall'ANAC;
VISTA	la determina a contrarre n. 1126/2020 del 13/11/2019 con la quale si è provveduto a stanziare la somma di € 1244,40 IVA compresa sul codice progetto U-Gov RICALTRO_2018_PROGETTI_BIENNALI_FDS-RAS_ ANNUALITA' _2017_ FOOD_RESP. TUBEROSO per l'acquisto dei prodotti chimici mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara ex art. 63 comma 3 lett. b. del D.Lgs. n. 50/2016 della seguente fornitura: Trattativa diretta MePA n. 1119355, Materiale di consumo per laboratorio (prodotti chimici);
VISTA	la disposizione di affidamento n. 1126_bis/2019 del 18/11/2019 con la quale si è provveduto ad affidare l'appalto alla ditta Merck Life Science Srl, partita IVA 13209130155, per un importo pari ad € 772,75 oltre IVA 22%;
ACCERTATA	la regolarità della fornitura, che è stata realizzata alle condizioni pattuite;
VISTA	la fattura elettronica n. 8230070684 del 24/04/2020, ricevuta in data 25/04/2020, emessa dalla Ditta Merck Life Science Srl per un importo totale di € 82,30 oltre IVA 22% per una consegna parziale di prodotti
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 n. 8230070684 del 24/04/2020 emessa dalla ditta Merck Life Science Srl, per un importo totale pari ad € 82,30 oltre IVA 22% sul codice progetto RICALTRO_2018_PROGETTI_BIENNALI_FDS-RAS_ANNUALITA_2017_ FOOD_ TUBEROSO e, nello specifico:

- a) di liquidare alla Ditta intestataria della fattura la somma di € 100,41 derivante dall'imponibile di € 82,30;
- b) di liquidare la somma di € 18,11 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 2019, codice COAN A.06.01.05.01.01.01 Materiale di consumo per laboratorio, codice progetto "RICALTRO_2018_PROGETTI_BIENNALI_FDS-RAS_ANNUALITA_2017_ FOOD_ TUBEROSO", 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, è pubblicato, 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.ssa Anna Maria Fadda