

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

## **DETERMINA DIRIGENZIALE**

Num. 20/25

Del. 20/01/2025

Direzione: DIR_FOD FORMAZIONE
Il giorno 08/01/2025 , 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 ILARIA CONGIU, ET AL., "EVALUATION OF PROTOCOLS FOR DNA EXTRACTION FROM INDIVIDUAL CULEX PIPIENS TO ASSESS PYRETHROID RESISTANCE BY GENOTYPING REAL-TIME PCR", SUL PERIODICO <i>METHODS AND PROTOCOLS - MOLECULAR AND CELLULAR BIOLOGY</i> , EDITO DA MDPI, (ISSN: 2409-9279); IMPORTO € 1.920,65 SU CENTRO DI COSTO DIA DIG CODICE RICERCA PNRA23 – 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	

2025/250014 del 17/01/2025 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

LA RESPONSABILE DELLA UOC QUALITÀ, SICUREZZA E FORMAZIONE

Dott.ssa Silvana Guzzo

**Oggetto** PUBBLICAZIONE ILARIA CONGIU, ET AL., "EVALUATION OF PROTOCOLS FOR DNA EXTRACTION FROM INDIVIDUAL CULEX PIPPIENS TO ASSESS PYRETHROID RESISTANCE BY GENOTYPING REAL-TIME PCR", SUL PERIODICO *METHODS AND PROTOCOLS - MOLECULAR AND CELLULAR BIOLOGY*, EDITO DA MDPI, (ISSN: 2409-9279); IMPORTO € 1.920,65 SU CENTRO DI COSTO DIA DIG CODICE RICERCA PNRA23 – CONTO BILANCIO 301505000023

PREMESSO CHE

Il dr. A. Battisti, responsabile 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) *Methods and Protocols - Molecular and Cellular Biology*, edito da MDPI, (ISSN: 2409-9279);

i dati bibliografici essenziali del lavoro sono di seguito specificati:

titolo:

*"Evaluation of protocols for DNA extraction from individual Culex pipiens to assess pyrethroid resistance by Genotyping Real-Time PCR"*;

autori:

Ilaria Congiu, Elisa Cugini, Daniele Smedile, Federico Romiti, Manuela Iurescia, Valentina Donati, Claudio De Liberato

and Antonio Battisti

affiliations:

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana "M. Aleandri",  
General Diagnostic Department

codice manoscritto: mps-3314907

il periodico su cui si è scelto di pubblicare, *Methods and Protocols - Molecular and Cellular Biology*, edito da MDPI, (ISSN: 2409-9279), presenta un Impact

Factor pari a 2.3, 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 *Methods and Protocols - Molecular and Cellular Biology*, edito da MDPI, (ISSN: 2409-9279), ammonta a € 1.920,65 esente IVA;

#### CONSIDERATO CHE

La dr.ssa Congiu, di concerto con i co-autori, motiva espressamente la richiesta di pubblicazione del lavoro scientifico in oggetto, sul periodico *Methods and Protocols - Molecular and Cellular Biology*, edito da MDPI, (ISSN: 2409-9279), , come di seguito riportato: “*Methods and Protocols - Molecular and Cellular Biology (ISSN 2409-9279), editore MDPI (Svizzera), come di seguito riportato (sic.): “ In quanto rivista scientifica OA, Methods and Protocols, 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”;*

#### DETERMINA

di autorizzare il pagamento previsto per la APC relativa alla pubblicazione del lavoro scientifico dal titolo "*Evaluation of protocols for DNA extraction from individual Culex pipiens to assess pyrethroid resistance by Genotyping Real-Time PCR*", degli autori I. Congiu et al., sul periodico *Methods and Protocols - Molecular and Cellular Biology*, edito da MDPI, (ISSN: 2409-9279), che ammonta a € 1.920,65 esente IVA, su centro di costo DIA DIG codice ricerca PNRA23 – conto bilancio 301505000023;

di imputare l'importo di € 1.920,65 esente IVA, su centro di costo DIA DIG 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**

**Dott.ssa Patrizia Gradito**

---

**La Responsabile del Procedimento**

**Dott.ssa Patrizia Gradito**

---

**La Responsabile della UOC Qualità, Sicurezza e Formazione**

**Dr.ssa Silvana Guzzo**

---