

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

DETERMINA DIRIGENZIALE

Num. 233/25

Del. 26/11/2025

Direzione: DIR_FOD FORMAZIONE

Il giorno 04/11/2025 , 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 DANIELA VERGINELLI, SARA CIUFFA, ET AL., "COMPARISON OF TWO DIGITAL PCR PLATFORMS FOR QUANTIFICATION OF GENETICALLY MODIFIED SOYBEAN EVENTS", SUL PERIODICO GM CROPS AND FOOD, EDITO DA TAYLOR&FRANCIS, (ISSN 2164-5698; EISSN 2164-5701); IMPORTO € 3.170,00, IVA ESENTE, SUL CENTRO DI COSTO DIR/OES/ CODICE RICERCA LT1123 - 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	

2025/250171 del 24/11/2025 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 DANIELA VIRGINELLI, SARA CIUFFA, ET AL., “*COMPARISON OF TWO DIGITAL PCR PLATFORMS FOR QUANTIFICATION OF GENETICALLY MODIFIED SOYBEAN EVENTS*”, SUL PERIODICO *GM CROPS AND FOOD*, EDITO DA TAYLOR&FRANCIS, (ISSN 2164-5698; EISSN 2164-5701); IMPORTO € 3.170,00, IVA ESENTE, SUL CENTRO DI COSTO DIR/OES/ CODICE RICERCA LT1123 - CONTO BILANCIO 301505000023

PREMESSO CHE

il Dr Ugo Marchesi, Responsabile della *Unità Operativa Semplice a valenza Direzionale - Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati*, 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) *GM Crops and Food*, edito da Taylor&Francis, (ISSN 2164-5698; eISSN 2164-5701);

i dati bibliografici essenziali del lavoro sono di seguito specificati:

Titolo:

“*Comparison of two digital PCR platforms for quantification of genetically modified soybean events*”

autori:

Daniela Virginelli, Sara Ciuffa¹, Katia Spinella¹, Davide La Rocca¹, Daniela Villa², Alessandra Barbante², Elena Perri², Ugo Marchesi¹

affiliations:

National Reference Laboratory for GM Food and Feed, GMO Unit, Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana “Mariano Aleandri”

il periodico su cui si è scelto di pubblicare è *GM Crops and Food*, edito da Taylor&Francis, (ISSN 2164-5698; eISSN 2164-5701), presenta un Impact Factor per il 2024 pari a 4,7, 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 pecuniero previsto per inoltrare il manoscritto ai fini della pubblicazione in modalità open access sul periodico *GM Crops and Food*, edito da Taylor&Francis, (ISSN 2164-5698; eISSN 2164-5701), ammonta a € 3.170,00 IVA esente;

CONSIDERATO CHE

la Dr.ssa D. Verginelli, in qualità di prima autrice, di concerto con i co-autori, motiva espressamente la richiesta di pubblicazione del lavoro scientifico in oggetto, sul periodico *GM Crops and Food*, edito da Taylor&Francis, (ISSN 2164-5698; eISSN 2164-5701), come di seguito riportato: “Lo scopo della rivista è coerente con l'oggetto di studio della ricerca.”

DETERMINA

di autorizzare il pagamento previsto per la APC relativa alla pubblicazione del lavoro scientifico dal titolo *“Comparison of two digital PCR platforms for quantification of genetically modified soybean events”* degli autori D. Verginelli, S. Ciuffa et al, sul periodico *GM Crops and Food*, edito da Taylor&Francis, (ISSN 2164-5698; eISSN 2164-5701), che ammonta a € 3.170,00 IVA esente, sul centro di costo codice ricerca LT0523 - conto bilancio 301505000023;

di imputare l'importo di € 3.170,00 IVA esente, sul centro di costo codice ricerca LT1123 - 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
