ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE LAZIO E TOSCANA M. ALEANDRI ROMA

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

n.20% del 15/04/2018

OGGETTO: Integrazione delibera 661 del 29 dicembre 2017, per importo dovuto per foto a colori di € 1.130,50 relativo a Pubblicazione: A. Paternò, D. Verginelli, P. Bonini, M. Misto, C. Quarchioni, E. Dainese, S. Peddis, C. Fusco, D. Vinciguerra, U. Marchesi, *In-House Validation and Comparison of Two Wheat (Triticum aestivum) Taxon-Specific Real-Time PCR Methods for GMO Quantification Supported by Droplet Digital PCR*; periodico Foood Analytical Methods, Ed. Springer, costo: € 2.288,00; integrazione per foto a colori € 1.130,50 sul centro di costo VIR VIR 8STROG, voce materiali di consumo, conto bilancio 301505000023, pubblicazioni IZSLT ed estratti

La presente deliberazione si compone di n. 5 pagine e di n 1 allegati: allegato n. 1 di n. 3 pagine

Parere del Direttore Sanitario

Dott. Andrea Leto

Proposta di deliberazione n. 23 /FOD del 13.04.2018			
Ufficio di staff Formazione, Comunicazione e Documentazione			
L'Estensore PATRIZIA GRADITO Pole Such L			
Il Responsabile del procedimento PATRIZIA GRADITO			
H. Division to ANTONELLA BOZZANO AL tou Do Batella			
Visto di regolarità contabile (DIREZIONI EGONOMICO FINANZIARI DI Prenot. II. ZI. 18			
Parere del Direttore Amministrativo Dott. Mauro Pirazzoli			

IL DIRETTORE GENERALE

(Dott. Ugo Della Marta)

p. 1 di

X Favorevole ☐ Non favorevole

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

Dott.ssa Antonella Bozzano

Oggetto

Integrazione delibera 661 del 29 dicembre 2017, per importo dovuto per foto a colori di € 1.130,50 relativo a Pubblicazione: A. Paternò, D. Verginelli, P. Bonini, M. Misto, C. Quarchioni, E. Dainese, S. Peddis, C. Fusco, D. Vinciguerra, U. Marchesi, *In-House Validation and Comparison of Two Wheat (Triticum aestivum) Taxon-Specific Real-Time PCR Methods for GMO Quantification Supported by Droplet Digital PCR*; periodico Foood Analytical Methods, Ed. Springer;

costo: € 2.288,00; integrazione per foto a colori € 1.130,50 sul centro di costo VIR VIR 8STROG, voce materiali di consumo, conto bilancio 301505000023, pubblicazioni IZSLT ed estratti

Premesso

CHE, con Deliberazione del Direttore Generale n. 661 del 29 dicembre 2017, è stata approvata la pubblicazione dell'articolo in oggetto e di seguito specificato, richiesta dal dott. Ugo Marchesi, Responsabile del Centro di Referenza Nazionale per la Ricerca di O.G.M, sul periodico *Food Anlytical Methods* (ISSN 1936-9751), dell'editore Springer, in modalità open access;

CHE i dati bibliografici completi sono di seguito specificati:

- a) autori: A. Paternò1, D. Verginelli1, P. Bonini1, M. Misto1, C. Quarchioni1, E. Dainese2, S. Peddis1, C. Fusco1, D. Vinciguerra1, U. Marchesi1
- b) affiliations:
 - 1. Centro di Referenza Nazionale per la Ricerca di OGM Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lazio e Toscana M. Aleandri
 - 2. Facoltà di Bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali, Università di Teramo
- c) titolo: In-House Validation and Comparison of Two Wheat (Triticum aestivum) Taxon-Specific Real-Time PCR Methods for GMO Quantification Supported by Droplet Digital PCR;
- d) DOI: 10.1007/s12161-017-1097-6

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. Ugo Marchesi ha presentato richiesta di pubblicazione di foto a colori per il lavoro in oggetto, sopra indicato, motivandola sulla base di una maggiore efficacia e in quanto parte sostanziale dell'articolo;

CHE l'editore richiede una integrazione pari a € 1.130,50 per utilizzo di foto a colori come si dà atto in allegato n. 1 (indicazioni dell'editore);

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:

- di autorizzare il pagamento richiesto dal Responsabile dell'Ufficio di Staff Biotecnologie, dott. Ugo Marchesi, per la pubblicazione di una foto a colori all'interno dell'articolo dal titolo: In-House Validation and Comparison of Two Wheat (Triticum aestivum) Taxon-Specific Real-Time PCR Methods for GMO Quantification Supported by Droplet Digital PCR; dei seguenti autori: S. Peddis, C. Fusco, D. Vinciguerra, U. Marchesi, sul periodico Foood Analytical Methods, Ed. Springer, già approvata con deliberazione del Direttore Genrale n. 661 del 29 dicembre 2017;
- 2. di imputare l'importo pari a € 1.130,50, previsto per pubblicazione di foto a colori, ad integrazione di quanto già versato per la pubblicazione dell'articolo in oggetto sul periodico *Food Analytical Methods* dell'editore Springer (€ 2.288,00), sul centro di costo VIR VIR 8STROG, voce materiali di consumo, conto bilancio 301505000023, pubblicazioni IZSLT ed estratti

Il Responsabile dell' Ufficio di Staff Formazione, Comunicazione e Documentazione (Dott. ssa Antonella Bozzano)

Mbelle Boldens

IL DIRETTORE GENERALE

Oggetto: Integrazione delibera 661 del 29 dicembre 2017, per importo dovuto per foto a colori di € 1.130,50 relativo a Pubblicazione: A. Paternò, D. Verginelli, P. Bonini, M. Misto, C. Quarchioni, E. Dainese, S. Peddis, C. Fusco, D. Vinciguerra, U. Marchesi, *In-House Validation and Comparison of Two Wheat (Triticum aestivum) Taxon-Specific Real-Time PCR Methods for GMO Quantification Supported by Droplet Digital PCR*; periodico Foood Analytical Methods, Ed. Springer; costo: € 2.288,00; integrazione per foto a colori € 1.130,50 sul centro di costo VIR VIR 8STROG, voce materiali di consumo, conto bilancio 301505000023, pubblicazioni IZSLT ed estratti

VISTA la proposta di deliberazione n. 23 /FOD del 13.04.18, avanzata del dirigente dell'Ufficio Formazione, Comunicazione e Documentazione, dott.ssa Antonella Bozzano, ad oggetto: Integrazione delibera 661 del 29 dicembre 2017, per importo dovuto per foto a colori di € 1.130,50 relativo a Pubblicazione: A. Paternò, D. Verginelli, P. Bonini, M. Misto, C. Quarchioni, E. Dainese, S. Peddis, C. Fusco, D. Vinciguerra, U. Marchesi, *In-House Validation and Comparison of Two Wheat (Triticum aestivum) Taxon-Specific Real-Time PCR Methods for GMO Quantification Supported by Droplet Digital PCR*; periodico Foood Analytical Methods, Ed. Springer, costo: € 2.288,00; integrazione per foto a colori € 1.130,50 sul centro di costo VIR VIR 8STROG, 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. 23 /FOD del 13.04.18, avente ad oggetto: Integrazione delibera 661 del 29 dicembre 2017, per importo dovuto per foto a colori di € 1.130,50 relativo a Pubblicazione: A. Paternò, D. Verginelli, P. Bonini, M. Misto, C. Quarchioni, E. Dainese, S. Peddis, C. Fusco, D. Vinciguerra, U. Marchesi, *In-House Validation and Comparison of Two Wheat (Triticum aestivum) Taxon-Specific Real-Time PCR Methods for GMO Quantification Supported by Droplet Digital PCR*; periodico Foood Analytical Methods, Ed. Springer, costo: € 2.288,00; integrazione per foto a colori € 1.130,50 sul centro di costo VIR VIR 8STROG, 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 il pagamento richiesto dal Responsabile dell'Ufficio di Staff Biotecnologie, dott. Ugo Marchesi, per la pubblicazione di una foto a colori all'interno dell'articolo dal titolo: *In-House Validation and Comparison of Two Wheat (Triticum aestivum) Taxon-Specific Real-Time PCR Methods for GMO Quantification Supported by Droplet Digital PCR*; dei seguenti autori: S. Peddis, C. Fusco, D. Vinciguerra, U. Marchesi, sul periodico *Foood Analytical Methods*, Ed. Springer, già approvata con deliberazione del Direttore Generale n. 661 del 29 dicembre 2017;
- 2. di imputare l'importo pari a € 1.130,50, previsto per pubblicazione di foto a colori, ad integrazione di quanto già versato per la pubblicazione dell'articolo in oggetto sul periodico *Food Analytical Methods* dell'editore Springer (€ 2.288,00), sul centro di costo VIR VIR 8STROG, voce materiali di consumo, conto bilancio 301505000023, pubblicazioni IZSLT ed estratti.

