

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

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

n. 492 del 5/8/2019

OGGETTO: Pubblicazione: Paola Scaramozzino, Sabrina Battisti, Rosanna Desiato, Marco Tamba, Giorgio Fedrizzi, Alessandro Ubaldi, Maria Cesarina Abete, Giuseppe Ru, "Animal biomonitoring in environmental risk assessment: application of good practices", periodico *Environmental Monitoring and Assessment*, (ISSN: 0167-6369 Print; 1573-2959 Online), DOI: 10.1007/s10661-019-7653-3, della casa editrice Springer, costo: € 3.025,60 (€ 2.480,00 + IVA 22% € 545,60), da imputare sul centro di costo DIR OES codice ricerca 8BTB19, voce: materiali di consumo, conto bilancio 301505000023, pubblicazioni IZSLT ed estratti

La presente deliberazione si compone di n. 6 pagine

Proposta di deliberazione n. 51 / FOD del 22 luglio 2019

Ufficio di staff Formazione, Comunicazione e Documentazione

L'Estensore Patrizia Gradito



Il Responsabile del procedimento Patrizia Gradito



Il Dirigente Antonella Bozzano

Il Responsabile Unità Operativa
Economico Finanziaria

D.ssa Silvia Pezzotti



Visto di regolarità contabile



n° di prenot. 213/19

Parere del Direttore Amministrativo
f.f. Dott.ssa Silvia Pezzotti



Favorevole Non favorevole

Parere del Direttore Sanitario
Dott. Andrea Leto



Favorevole Non favorevole

IL DIRETTORE GENERALE

(Dott. Ugo Della Marta)



IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO DI STAFF FORMAZIONE

Dott.^{ssa} Antonella Bozzano

Oggetto

Pubblicazione: Paola Scaramozzino, Sabrina Battisti, Rosanna Desiato, Marco Tamba, Giorgio Fedrizzi, Alessandro Ubaldi, Maria Cesarina Abete, Giuseppe Ru, "Animal biomonitoring in environmental risk assessment: application of good practices", periodico *Environmental Monitoring and Assessment*, (ISSN: 0167-6369 Print; 1573-2959 Online), DOI: 10.1007/s10661-019-7653-3, della casa editrice Springer, costo: € 3.025,60 (€ 2.480,00 + IVA 22% € 545,60), da imputare sul centro di costo DIR OES codice ricerca 8BTB19, voce: materiali di consumo, conto bilancio 301505000023, pubblicazioni IZSLT ed estratti

Premesso

CHE la dott.ssa Paola Scaramozzino, Dirigente dell'Osservatorio Epidemiologico, ha presentato formale richiesta al Responsabile dell'Ufficio di Staff Formazione, di attivare la procedura per la pubblicazione del lavoro scientifico in oggetto sul periodico *Environmental Monitoring and Assessment*, (ISSN: 0167-6369 Print; 1573-2959 Online), della casa editrice Springer;

CHE la rivista *Environmental Monitoring and Assessment*, (ISSN: 0167-6369 Print; 1573-2959 Online), della casa editrice Springer, è raggiungibile all'indirizzo:
< <https://link.springer.com/journal/10661>>;

CHE il periodico *Environmental Monitoring and Assessment*, (ISSN: 0167-6369 Print; 1573-2959 Online), della casa editrice Springer, pubblica documenti in Open Access (ad OA ovvero accesso aperto,) e, in quanto tale, comporta un contributo economico definito APC (*Article Processing Charge*), ovvero un importo per la pubblicazione di lavori scientifici e, che, nella fattispecie, risulta essere pari a € 3.025,60 (€ 2.480,00 + IVA 22% € 545,60);

CHE i dati bibliografici completi sono di seguito specificati:

- a. autori: Paola Scaramozzino¹, Sabrina Battisti¹, Rosanna Desiato², Marco Tamba³, Giorgio Fedrizzi³, Alessandro Ubaldi¹, Bruno Neri¹, Maria Cesarina Abete², Giuseppe Ru²
- b. Affiliation:
 - 1 Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri, Via Appia Nuova, 1411 rome, Italy
 - 2 Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, Via Bologna 148, 10154 Torino
 - 3 Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini", Via Bianchi, 9 – 25124 Brescia
- b. titolo: "Animal biomonitoring in environmental risk assessment: application of good practices"
- c. codice manoscritto: DOI: 10.1007/s10661-019-7653-3;

