

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

**DETERMINA DIRIGENZIALE**

N.22 del 06/02/2020

Ufficio di Staff Formazione

Il giorno 4 febbraio 2020, la Dott.ssa Antonella Bozzano nella qualità di Dirigente Responsabile dell'Ufficio di staff Formazione e nell'esercizio delle funzioni delegate dal Direttore Generale con Deliberazione n. 707 del 28/12/2018 adotta la seguente Determina

**DETERMINAZIONE**

**OGGETTO:** Pubblicazione D. Verginelli et al. "Development and comparative study of a *pat/bar* real time PCR assay for integrating the screening strategy of a GMO testing laboratory", costo: € 3.950,00, sul periodico *Journal of the science of food and agriculture*, (ISSN 1097-0010), centro di costo OGM/OGM, codice ricerca 8MSR18, voce: materiali di consumo, conto bilancio 301505000023

## IL DIRIGENTE dell'Ufficio di Staff Formazione

Dott.<sup>ssa</sup> Antonella Bozzano

### PREMESSO

CHE il dott. Ugo Marchesi, Responsabile della Unità Operativa Semplice Direzionale – Ricerca e Controllo degli Organismi geneticamente Modificati, chiede di attivare la procedura per la pubblicazione del lavoro scientifico in oggetto, sul periodico *Journal of the science of food and agriculture*, (ISSN 1097-0010), della casa editrice Wiley;

CHE i dati bibliografici completi sono di seguito specificati:

1. autori: D. Verginelli, A. Paternò, M.L. De Marchis, C. Quarchioni, D. Vinciguerra, P. Bonini, S. Peddis, C. Fusco, M. Misto, C. Marfoglia, F. Pomilio, U. Marchesi
2. titolo: "Development and comparative study of a *pat/bar* real time PCR assay for integrating the screening strategy of a GMO testing laboratory"
3. affiliation:
  - Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri
  - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abbruzzo e del Molise G. Caporale

CHE il periodico *Journal of the science of food and agriculture*, (ISSN 1097-0010), della casa editrice Wiley, presenta un Impact Factor annuale di 2,42, secondo la fonte accreditata Journal Citation Report e pubblica in Open Access (ad accesso aperto) con un contributo economico che, nella fattispecie, è pari a € 3.950,00;

### CONSIDERATO

CHE il dott. Ugo Marchesi e i coautori motivano la richiesta di pubblicazione dell'articolo in oggetto sul *Journal of the science of food and agriculture*, (ISSN 1097-0010), della casa editrice Wiley, come di seguito riportato: "In considerazione del ruolo di riferimento svolto dal Centro di Referenza Nazionale per la Ricerca OGM, si sceglie di optare per la versione open access on line allo scopo di facilitare la disseminazione dei contenuti scientifici e garantire il massimo accesso a partner e ricercatori interessati al controllo analitico di OGM nel settore agroalimentare";

### PROPONE

1. di autorizzare il pagamento richiesto dal dott. Ugo Marchesi, Responsabile della Unità Operativa Semplice Direzionale – Ricerca e Controllo degli Organismi Geneticamente Modificati, per la pubblicazione in open access dell'articolo dal titolo: "Development and comparative study of a *pat/bar* real time PCR assay for integrating the screening

strategy of a GMO testing laboratory”, i cui autori sono: D. Verginelli, A. Paternò, M.L. De Marchis, C. Quarchioni, D. Vinciguerra, P. Bonini, S. Peddis, C. Fusco, M. Misto, C. Marfoggia, F. Pomilio, U. Marchesi, sul periodico *Journal of the science of food and agriculture*, (ISSN 1097-0010), della casa editrice Wiley, per un importo stimato come APC, (Article Processing Charge, contributo previsto per la pubblicazione), pari a € 3.950,00;

2. di imputare l'importo pari a € 3.950,00 sul centro di costo OGM/OGM codice ricerca 8MSR18, voce: materiali di consumo, conto bilancio 301505000023;

#### DETERMINA

1. di autorizzare il pagamento richiesto dal dott. Ugo Marchesi, Responsabile della Unità Operativa Semplice Direzionale – Ricerca e Controllo degli Organismi Geneticamente Modificati, per la pubblicazione in open access dell'articolo dal titolo: “Development and comparative study of a *pat/bar* real time PCR assay for integrating the screening strategy of a GMO testing laboratory”, i cui autori sono: D. Verginelli, A. Paternò, M.L. De Marchis, C. Quarchioni, D. Vinciguerra, P. Bonini, S. Peddis, C. Fusco, M. Misto, C. Marfoggia, F. Pomilio, U. Marchesi, sul periodico *Journal of the science of food and agriculture*, (ISSN 1097-0010), della casa editrice Wiley, per un importo stimato come APC, (Article Processing Charge, contributo previsto per la pubblicazione), pari a € 3.950,00;
2. di imputare l'importo pari a € 3.950,00 sul centro di costo OGM/OGM codice ricerca 8MSR18, voce: materiali di consumo, 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**

**Patrizia Gradito**



**Il Responsabile del Procedimento**

**Patrizia Gradito**



**Il Dirigente dell'Ufficio di Staff Formazione**

**Antonella Bozzano**



La presente determinazione prevede una spesa a carico dell'Istituto

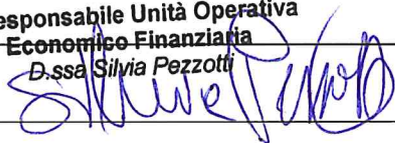
SI

NO

Il Dirigente Responsabile dell'Unità Operativa Economico – Finanziaria con la sottoscrizione del presente provvedimento attesta che la spesa prevista dal presente atto risulta regolarmente imputata alla voce di conto n. 301505000023, materiali di consumo, conto bilancio, pubblicazioni IZSLT ed estratti del Bilancio dell'anno corrente con n. 59/2020 di prenotazione.

**Il Responsabile dell'Unità Operativa Economico – Finanziaria**

**Il Responsabile Unità Operativa  
Economico Finanziaria  
D.ssa Silvia Pezzotti**



VISTO

**Il Direttore Amministrativo**



## **PUBBLICAZIONE**

Copia della presente determina è stata pubblicata ai sensi della L.69/2009 e successive modificazioni ed integrazioni in data 06/07/2020

IL FUNZIONARIO INCARICATO

  
IL FUNZIONARIO INCARICATO  
Dott.ssa Miriam Colantonie