

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE  
LAZIO E TOSCANA M. ALEANDRI  
ROMA**

**DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

n. 245 del 8/7/2020

**OGGETTO:**

Biblioteca – acquisto due testi in formato elettronico mediante carta di credito istituzionale su sito editore: *Antimicrobial Resistance in Bacteria from Livestock and Companion Animals*, ISBN:9781683670520, ed. Wiley, € 107,37; *Antimicrobial Resistance in Agriculture*, ISBN 9780128157701, ed. Elsevier € 96,36 (€ 92,65 + € 3,71 tax) – totale spesa presunta € 203,73 (€ 202,02 + € 3,71); Centro di costo DIA/DIG/ codice ricerca 8AMR20, voce di bilancio “riviste, abbonamenti, rilegature” 301505000021

La presente deliberazione si compone di n. 6 pagine

**Proposta di deliberazione n. 10/FOD del 6/07/2020**

**UOC Formazione**

**L'Estensore Patrizia Gradito**



**Il Responsabile del procedimento Patrizia Gradito**



**Il Dirigente Antonella Bozzano**



**Visto di regolarità contabile**

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

**di prenot. 24/7/2020**



Parere del Direttore Amministrativo  
Dott. Manuel Festuccia



Favorevole  Non favorevole

Parere del Direttore Sanitario  
Dott. Andrea Leto



Favorevole  Non favorevole

**IL DIRETTORE GENERALE**

(Dott. Ugo Della Marta)



**IL DIRIGENTE dell'UOC FORMAZIONE**  
**Dott.<sup>SSA</sup> Antonella Bozzano**

**Oggetto**

Biblioteca – acquisto due testi in formato elettronico mediante carta di credito istituzionale su sito editore: *Antimicrobial Resistance in Bacteria from Livestock and Companion Animals*, ISBN:9781683670520, ed. Wiley, € 107,37; *Antimicrobial Resistance in Agriculture*, ISBN 9780128157701, ed. Elsevier € 96,36 (€ 92,65 + € 3,71 tax) – totale spesa presunta € 203,73 (€ 202,02 + € 3,71); Centro di costo DIA/DIG/ codice ricerca 8AMR20, voce di bilancio “riviste, abbonamenti, rilegature” 301505000021

**Premesso**

CHE l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna, con Decreto del Direttore Generale n. 462 del 24.11.2016, acquisite agli atti le procure degli Istituti Zooprofilattici aderenti all'iniziativa, tra cui l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri (IZS LT), indiceva la Gara, suddivisa in sei Lotti, con procedura aperta telematica sopra soglia comunitaria, in unione di acquisto, per l'affidamento quadriennale, oltre opzioni, di forniture in abbonamento di periodici cartacei e/o on-line editi da case editrici straniere e italiane (Lotto 1), pacchetti di riviste elettroniche (Lotto 2), banche dati bibliografiche CAB ABSTRACT (Lotto 3), Banca dati *Analitycal Abstract* (Lotto 4), forniture di monografie di case editrici italiane (Lotto 5) e straniere (Lotto 6) per il fabbisogno delle biblioteche degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali;

CHE la procedura aperta telematica sopra soglia comunitaria, in unione di acquisto con la rete degli Istituti Zooprofilattici, di cui è capofila l'IZS Lombardia ed Emilia-Romagna, per l'acquisizione della fornitura quadriennale dei fabbisogni delle biblioteche, è stata aggiudicata con Decreto del Direttore Generale l'IZS Lombardia ed Emilia-Romagna n. 83 del 02.03.2017, esecutiva ai sensi di legge;

CHE con Deliberazione del Direttore Generale dell'IZSLT n. 363 del 12 luglio 2017 si è preso atto della aggiudicazione della gara, da parte della ditta EBSCO Information Service S.r.l. – con sede a Torino, Via Gressoney, n. 29/B - per i lotti 1, 2, 3; della ditta Celdes S.r.l. – con sede a Roma, in Corso Trieste, n. 44 – cap. 00198) lotti 4,5,6;

CHE con Deliberazione del direttore Generale dell'IZSLT n. 718 del 18.12.2019 si autorizza il rinnovo dei contratti d'appalto per il fabbisogno della Biblioteca dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana Mariano Aleandri, per il rinnovo dell'affidamento quadriennale, oltre opzioni, di forniture in abbonamento di periodici editi da case editrici straniere e italiane, pacchetti di riviste elettroniche, banche dati bibliografiche, comprensive dei servizi connessi, monografie italiane ed estere in forma di scrittura privata, con le ditte aggiudicatrici sopramenzionate;