CHE il periodico *Microbiology Open*, (ISSN 2045-8827), della casa editrice Springer, in quanto pubblicazione in OA, rientra nel movimento che ha avuto origine nel mondo accademico con l'*Open Access Initiative* (OAI di Budapest), con l'obiettivo della disseminazione, 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, al link <http://oa.mpg.de/openaccess-berlin/BerlinDeclaration_it.pdf>, sostenuto dall'Unione Europea e, in Italia, dalla CRUI (Conferenza dei Rettori delle Università italiane), secondo quanto recita la

Raccomandazione della CE 2012/417/UE, sull'accesso all'informazione scientifica e sulla sua conservazione;

CHE il periodico *Environmental Monitoring and Assessment*, (ISSN: 0167-6369 Print; 1573-2959 Online), della casa editrice Springer, presenta un IF (Impact Factor) annuale di 1,95, secondo InCites JCR – Journal Citation Report dell'editore Clarivate, ovvero l'unica 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 e raggiungibile tramite il portale Bibliosan <<http://www.bibliosan.it/pubmed.html>>;

CHE la rete delle Biblioteche delle Istituzioni del SSN, BIBLIOSAN, finanziata dal Ministero della Salute, cui la Biblioteca dell'Istituto afferisce dal 2003, (portale raggiungibile al link: <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*);

CHE BIBLIOSAN, all'interno del Ministero della Salute, 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'Istituto Superiore di Sanità;

CHE i documenti pubblicati in riviste OA, sono, comunque sottoposti a *peer-review* (revisione tra pari), hanno una visibilità, risonanza e una disseminazione più efficaci rispetto alle riviste convenzionali, perché letti più agevolmente e tempestivamente dalla comunità scientifica internazionale, data la garanzia dell'accessibilità;

CHE i periodici in OA, proprio in virtù di una notevole visibilità, aumentando le citazioni, accrescono l'impatto dell'autore/i e dell'Istituto, con ricaduta sulle metriche utili per la valutazione della ricerca (Impact Factor, H-index, ecc.);

CHE la motivazione espressa dagli autori del lavoro ai fini della pubblicazione sul periodico *Environmental Monitoring and Assessment*, (ISSN: 0167-6369 Print; 1573-2959 Online), della casa editrice Springer è la seguente: “Rivista scelta per la completa concordanza tra lo scopo della rivista ed il topic dell'articolo. Si tratta inoltre di un periodico con buoni indici bibliometrici (IF=1.959)”.

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;

CHE 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);

CHE 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 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;

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, su richiesta della dott.ssa Paola Scaramozzino, dirigente dell'U.O.C Osservatorio Epidemiologico, il pagamento previsto per la pubblicazione in open access del contributo scientifico dal titolo: "Animal biomonitoring in environmental risk assessment: application of good practices", codice identificativo del manoscritto DOI: 10.1007/s10661-019-7653-3, sul periodico *Environmental Monitoring and Assessment*, (ISSN: 0167-6369 Print; 1573-2959 Online), della casa editrice Springer, per un importo stimato pari a € 3.025,60 (€ 2.480,00 + IVA 22% € 545,60), da imputare sul centro di costo DIR OES codice ricerca 8BTB19; voce: materiali di consumo, conto bilancio 301505000023, pubblicazioni IZSLT ed estratti;
2. di attribuire l'importo stimato di € 3.025,60 (€ 2.480,00 + IVA 22% € 545,60), da imputare sul centro di costo DIR OES codice ricerca 8BTB19; voce: materiali di consumo, conto bilancio 301505000023, pubblicazioni IZSLT ed estratti;

Il Responsabile dell'Ufficio di Staff Formazione
(Dott.^{ssa} Antonella Bozzano)



