

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE
LAZIO E TOSCANA M. ALEANDRI
ROMA**

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

n. 314 del 19.06.2017

OGGETTO: Pubblicazione R. Nardini, G. L. Autorino, C. J. Issel, R. F. Cook, I. Ricci, R. Frontoso, F. Rosone, M. T. Scicluna, *Evaluation of six serological ELISA kits available in Italy as screening tests for equine infectious anaemia surveillance*, su *Veterinary Research*, Ed. BMC, costo: € 2.128,90 (ovvero € 1.745,00 + TAX € 383,00); centro di costo DMV/MGZIS, codice ricerca LT1114, conto bilancio stampe di relazioni, documenti: 301505000010

La presente deliberazione si compone di n. 6 pagine e di n. 2 allegati di 1 pagina ciascuno

Proposta di deliberazione n. 17/FOD del 30/05/2017

Ufficio di staff Formazione, Comunicazione e Documentazione

L'Estensore PATRIZIA GRADITO

Il Responsabile del procedimento PATRIZIA GRADITO

Il Dirigente ANTONELLA BOZZANO

Visto di regolarità contabilen° di prenot.

Parere del Direttore Amministrativo
F.to Dott. Mauro Pirazzoli

Favorevole Non favorevole

Parere del Direttore Sanitario
F.to Dott. Andrea Leto

Favorevole Non favorevole

**IL DIRETTORE GENERALE
F.to (Dott. Ugo Della Marta)**

IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO DI STAFF FORMAZIONE, COMUNICAZIONE E DOCUMENTAZIONE

Dott.^{ssa} Antonella Bozzano

Oggetto

Pubblicazione R. Nardini, G. L. Autorino, C. J. Issel, R. F. Cook, I. Ricci, R. Frontoso, F. Rosone, M. T. Scicluna, *Evaluation of six serological ELISA kits available in Italy as screening tests for equine infectious anaemia surveillance*, su *Veterinary Research*, Ed. BMC, costo: € 2.128,90 (ovvero € 1.745,00 + TAX € 383,00); centro di costo DMV/MGZIS, codice ricerca LT1114, conto bilancio stampe di relazioni, documenti: 301505000010

Premesso

CHE il dott. Gian Luca Autorino, Responsabile della Direzione Operativa Diagnosi della Malattie Virali e delle Leptospirosi (DMV), ha fatto formale richiesta al Responsabile della Formazione, Comunicazione e Documentazione di attivare la procedura per la pubblicazione del lavoro scientifico in oggetto, sul periodico *Veterinary Research*;

CHE i dati bibliografici completi sono di seguito specificati:

1.autori: R. Nardini^a, G. L. Autorino^a, C. J. Issel^b, R. F. Cook^b, I. Ricci^a, R. Frontoso^a, F. Rosone^a, M. T. Scicluna^a,

2. affiliations: ^aIstituto Zooprofilattico Sperimentale Lazio e Toscana M. Aleandri

^bDepartment of Veterinary Science, Gluck Equine Research Center, University of Kentucky

3. titolo: *Evaluation of six serological ELISA kits available in Italy as screening tests for equine infectious anaemia surveillance*;

CHE la rivista *Veterinary Research* è un periodico Open Access e, in quanto tale, prevede un contributo pecuniario come APC (Article Processing Charge), ovvero un importo per la pubblicazione di lavori scientifici, che, nella fattispecie, è pari a € 2.128,90 (€ 1.745,00 + TAX € 383,00), come richiesto nella mail del 31/03/2917, relativa all'accettazione dell'articolo, in allegato n. 1 e, come si evince dalle informazioni sul sito dell'editore al link oppure <<https://www.biomedcentral.com/getpublished/article-processing-charges>>oppure <<https://payment.biomedcentral.com/manuscript/5445717072024400>>

CHE la rivista *Veterinary Research* è un periodico Open Access e che l'Open Access è un movimento, nato nel mondo accademico, per la condivisione e la crescita della conoscenza attraverso il libero accesso ai risultati della ricerca, (come si legge nella *Dichiarazione di Berlino* in favore dell'accesso aperto alla conoscenza scientifica http://oa.mpg.de/openaccess-berlin/BerlinDeclaration_it.pdf) ed è sostenuto dall'Unione Europea e, in Italia, dalla CRUI (secondo quanto recita la Raccomandazione della CE 2012/417/UE, sull'accesso all'informazione scientifica e sulla sua conservazione);

CHE BIBLIOSAN, rete delle Biblioteche delle Istituzioni del SSN, finanziata dal Ministero della Salute, cui la Biblioteca dell'Istituto afferisce dal 2003, (www.bibliosan.it), supporta la scienza aperta e che, nel 2016, allo scopo, ha istituito il Gruppo di Lavoro BISA (BIBLIOSAN per la Scienza Aperta) e che BIBLIOSAN considera tra i suoi documenti portanti la *Policy per il libero accesso delle pubblicazione scientifiche*, del 17 gennaio 2008, a firma del prof E. Garaci, Presidente dell'ISS;