## VISTO

la delibera n. 363 del 12 luglio 2019, in cui si è preso atto della aggiudicazione della gara sopra descritta e si è approvata la stipula dei contratti con le ditte aggiudicatrici e che la ditta Celdes S.r.l - con sede a Roma, in Corso Trieste, n. 44, cap. 0019 – aggiudicataria dei lotti di gara come sopra specificato; ha manifestato di non avere la disponibilità dei testi richiesti, come da nota del 18 giugno 2020 (con mail a firma di antonio.monagheddu@celdes.it);

CHE, con il Decreto Legislativo 18 aprile 2016 n. 50, recante: “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull’aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d’appalto degli enti erogatori nei settori dell’acqua, dell’energia, dei trasporti e dei servizi postali nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”, ha riordinato la materia degli appalti pubblici;

CHE, alla Delibera n. 237 del 20 maggio 2016, si è dichiarata la perdita di efficacia del “Regolamento per l’acquisizione di beni e servizi in economia” dell’IZSLT - approvato con Deliberazione del Direttore Generale n. 524 del 5 dicembre 2012 - e che si è preso atto che, con successivo provvedimento, si è data attuazione al nuovo Codice degli Appalti, art. 36, anche in esecuzione delle Linee Guida attuative dell’Autorità Nazionale Anticorruzione, riguardanti le procedure per l’affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria;

CHE la Legge della Regione Lazio n. 14 del 29 dicembre 2014, ratifica dell’intesa tra la Regione Lazio e la Regione Toscana per l’adozione del nuovo testo legislativo recante: "Riordino dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana", all’art. 3 individua la ricerca sperimentale come uno dei compiti istituzionali dell’Istituto e che i testi in questione rappresentano uno strumento di studio e di approfondimento fondamentale;

## CONSIDERATO

CHE i testi richiesti dalla struttura diagnostica generale, sono disponibili in tempo reale, sul mercato accessibile in rete per le Istituzioni e le Biblioteche esclusivamente presso i siti degli editori e previo esclusivo pagamento anticipato mediante carta di credito;

CHE il dott. Antonio Battisti, Responsabile della UOC Diagnostica Generale, ha inoltrato formale richiesta di acquisto dei testi in formato elettronico di seguito specificati:

1. *Antimicrobial Resistance in Bacteria from Livestock and Companion Animals*, Stefan Schwarz, Lina Maria Cavaco, Jianzhong Shen; ISBN:9781683670520, ed. Wiley, acquistabile sul sito dell’editore all’indirizzo: <<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/book/10.1128/9781555819804>>, costo presunto € 107,37;
2. *Antimicrobial Resistance in Agriculture*, Indranil Samanta Samiran Bandyopadhyay, (2019), ISBN 9780128157701, Ed. Elsevier; acquistabile sul sito dell’editore all’indirizzo: <<https://www.elsevier.com/books/antimicrobial-resistance-in-agriculture/samanta/978-0-12-815770-2>>; costo presunto € 96,36 (€ 92,65 + € 3,71 tax).

## Ritenuto pertanto

di poter procedere motivatamente alla scelta dell'editore, prescindendo da procedure di selezione, data l'offerta esclusiva dei beni documentari in oggetto,

## PROPONE

Per i motivi espressi in narrativa che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento di:

1. di autorizzare l'acquisto, per un totale d'importo di spesa presunto pari a € 203,73 (ovvero € 202,02 + € 3,71 tax), mediante carta di credito istituzionale dei testi di seguito specificati:
  - *Antimicrobial Resistance in Bacteria from Livestock and Companion Animals*, Stefan Schwarz, Lina Maria Cavaco, Jianzhong Shen; ISBN:9781683670520, ed. Wiley, acquistabile sul sito dell'editore all'indirizzo: <<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/book/10.1128/9781555819804>>, costo presunto € 107,37;
  - *Antimicrobial Resistance in Agriculture*, Indranil Samanta Samiran Bandyopadhyay, (2019), ISBN 9780128157701, Ed. Elsevier; acquistabile sul sito dell'editore all'indirizzo: <<https://www.elsevier.com/books/antimicrobial-resistance-in-agriculture/samanta/978-0-12-815770-1>>; costo presunto € 96,36 (€ 92,65 + € 3,71 tax).
2. di imputare il costo della spesa presunta pari a € 203,73 (ovvero € 202,02 + € 3,71 tax), sul centro di costo di costo DIA/DIG/ codice ricerca 8AMR20, voce di bilancio "riviste, abbonamenti, rilegature" 301505000021.

