

# **ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI**

## **DETERMINA DIRIGENZIALE**

Num. 55/23

Del. 10/03/2023

Direzione: DIR_FOD FORMAZIONE
Il giorno 09/03/2023 , 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 IURESCIA, M. ET AL. "GENOMICS INSIGHT INTO CFR-MEDIATED LINEZOLID-RESISTANT LIVESTOCKASSOCIATED (LA) - METHICILLIN-RESISTANT STAPHYLOCOCCUS AUREUS (MRSA) IN ITALIAN PIG HOLDINGS", SUL PERIODICO *ANTIBIOTICS* (ISSN 2079-6382) DELL'EDITORE MDPI IMPORTO € 2.217,14 ESENTE IVA SU CENTRO DI COSTO DIA DIG, CODICE RICERCA RC IZSLT 01/2020 – 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	2023/613 del 09/03/2023 02:00:1

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

IL DIRIGENTE dell'UOC Formazione f.f.

Dott.<sup>SSA</sup> Silvana Guzzo

PREMESSO CHE Il dott. Antonio Battisti, dirigente presso la UOC (Unità Operativa Complessa) *Diagnostica Generale*, richiede di attivare la procedura per il pagamento della APC (*Article Processing Charge* - quota per il processo di pubblicazione) prevista per la pubblicazione del lavoro scientifico in oggetto, sul periodico in *open access* (ad accesso aperto) *Antibiotics* (ISSN 2079-6382) dell'editore MDPI;

i dati bibliografici essenziali del lavoro sono di seguito specificati:

Titolo:

“Genomics insight into cfr-mediated linezolid-resistant Livestockassociated (LA)-Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA) in Italian pig holdings”

Autori:

Manuela Iurescia, Elena Lavinia Diaconu, Patricia Alba, Fabiola Feltrin, Carmela Buccella, Roberta Onorati, Angelo Giacomi, Andrea Caprioli, Alessia Franco, Antonio Battisti, Virginia Carfora

Affiliations

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana “M. Aleandri”, General Diagnostics Department, National Reference Laboratory for Antimicrobial Resistance, Rome, Italy;

Codice articolo: antibiotics-2239178

il periodico su cui si è scelto di pubblicare, *Antibiotics* (ISSN 2079-6382) dell'editore MDPI, dell'editore Elsevier, presenta un Impact Factor pari a 5,22, 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 (*Article Processing Charge*), ovvero il contributo pecuniario previsto per la pubblicazione in modalità ad accesso aperto sul periodico *Antibiotics* (ISSN 2079-6382) dell'editore MDPI, è pari a € 2.217,14 esente IVA;

CONSIDERATO CHE

La dott.ssa Manuela Iurescia, di concerto con i co-autori, motiva espressamente la richiesta di pubblicazione del lavoro scientifico in oggetto, sul periodico *Antibiotics* (ISSN 2079-6382) dell'editore MDPI, come di seguito riportato: *"In quanto rivista scientifica OA, Antibiotics, afferisce ad un movimento, Open Access Initiative per la condivisione e la crescita della conoscenza attraverso il libero accesso ai risultati della ricerca, (Dichiarazione di Berlino in favore dell'accesso aperto alla conoscenza scientifica, disponibile al link <http://oa.mpg.de/openaccess-berlin/BerlinDeclarationit.pdf>, che è sostenuto dall'Unione Europea (Racc. CE 2012/417/UE sull'accesso all'informazione scientifica e sulla sua conservazione). I periodici in OA, proprio in virtù di una notevole visibilità, aumentando le citazioni, accrescono l'impatto dell'Istituto e degli Autori, con ricaduta sulle metriche utili per la valutazione della ricerca sia a livello Istituzionale che individuale (es. Impact Factor, H- index)"*;

DETERMINA

di autorizzare il pagamento per la pubblicazione del lavoro scientifico dal titolo "Genomics insight into cfr-mediated linezolid-resistant Livestock-associated (LA) - Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus (MRSA) in Italian pig holdings", di Iurescia, M. et al., sul periodico *Antibiotics* (ISSN 2079-6382) dell'editore MDPI, pari a € 2.217,14 esente IVA, su centro di costo DIA DIG, codice ricerca RC IZSLT 01/2020 – conto bilancio 301505000023;

di imputare l'importo di € 2.217,14 esente IVA, sul centro di costo DIA DIG, codice ricerca RC IZSLT 01/2020 – 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.<sup>ssa</sup> Patrizia Gradito**

---

**Il Responsabile del Procedimento**

**Dott.<sup>ssa</sup> Patrizia Gradito**

---

**Il Dirigente della UOC Formazione f.f.**

**Dott.<sup>ssa</sup> Silvana Guzzo**

---