CHE i documenti depositati negli archivi istituzionali (repositories) e pubblicati in riviste Open Access, sono, comunque sottoposti a peer-review (revisione tra pari), hanno una visibilità, risonanza e una disseminazione maggiori rispetto alle riviste convenzionali, perché letti dalla comunità scientifica internazionale più agevolmente, data la maggiore e più tempestiva accessibilità;

CHE i periodici in open access, aumentando le citazioni, oltre ad aumentare la visibilità, accrescono l'impatto dell'autore/i e dell'Istituto, con ricaduta sulle metriche utili per la valutazione della ricerca (Impact Factor, Fattore hirsch, ecc.);

Visto che

la Legge della Regione Lazio n. 14 del 29 dicembre 2014, Ratifica dell'intesa tra la Regione Lazio e la Regione Toscana per l'adozione del nuovo testo legislativo recante "Riordino dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana", all'art. 3 individua la ricerca sperimentale come uno dei compiti istituzionali dell'Istituto;

i finanziamenti erogati dal Ministero della Salute agli Istituti Zooprofilattici per le attività di ricerca corrente dipendono soprattutto dalla produzione scientifica e, in particolare, dall'Impact Factor (IF) delle pubblicazioni scientifiche (nota del Ministero della Salute, DGSAF 0017494 – P – 21.07.2016);

il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recante “Attuazione delle Direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull’aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d’appalto degli enti erogatori nei settori dell’acqua, dell’energia, dei trasporti e dei servizi postali nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”, ha riordinato la materia degli appalti pubblici;

in riferimento alla Delibera n. 237 del 20 maggio 2016, si è dichiarata la perdita di efficacia del “Regolamento per l’acquisizione di beni e servizi in economia” del nostro Istituto (approvato con Deliberazione del Direttore Generale n. 524 del 5 dicembre 2012) e che si è preso atto che, con successivo provvedimento, si procederà a dare attuazione al nuovo Codice degli Appalti, art. 36, anche in esecuzione delle Linee Guida attuative dell’Autorità Nazionale Anticorruzione, riguardanti le procedure per l’affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria;

Considerato

CHE il Dott. G. Autorino motiva la richiesta di pubblicazione in oggetto sul periodico *Veterinary Research* come di seguito: “periodico con Impact Factor adeguato che garantisce un servizio di Open Access con aumentata visibilità del centro di Referenza per l’Anemia Infettiva e della ricerca in Istituto” (allegato n. 2);

CHE, come si dà atto nella mail del 31/93/2917, in allegato n. 1, (riferita al documento con codice MS: BVET-D-16-00497), il periodico, sul quale si intende pubblicare, ha accettato il manoscritto è *Veterinary Research*, dell’editore BMC, (Biomed Central LTD, con sede in 236 INN Grays RD, Floor 6, London WC1X 8HL, UK);

CHE il periodico *Veterinary Research*, di BMC, presenta un IF (Impact Factor) annuale di 1.643,00 e un IF quinquennale di 1.975,00, come si evince dalla pagina di analisi citazionale su [JCR](#) – Journal Citation Report dell’editore Thomson Reuters (l’Istituzione internazionale che analizzando il numero

di citazioni delle riviste scientifiche a livello mondiale, stila il rapporto annuale e determina l'indicatore Impact Factor dei periodici in via esclusiva);

CHE il periodico *Veterinary Research*, di BMC, risponde a tutti i parametri di accreditamento:

1. è accessibile al link: <https://bmcvetres.biomedcentral.com/>;
2. è in modalità open access dal 2005;
3. è accreditato dal DOAJ, (Directory of Open Access journal), sito di riferimento per la letteratura accreditata in open access;
4. ha un ISSN (International Standard Serial Number, identificativo internazionale assegnato da The International Centre for the Registration of Serial Publications – CIEPS, raggiungibile al sito <http://www.issn.org/>), codificato in: 1746-6148;

Ritenuto pertanto

di poter procedere motivatamente alla scelta dell'editore prescindendo da procedure di selezione comparata,

PROPONE

per i motivi espressi in narrativa che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento:

1. di autorizzare il pagamento richiesto dal Responsabile della DO Diagnostica delle malattie Virali e delle Leptospirosi, dott. Gian Luca Autorino, per la pubblicazione dell'articolo *Evaluation of six serological ELISA kits available in Italy as screening tests for equine infectious anaemia surveillance*, i cui autori sono: R. Nardini^a, G. L. Autorino^a, C. J. Issel^b, R. F. Cook^b, I. Ricci^a, R. Frontoso^a, F. Rosone^a, M. T. Scicluna^a, (affiliations: ^aIstituto Zooprofilattico Sperimentale Lazio e Toscana M. Aleandri; ^bDepartment of Veterinary Science, Gluck Equine Research Center, University of Kentucky), sul periodico open access *Veterinary Research*, dell'editore BMC, (Biomed Central LTD, con sede in 236 INN Grays RD, Floor 6, London WC1X 8HL, UK), per un importo stimato come APC (Article Processing Charge prevista per la pubblicazione in modalità open access dell'articolo), pari a € 2.128,90 (ovvero € 1.745,00 + TAX € 383,00);
2. di imputare l'importo pari a € 2.128,90 (ovvero € 1.745,00 + TAX € 383,00), sul centro di costo DMV/MGZIS codice ricerca LT1114, conto bilancio stampe di relazioni, documenti: 301505000010.