IL DIRETTORE GENERALE

Oggetto: Pubblicazione: Paola Scaramozzino, Sabrina Battisti, Rosanna Desiato, Marco Tamba, Giorgio Fedrizzi, Alessandro Ubaldi, Maria Cesarina Abete, Giuseppe Ru, “Animal biomonitoring in environmental risk assessment: application of good practices”, periodico *Environmental Monitoring and Assessment*, (ISSN: 0167-6369 Print; 1573-2959 Online), DOI: 10.1007/s10661-019-7653-3, della casa editrice Springer, costo: € 3.025,60 (€ 2.480,00 + IVA 22% € 545,60), da imputare sul centro di costo DIR OES codice ricerca 8BTB19, voce: materiali di consumo, conto bilancio 301505000023, pubblicazioni IZSLT ed estratti

VISTA la proposta di deliberazione avanzata del dirigente dell’Ufficio Formazione, dott.ssa Antonella Bozzano, n. 51 /FOD del 22 luglio 2019, avente ad oggetto: Pubblicazione: Paola Scaramozzino, Sabrina Battisti, Rosanna Desiato, Marco Tamba, Giorgio Fedrizzi, Alessandro Ubaldi, Maria Cesarina Abete, Giuseppe Ru, “Animal biomonitoring in environmental risk assessment: application of good practices”, periodico *Environmental Monitoring and Assessment*, (ISSN: 0167-6369 Print; 1573-2959 Online), DOI: 10.1007/s10661-019-7653-3, della casa editrice Springer, costo: € 3.025,60 (€ 2.480,00 + IVA 22% € 545,60), da imputare sul centro di costo DIR OES codice ricerca 8BTB19, voce: materiali di consumo, conto bilancio 301505000023, pubblicazioni IZSLT ed estratti;

VISTO il parere di regolarità contabile espresso dal Dirigente dell’U.O. Economico/finanziaria;
SENTITI 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 n. 51 /FOD del 22 luglio 2019, avente ad oggetto: Pubblicazione: Paola Scaramozzino, Sabrina Battisti, Rosanna Desiato, Marco Tamba, Giorgio Fedrizzi, Alessandro Ubaldi, Maria Cesarina Abete, Giuseppe Ru, “Animal biomonitoring in environmental risk assessment: application of good practices”, periodico *Environmental Monitoring and Assessment*, (ISSN: 0167-6369 Print; 1573-2959 Online), DOI: 10.1007/s10661-019-7653-3, della casa editrice Springer, costo: € 3.025,60 (€ 2.480,00 + IVA 22% € 545,60), da imputare sul centro di costo DIR OES codice ricerca 8BTB19, voce: materiali di consumo, conto bilancio 301505000023, pubblicazioni IZSLT ed estratti, 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, su richiesta della dott.ssa Paola Scaramozzino, dirigente dell’U.O.C Osservatorio Epidemiologico, il pagamento previsto per la pubblicazione in open access del contributo scientifico dal titolo: “Animal biomonitoring in environmental risk assessment: application of good practices”, codice identificativo del manoscritto DOI: 10.1007/s10661-019-7653-3, sul periodico *Environmental Monitoring and Assessment*, (ISSN: 0167-6369 Print; 1573-2959 Online), della casa editrice Springer, per un importo stimato pari a € 3.025,60 (€ 2.480,00 + IVA 22% € 545,60), da imputare sul centro di costo DIR OES codice ricerca 8BTB19; voce: materiali di consumo, conto bilancio 301505000023, pubblicazioni IZSLT ed estratti;
2. di attribuire l’importo stimato di € 3.025,60 (€ 2.480,00 + IVA 22% € 545,60), da imputare sul centro di costo DIR OES codice ricerca 8BTB19; voce: materiali di consumo, conto bilancio 301505000023, pubblicazioni IZSLT ed estratti;

IL DIRETTORE GENERALE

(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 *6/8/2019*


IL FUNZIONARIO INCARICATO
(Sig.ra Eleonora Quagliarella)

IL FUNZIONARIO INCARICATO
Dott. Francesco Filippetti