IL DIRETTORE GENERALE

[Dott. Ugo Pella Marta]

p. 4 di 5

FOD 23/298 ALGGATO 1

Patrizia Gradito

Da:

"Ugo Marchesi" <ugo.marchesi@izslt.it>

Data:

mercoledi 4 aprile 2018 18:10

A:

<patrizia.gradito@izslt.it>

Cc:

<antonella.bozzano@izslt.it>; <gabriella.loffredo@izslt.it>; <annalisa.paterno@izslt.it>

Allega:

661 2017 DELIBERA PUBBLICAZIONE FRUMENTO.pdf; Richiesta pubblicazione MARCHESI

Oggetto:

Fw: Payment of your order of print products for article 10.1007/s12161-017-1097-6

Cara Patrizia,

come atteso è arrivata la richiesta della seconda tranche di pagamento (Total 1,130.50 EUR) a favore dell'editore Springer, stavolta per la stampa a colori.

La cosa era già prevista nella richiesta che feci a novembre scorso, quindi penso che si possa procedere con una delibera che integri quella allegata.

Il centro di costo naturalmente è sempre lo stesso.

Fammi sapere se serve qualche altra cosa o informazione

Grazie

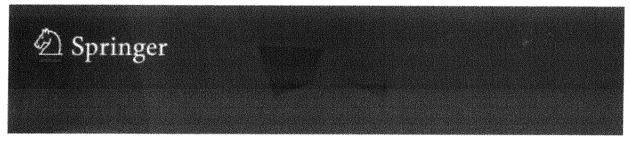
Ugo

From: Springer

Sent: Wednesday, April 4, 2018 2:30 PM

To: ugo.marchesi@izslt.it

Subject: Payment of your order of print products for article 10.1007/s12161-017-1097-6



Payment of your order

04.04.2018

visit us at springer.com

Payment of print products

Dear Author.

Your article "In-House Validation and Comparison of Two Wheat (Triticum aestivum) Taxon-Specific Real-Time PCR Methods for GMO Quantification Supported by Droplet Digital PCR" (DOI: 10.1007/s12161-017-1097-6) is ready for print publication. Therefore, we ask you to pay the print products you ordered. Please click on the link below and follow the instructions on the page:

https://www.springer.com/home?SGWID=0-0-1003-0-0&aqld=3405633&checkval=12503e830731c385ef43b0dc91404ca2&pay=print

Please note that this payment link will only be valid for 28 days

This is an automated e-mail; please do not reply to this account. If you have any questions,

please go to our help pages.			
Thank you very much.			
Kind regards, Springer Author Services			
Order Details			
Billing to	Shippin	Shipping to	
Ugo Della Marta ugo marchesi@izslt.it IST_ZOOPROF_SPE_DEL LAZIO DELLA TOSCANA Via Appia Nuova 1411 00178 Roma Italia	E IST. ZOO DELLA 1	chesi@izslt.it DPROF. SPE. DEL LAZIO E FOSCANA a Nuova 1411	
Deliveries for your article "In-House Validation and Co Taxon-Specific Real-Time Po by Droplet Digital PCR" (DC	CR Methods for GM	O Quantification Supported	
Free e-offprint Yes			
Additionally you have ordere	ed		
Color figures	ordered	Sales Price (net) 950,00 EUR tax rate 19% VAT 180.50 EUR Subtotal 1,130.50 EUR	
Paid paper offprints	•		
	Quantity 0	Sales Price (net) 0,00 EUR tax rate 21% VAT 0.00 EUR Subtotal 0.00 EUR	
Paid posters	Quantity 0	Sales Price (net) 0,00 EUR tax rate 21% VAT 0.00 EUR Subtotal 0.00 EUR	
,		Total 1,130.50 EUR	

Service Contacts

Springer Customer Service Center

Tiergartenstr. 15-17 69121 Heidelberg Germany phone: +49 6221 345 0 fax: +49 6221 345 4229 customerservice@springer.com

Springer New York, LCC

233 Spring Street
New York, NY 10013
USA
phone: +1 212 460 1500 or 800SPRINGER
(Weekdays 8:30am - 5:30pm ET)
fax: +1 212-460-1700
customerservice@springer.com

© Springer 2018, springer.com

PUBBLICAZIONE

Copia della presente deliberazione è stata pubblicata ai sensi della legge 69/2009 e successive modificazioni ed integrazioni in data $\sqrt{9/01/2017}$

IL FUNZIONARIO INCARICATO (Sig.ra Fleonora Quagliarella)