

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI

DETERMINA DIRIGENZIALE

Num. 60/24

Del. 02/04/2024

Direzione: DIR_FOD FORMAZIONE

Il giorno 25/03/2024, GUZZO SILVANA

in qualità di Dirig. Resp. della/del: DIR_FOD FORMAZIONE

e nell'esercizio delle funzioni delegate dal Direttore Generale con Deliberazione n. 707 del 28/12/2018 adotta la seguente Determina

Oggetto:

PUBBLICAZIONE G. SARALLI, MARTINA NOCERINO, ET AL., "AN INNOVATIVE STRATEGY FOR DEWORMING DOGS IN MEDITERRANEAN AREAS HIGHLY ENDEMIC FOR CYSTIC ECHINOCOCCOSIS", SUL PERIODICO PARASITES & VECTORS, EDITO DA BMC, (ISSN 2079-4991), IMPORTO € 3.226,90, SU CENTRO DI COSTO SIL GEN CODICE RICERCA 8ECH21- CONTO BILANCIO 301505000023

L'Estensore	GRADITO PATRIZIA
Il Responsabile del procedimento	GRADITO PATRIZIA
Responsabile della Struttura	GUZZO SILVANA
Visto di Regolarità contabile	SI, VISTO NONNI FEDERICA
N. di prenotazione	

2024/240038 del 28/03/2024 02:00:00

Il Dirigente proponente, con la sottoscrizione del presente atto, a seguito dell'istruttoria effettuata attesta, ai fini dell'art. 1 della L. 20 del 1994, così come modificato dall'art. 3 della L.639 del 1996, che l'atto è legittimo nella forma e nella sostanza ed è utile per il servizio pubblico.

Il Direttore Amministrativo
Festuccia Manuel

Firmato digit. dal Resp. Struttura: GUZZO SILVANA

Firmato digit. dal Dir. Amministrativo: FESTUCCIA MANUEL

LA RESPONSABILE DELLA UOC QUALITÀ, SICUREZZA E FORMAZIONE

Dott.ssa Silvana Guzzo

PREMESSO CHE

IL DOTT. Giorgio Saralli, responsabile della UOT (Unità Operativa Territoriale) *LAZIO SUD*, richiede di attivare la procedura per il pagamento della APC (quota per il processo di pubblicazione) prevista per la pubblicazione del lavoro scientifico in oggetto, sul periodico in *open access* (ad accesso aperto) *Parasites & Vectors*, edito da BMC, (ISSN 1756-3305);

i dati bibliografici essenziali del lavoro sono di seguito specificati:

titolo:

“An innovative strategy for deworming dogs in Mediterranean areas highly endemic for cystic echinococcosis”

autori:

Martina Nocerino¹, Paola Pepe¹, Antonio Bosco^{1,2}, Elena Ciccone^{1,2}, Maria Paola Maurelli^{1,2}, Franck Boué³, Gérald Umhang³, Justine Pellegrini³, Samia Lahmar⁴, Yousra Said⁴, Smaragda Sotiraki⁵, Panagiota Ligda⁵, AbdElkarim Laatamna⁶, Giorgio Saralli⁷, Orlando Paciello¹, Maria Chiara Alterisio¹, Laura Rinaldi^{1,2}

Affiliations:

1 Department of Veterinary Medicine and Animal Production, University of Naples Federico II, CREMOPAR, 80137, Naples, Italy

2 Regional Reference Centre for Animal Health (CRESAN), Campania Region, Italy

3 ANSES, Nancy Laboratory for Rabies and Wildlife Diseases, Technopôle agricole et vétérinaire, BP 40009, 54220 Malzéville, France

4 Laboratoire de Parasitologie, École Nationale de Médecine Vétérinaire, 2020 Sidi Thabet, Univ. Manouba, Tunisie

5 Veterinary Research Institute, Hellenic Agricultural Organisation-Demeter,
57001 Thessaloniki, Greece

6 Laboratory of Exploration and Valorization of Steppic Ecosystems, Faculty of
Nature and Life Sciences, University of Djelfa, Moudjbara Road, BP 3117,
Djelfa, Algeria

7 Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri,
Rome, Italy.

Codice del manoscritto: 10.1186/s13071-024-06184-x

il periodico su cui si è scelto di pubblicare, *Parasites & Vectors*, edito da BMC, (ISSN 1756-3305), presenta un Impact Factor pari a 3.2 rispetto all'anno 2022, secondo l'unica fonte accreditata a livello internazionale, il *JcR (Journal of Citation Reports – Clarivate)*, disponibile per l'Istituto dal portale BIBLIOSAN;

la quota APC, ovvero il contributo pecuniario previsto per inoltrare il manoscritto ai fini della pubblicazione in modalità open access sul *Parasites & Vectors*, edito da BMC, (ISSN 1756-3305), ammonta a € 3.226,90 (ovvero € 2.645,00 + IVA 22% € 581,90);

CONSIDERATO CHE

Il dott. Giorgio Saralli, di concerto con i co-autori, motiva espressamente la richiesta di pubblicazione del lavoro scientifico in oggetto, sul periodico *Parasites & Vectors*, edito da BMC, (ISSN 1756-3305), come di seguito riportato: *“Attinenza dell'articolo con il topic della rivista”*;

DETERMINA

di autorizzare il pagamento previsto per la APC relativa alla pubblicazione del lavoro scientifico dal titolo *“An innovative strategy for deworming dogs in Mediterranean areas highly endemic for cystic*

echinococcosis”, degli autori G. Saralli, Martina Nocerino, et al., sul periodico *Parasites & Vectors*, edito da BMC, (ISSN 1756-3305), che ammonta a € 3.226,90 (ovvero € 2.645,00 + IVA 22% € 581,90), su centro di costo SIL GEN, codice ricerca 8ECH21 – conto bilancio 301505000023;

di imputare l’importo di a € 3.226,90 su centro di costo SIL GEN, codice ricerca 8ECH21 – conto bilancio 301505000023.

Con la presente sottoscrizione, i soggetti coinvolti nell’attività istruttoria, ciascuno per le attività e responsabilità di competenza, dichiarano che la stessa è corretta, completa nonché conforme alle risultanze degli atti di ufficio e il conseguente provvedimento è legittimo.

L’Estensore

Dott.ssa Patrizia Gradito

La Responsabile del Procedimento

Dott.ssa Patrizia Gradito

La Responsabile della UOC Qualità, Sicurezza e Formazione

Dott.ssa Silvana Guzzo
