



Cagliari (CA), 17/04/2020

D.D. n. 363/2020 del 17/04/2020

Disposizione di liquidazione fattura n. 1145498 del 12/03/2020 Acquisto materiale di consumo per laboratorio (catene di oligonucleotidi) necessari allo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del Progetto "PROGETTI_BIENNALI_FDS-RAS_ANNUALITA' 2017_TRAMONTANO" per un importo di € 1.087,90 oltre iva 22% secondo il meccanismo del reverse charge - CUP: F71I17000210002 - CIG: ZB42C0BC9B.

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 ss. mm. ii. e in particolare l'art. 36 comma 2 lettera a), D. Lgs. n. 50/2016;
VISTE	le Linee Guida attuative del Codice dei contratti pubblici emanate dall'ANAC;
VISTA	la determina a contrarre e di affidamento n. 220 del 02/03/2020 con la quale si è provveduto a stanziare la somma di € 1.087,90 oltre iva 22% secondo il meccanismo del reverse charge, sul codice progetto "RICALTRO_2018_PROGETTI_BIENNALI_FDS-RAS_TRAMONTANO" per la procedura d'acquisto mediante affidamento diretto ex art. 36, co. 2, lett. a), D. Lgs. n. 50/2016 della seguente fornitura: catene di oligonucleotidi;
VISTO	l'Ordine n. 37 del 02/03/2020 con il quale è stato ordinato il materiale catene di oligonucleotidi dalla Ditta METABION INTERNATIONAL A.G. VAT-ID: DE 814022671;
ACCERTATA	la regolarità della fornitura, che è stata realizzata alle condizioni pattuite;
VISTA	la fattura elettronica n. 1145498 del 12/03/2020, ricevuta in data 12/03/2020, per un importo di € 1.087,90 oltre iva 22% secondo il meccanismo del reverse charge;
PRESO ATTO	che la ditta ha sede all'estero e che non si è proceduto quindi alla richiesta del DURC e di altre verifiche in quanto non sussistono uniformità di regolamenti e normative rispetto allo Stato Italiano;
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. 1145498 del 12/03/2020, emessa dalla ditta METABION INTERNATIONAL A.G con sede all'estero, per un importo totale pari ad € 1.327,24, iva



22% intracee inclusa secondo il meccanismo del reverse charge sul codice progetto “RICALTRO_2018_PROGETTI_BIENNALI_FDS-RAS_TRAMONTANO” e, nello specifico:

- a) di liquidare alla Ditta intestataria della fattura la somma di € 1.087,90;
- b) di liquidare la somma di € 239,34 secondo il meccanismo del reverse charge, in conto IVA all’Erario.

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 2020, codice COAN A.06.01.05.01.01.01 Materiale di consumo per laboratorio, codice progetto “RICALTRO_2018_PROGETTI_BIENNALI_FDS-RAS_TRAMONTANO”, 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