ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI

DETERMINA DIRIGENZIALE

Num. 190/25 Del. 09/10/2025

Direzione: DIR_FOD FORMAZIONE

Il giorno 23/09/2025 . 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 D. SMEDILE ET AL., "ENTEROFLOW: AUTOMATED PIPELINE FOR IN SILICO CHARACTERIZATION OF ENTEROCOCCUS FAECIUM/FAECALIS ISOLATES FROM SHORT READS.", SUL PERIODICO INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, EDITO DA MDPI, (ISSN 1422-0067); IMPORTO € 3.103,52, IVA ESENTE, SUL CENTRO DI COSTO DIADIG CODICE RICERCA PNRA23 - CONTO BILANCIO 301505000023

GRADITO PATRIZIA	
L'Estensore	SIGNATION / MINISTRA
Il Responsabile del procedimento	GRADITO PATRIZIA
1	GUZZO SILVANA
Responsabile della Struttura	
Visto di Regolarità contabile	SI , VISTO NONNI FEDERICA
N. di prenotazione	
	2025/250137 del 06/10/2025 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 Dott. Festuccia Manuel

Firmato digit. dal Resp. Struttura: GUZZO SILVANA

Firmato digit. dal Dir. Amministrativo: FESTUCCIA MANUEL

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)

LA RESPONSABILE DELLA UOC QUALITÀ, SICUREZZA E FORMAZIONE

Dr.ssa Silvana Guzzo

Oggetto PUBBLICAZIONE D. SMEDILE ET AL., "ENTEROFLOW: AUTOMATED PIPELINE FOR IN SILICO CHARACTERIZATION OF ENTEROCOCCUS FAECIUM/FAECALIS ISOLATES FROM SHORT READS.", SUL PERIODICO INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, EDITO DA MDPI, (ISSN 1422-0067); IMPORTO € 3.103,52, IVA ESENTE, SUL CENTRO DI COSTO DIADIG CODICE RICERCA PNRA23 - CONTO BILANCIO 301505000023

PREMESSO CHE

la Dr.ssa Alessia Franco, dirigente della UOC (Unità Operativa Complessa) *Diagnostica* generale, 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) *International Journal of Molecular Sciences*, edito da MDPI, (ISSN 1422-0067);

i dati bibliografici essenziali del lavoro sono di seguito specificati:

titolo:

"Enteroflow: automated pipeline for in silico characterization of Enterococcus faecium/faecalis isolates from short reads."

autori:

affiliations:

Daniele Smedile, Elena Lavinia Diaconu, Matteo Grelloni, Barbara Middei, Virginia Carfora, Antonio Battisti, Patricia Alba *, Alessia Franco

Department of General Diagnostics, National Reference Laboratory for Antimicrobial Resistance, Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e Della Toscana "M. Aleandri"

Codice manoscritto: ijms-3829387

il periodico su cui si è scelto di pubblicare è *International Journal of Molecular Sciences*, edito da MDPI, (ISSN 1422-0067), presenta un Impact Factor per il 2024 pari a 4,9, 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 periodico *International Journal of Molecular Sciences*, edito da MDPI, (ISSN 1422-0067), ammonta a € 3.103,52 IVA esente;

CONSIDERATO CHE

Il Dr D. Smedile, in qualità di primo autore, di concerto con i co-autori, motiva espressamente la richiesta di pubblicazione del lavoro scientifico in oggetto, sul periodico *International Journal of Molecular Sciences*, edito da MDPI, (ISSN 1422-0067), come di seguito riportato: "This research was funded by the European Union, from the Next Generation EU-MUR PNRR Extended Partnership Initiative on Emerging Infectious Diseases (Project no. PE000000007, INF-ACT, PE13INF-ACT, Node 3 and Node 4)."

DETERMINA

di autorizzare il pagamento previsto per la APC relativa alla pubblicazione del lavoro scientifico dal titolo "Enteroflow: automated pipeline for in silico characterization of Enterococcus faecium/faecalis isolates from short reads." degli autori D. Smedile et al, sul periodico International Journal of Molecular Sciences, edito da MDPI, (ISSN 1422-0067) che ammonta a € 3.103,52 IVA esente, sul centro di costo DIADIG codice ricerca PNRA23 - conto bilancio 301505000023:

di imputare l'importo di € 3.103,52 IVA esente, sul centro di costo DIADIG codice ricerca PNRA23 - 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	La Responsabile del Procedimento
Dott.ssa Patrizia Gradito	Dott.ssa Patrizia Gradito

La Responsabile della UOC Qualità, Sicurezza e Formazione Dr.ssa Silvana Guzzo
