



Cagliari, 27/07/2021

D.D. n. 692/2021 del 27/07/2021

Disposizione di liquidazione invoice n. 948004443 del 06.07.2021 – Servizio di pubblicazione articolo scientifico sulla rivista "Virulence NES", casa Editrice Informa UK Limited Taylor & Francis Group, necessario allo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del "PROGETTO DA ECONOMIE PROGETTI CONCLUSI PROF. TRAMONTANO - STUDI SU VIRUS E SVILUPPO DI FARMACI ANTIVIRALI - (APPROVATO CDD DEL 18/03/2021)" finanziato dall'Ateneo di Cagliari, per un importo di € 2.210,00 oltre IVA 22% extracee, secondo il meccanismo del reverse charge - SEZIONE BIOMEDICA/VIROLOGIA MOLECOLARE - PROF. TRAMONTANO – Buon d'Ordine U-Gov 155 del 28/05/2021

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'ex art. 63 comma 2 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 e di affidamento 489 del 28.05.2021 con la quale si è provveduto a stanziare la somma di € 2.210,00 + IVA 22% extracee sul "PROGETTO DA ECONOMIE PROGETTI CONCLUSI PROF. TRAMONTANO - STUDI SU VIRUS E SVILUPPO DI FARMACI ANTIVIRALI - (APPROVATO CDD DEL 18/03/2021)", finanziato dall'Ateneo di Cagliari, per la procedura d'acquisto mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara ex art. 63 comma 2 lett. b. del D.Lgs. n. 50/2016, della seguente fornitura necessaria per le esigenze del progetto sopra indicato: servizio di pubblicazione dell'articolo scientifico dal titolo "Zika Virus NS2A Inhibits Interferon Signaling by Degradation of STAT1 And STAT2" - Autori: Elisa Fanunza, Marina Quartu, Nicole Grandi, Laura Ermellino, Jessica Milia, Angela Corona, Capobianco Maria Rosaria, Giuseppe Ippolito, Enzo Tramontano, sulla rivista scientifica internazionale "Virulence NES", della casa Editrice Informa UK Limited Taylor & Francis Group, Sheeppen Place sn, Colchester, Essex, Regno Unito di Gran Bretagna, VAT GB365462636;
VISTO	l'ordinativo di fornitura specifico n. 155 del 28.05.2021 con il quale è stato ordinato il servizio sopra descritto dalla Società Informa UK Limited Taylor & Francis Group, Sheeppen Place sn, Colchester, Essex, Regno Unito di Gran Bretagna, VAT GB365462636;
PRESO ATTO	che la Società ha comunicato che l'unica modalità per la quale pubblicherà il suddetto articolo è in seguito al pagamento anticipato della fattura;
CONSIDERATO	che la Società Informa UK Limited Taylor & Francis Group, Sheeppen Place sn, Colchester, Essex, Regno Unito di Gran Bretagna, VAT GB365462636, gode di una serietà e solidità riconosciute a livello internazionale e, pertanto, è perseguitibile la modalità del pagamento anticipato del servizio in quanto non comporta rischi evidenti per la Stazione Appaltante;
ACCERTATA	la regolarità della fornitura, che è stata realizzata alle condizioni pattuite;
VISTA	l'invoice n. 948004443 del 06.07.2021, ricevuta in data 09.07.2021, per un importo



	di € 2.210,00 oltre IVA 22 % extracee secondo il meccanismo del reverse charge;
PRESO ATTO	che la Società ha sede all'estero e che non si procede 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 dell'invoice n. 948004443 del 06.07.2021, emessa dalla Società Informa UK Limited Taylor & Francis Group, Sheepen Place sn, Colchester, Essex, Regno Unito di Gran Bretagna, VAT GB365462636, per un importo di € 2.696,20 compresa IVA 22 % extracee secondo il meccanismo del reverse charge, sul “PROGETTO DA ECONOMIE PROGETTI CONCLUSI PROF. TRAMONTANO - STUDI SU VIRUS E SVILUPPO DI FARMACI ANTIVIRALI - (APPROVATO CDD DEL 18/03/2021)”, finanziato dall'Ateneo di Cagliari e, nello specifico:

- a) di liquidare alla Società intestataria dell'invoice la somma di € 2.210,00;
- b) di liquidare la somma di 486,20, secondo il meccanismo del reverse charge, in conto IVA all'Erario.

ART. 2. La Segreteria Amministrativa è autorizzata al pagamento dell'invoice 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 grava sul budget dell'esercizio 2021, codice COAN A.06.01.03.01.01.01 Costi per pubblicazioni e altri servizi per la ricerca, codice progetto U-Gov ALTRO_2021_VIRUS_ECONOMIE CONCLUSI_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, sarà 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.

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