Il Responsabile dell'UOC Formazione  
Dott.<sup>ssa</sup> Antonella Bozzano



## IL DIRETTORE GENERALE

**Oggetto:** Biblioteca – acquisto due testi in formato elettronico mediante carta di credito istituzionale su sito editore: *Antimicrobial Resistance in Bacteria from Livestock and Companion Animals*, ISBN:9781683670520, ed. Wiley, € 107,37; *Antimicrobial Resistance in Agriculture*, ISBN 97128157701, ed. Elsevier € 96,36 (€ 92,65 + € 3,71 tax) – totale spesa presunta € 203,73 (€ 202,02 + € 3,71); Centro di costo DIA/DIG/ codice ricerca 8AMR20, voce di bilancio “riviste, abbonamenti, rilegature” 301505000021

### VISTA

la proposta di deliberazione avanzata dal dirigente responsabile dell’Ufficio Formazione, dott.<sup>ssa</sup> Antonella Bozzano, n. 10/FOD del 06/07/2020, avente ad oggetto: Biblioteca – acquisto due testi in formato elettronico mediante carta di credito istituzionale su sito editore: *Antimicrobial Resistance in Bacteria from Livestock and Companion Animals*, ISBN:9781683670520, ed. Wiley, € 107,37; *Antimicrobial Resistance in Agriculture*, ISBN 9780128157701, ed. Elsevier € 96,36 (€ 92,65 + € 3,71 tax) – totale spesa presunta € 203,73 (€ 202,02 + € 3,71); Centro di costo DIA/DIG/ codice ricerca 8AMR20, voce di bilancio “riviste, abbonamenti, rilegature” 301505000021

### DELIBERA

di approvare la proposta di Deliberazione n. 10/FOD del 06/07/2020 avente ad oggetto: Biblioteca – acquisto due testi in formato elettronico mediante carta di credito istituzionale su sito editore: *Antimicrobial Resistance in Bacteria from Livestock and Companion Animals*, ISBN:9781683670520, ed. Wiley, € 107,37; *Antimicrobial Resistance in Agriculture*, ISBN 9780128157701, ed. Elsevier € 96,36 (€ 92,65 + € 3,71 tax) – totale spesa presunta € 203,73 (€ 202,02 + € 3,71); Centro di costo DIA/DIG/ codice ricerca 8AMR20, voce di bilancio “riviste, abbonamenti, rilegature” 301505000021; sottoscritta dal Dirigente competente, da considerarsi parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, rinviando al preambolo ed alle motivazioni in essa contenute e conseguentemente di:

1. autorizzare l’acquisto, per un totale d’importo di spesa presunto pari a € 203,73 (ovvero € 202,02 + € 3,71 tax), mediante carta di credito istituzionale dei testi di seguito specificati:
  - *Antimicrobial Resistance in Bacteria from Livestock and Companion Animals*, Stefan Schwarz, Lina Maria Cavaco, Jianzhong Shen; ISBN:9781683670520, ed. Wiley, acquistabile sul sito dell’editore all’indirizzo: <<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/book/10.1128/9781555819804>>; costo presunto € 107,37;
  - *Antimicrobial Resistance in Agriculture*, Indranil Samanta Samiran Bandyopadhyay, (2019), ISBN 9780128157701, Ed. Elsevier; acquistabile sul sito dell’editore all’indirizzo: <<https://www.elsevier.com/books/antimicrobial-resistance-in-agriculture/samanta/978-0-12-815770-2>>; costo presunto € 96,36 (€ 92,65 + € 3,71 tax).
2. di imputare il costo della spesa presunta, pari a € 203,73 (ovvero € 202,02 + € 3,71 tax), sul centro di costo DIA/DIG/ codice ricerca 8AMR20, voce di bilancio “riviste, abbonamenti, rilegature” 301505000021.

IL DIRETTORE GENERALE

(Dott. Ugo Della Marta)  


## ***PUBBLICAZIONE***

Copia della presente deliberazione è stata pubblicata ai sensi della legge 69/2009 e successive modificazioni ed integrazioni in data 08-07-2020

IL FUNZIONARIO INCARICATO  
*Ferruccio Scarsa*