Il Responsabile del Servizio
Ufficio di Staff Formazione, Comunicazione e Documentazione
F.to (Dott.ssa Antonella Bozzano)

IL DIRETTORE GENERALE

Oggetto: Pubblicazione R. Nardini, G. L. Autorino, C. J. Issel, R. F. Cook, I. Ricci, R. Frontoso, F. Rosone, M. T. Scicluna, *Evaluation of six serological ELISA kits available in Italy as screening tests for equine infectious anaemia surveillance*, su *Veterinary Research*, Ed. BMC, costo: € 2.128,90 (ovvero € 1.745,00 + TAX € 383,00); centro di costo DMV/MGZIS, codice ricerca LT1114, conto bilancio stampe di relazioni, documenti: 301505000010

VISTA la proposta di deliberazione avanzata del dirigente dell’Ufficio Formazione, Comunicazione e Documentazione, dott.ssa Antonella Bozzano, 17/FOD del 30/05/2017/FOD , avente ad oggetto: Pubblicazione R. Nardini, G. L. Autorino, C. J. Issel, R. F. Cook, I. Ricci, R. Frontoso, F. Rosone, M. T. Scicluna, *Evaluation of six serological ELISA kits available in Italy as screening tests for equine infectious anaemia surveillance*, su *Veterinary Research*, Ed. BMC, costo: € 2.128,90 (ovvero € 1.745,00 + TAX € 383,00); centro di costo DMV/MGZIS, codice ricerca LT1114, conto bilancio stampe di relazioni, documenti: 301505000010

VISTO il parere di regolarità contabile espresso dal Dirigente dell’U.O. Economico/finanziaria; **il Direttore Amministrativo ed il Direttore Sanitario che hanno espresso parere favorevole alla adozione del presente provvedimento;**

RITENUTO di doverla approvare così come proposta

DELIBERA

di approvare la proposta di Deliberazione 17/FOD del 30/05/2017 avente ad oggetto: Pubblicazione R. Nardini, G. L. Autorino, C. J. Issel, R. F. Cook, I. Ricci, R. Frontoso, F. Rosone, M. T. Scicluna, *Evaluation of six serological ELISA kits available in Italy as screening tests for equine infectious anaemia surveillance*, su *Veterinary Research*, Ed. BMC, costo: € 2.128,90 (ovvero € 1.745,00 + TAX € 383,00); centro di costo DMV/MGZIS, codice ricerca LT1114, conto bilancio stampe di relazioni, documenti: 301505000010, sottoscritta dal Dirigente competente, da considerarsi parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, rinviando al preambolo ed alle motivazioni in essa contenute e conseguentemente di:

1. di autorizzare il pagamento richiesto dal Responsabile della DO Diagnostica delle malattie Virali e delle Leptospirosi, dott. Gian Luca Autorino, per la pubblicazione dell’articolo *Evaluation of six serological ELISA kits available in Italy as screening tests for equine infectious anaemia surveillance*, i cui autori sono: R. Nardini^a, G. L. Autorino^a, C. J. Issel^b, R. F. Cook^b, I. Ricci^a, R. Frontoso^a, F. Rosone^a, M. T. Scicluna^a, (affiliations: ^aIstituto Zooprofilattico Sperimentale Lazio e Toscana M. Aleandri; ^bDepartment of Veterinary Science, Gluck Equine Research Center, University of Kentucky), sul periodico open access *Veterinary Research* dell’editore BMC, (BIOMED CENTRAL LTD, con sede in: 236 GRAYS INN RD, FLOOR 6, LONDON WC1X 8HL, ENGLAND), per un importo previsto come APC (Article Processing Charge) per la pubblicazione in modalità open access dell’articolo), pari a € 2.128,90 (€ 1.745,00 + TAX € 383,00);
2. di imputare l’importo pari a € 2.128,90 (€ 1.745,00 + TAX € 383,00), sul centro di costo DMV/MGZIS codice ricerca LT1114, conto bilancio stampe di relazioni, documenti 301505000010.

IL DIRETTORE GENERALE
F.to (Dott. Ugo Della Marta)

PUBBLICAZIONE

Copia della presente deliberazione è stata pubblicata ai sensi della legge 69/2009 e successive modificazioni ed integrazioni in data 19.06.2017.

**IL FUNZIONARIO INCARICATO
F.to (Sig.ra Eleonora Quagliarella)**