

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI

DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Num. 397/23

Del. 24/10/2023

Oggetto:

Presa d'atto della delibera della Giunta della Regione Toscana n. 711 del 26/06/2023 "Piano regionale per la sorveglianza sanitaria della fauna selvatica", Contributo massimo previsto 200.000,00. Responsabile scientifico Antonino Barone - Codice progetto 8RTF23.

| | |
|----------------------------------|---|
| Proposta di deliberazione n. | 476/23 |
| Data Proposta di deliberazione | 10/10/2023 |
| Struttura | DIR_RES RICERCA INNOVAZIONE COOPERAZIONE INTERNAZIONALE |
| L'Estensore | ROVERTINI GINEVRA |
| Il Responsabile del procedimento | ZILLI ROMANO |
| Responsabile della Struttura | ZILLI ROMANO |

| | |
|-------------------------------|--|
| Visto di Regolarità contabile | |
| N. di prenotazione | |

IL Direttore Amministrativo
Dott. Manuel Festuccia

IL Direttore Sanitario
Dr. Giovanni Brajon

IL Commissario Straordinario
Dr. Stefano Palomba

%firma%-1

Firmato digit. dal Resp. Struttura: ZILLI ROMANO
Firmato digit. dal Dir. Amministrativo: FESTUCCIA MANUEL
Firmato digit. dal Dir. Sanitario: BRAJON GIOVANNI
Firmato digit. dal Commissario Straordinario: PALOMBA STEFANO

%firma%-3

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.

(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)

IL RESPONSABILE DELL' UFFICIO RICERCA E INNOVAZIONE
Dr. Romano Zilli

OGGETTO DELLA PROPOSTA: Presa d'atto della delibera della Giunta della Regione Toscana n. 711 del 26/06/2023 "Piano regionale per la sorveglianza sanitaria della fauna selvatica", Contributo massimo previsto 200.000,00. Responsabile scientifico Antonino Barone - Codice progetto 8RTF23.

VISTA

Vista la Legge regionale n. 3/1994 - Recepimento della Legge 11 febbraio 1992, n. 157 (Norme per la protezione della fauna selvatica omeoterma e per il prelievo venatorio);

VISTO

il DPCM 12 gennaio 2017 relativo ai LEA, che affida ai servizi veterinari della sanità pubblica specifiche competenze in materia di controllo sanitario della fauna selvatica. Al riguardo si richiama l'Allegato 1, Area D - Salute animale e igiene urbana veterinaria, e in particolare:

- sorveglianza epidemiologica delle malattie infettive diffuse animali, incluse anche quelle degli animali selvatici";
- predisposizione di sistemi di risposta ad emergenze epidemiche delle popolazioni animali, incluse anche quelle degli animali selvatici;
- controllo delle popolazioni sinantropiche, che oggi include una gamma ben più ampia, rispetto al passato, di specie animali selvatiche e che di fatto sono rappresentate dalle specie responsabili delle problematiche sanitarie in tema;
- prevenzione e controllo delle zoonosi. Controllo delle popolazioni selvatiche ai fini della tutela della salute umana e dell'equilibrio fra uomo, animale e ambiente;
- soccorso degli animali a seguito di incidente stradale;

VISTA

l'Intesa, ai sensi dell'articolo 8, comma 6, della legge 5 giugno 2003, n. 131 (rep. Atti n. 127/CSR) del 06/08/2020 tra il Governo, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano concernente il Piano nazionale per la prevenzione (PNP) per gli anni 2020-2025 che rafforza la visione che considera la salute come risultato di uno sviluppo armonico e sostenibile dell'essere umano, della natura e dell'ambiente (One Health) che, riconoscendo che la salute delle persone, degli animali e degli

ecosistemi sono interconnesse, promuove l'applicazione di un approccio multidisciplinare, intersettoriale e coordinato per affrontare i rischi potenziali o già esistenti che hanno origine dall'interfaccia tra ambiente-animali-ecosistemi;

la Deliberazione della Giunta Regionale n. 1607 del 21 dicembre 2020 avente per oggetto “Piano Nazionale Prevenzione 2020-2025. Recepimento dell'Intesa di Conferenza Stato-Regioni rep. 127/CSR del 06/08/2020”;

la Deliberazione della Giunta Regionale n. 1281 del 20 novembre 2017 con la quale sono state approvate le “Direttive inerenti l'applicazione del Regolamento di esecuzione (UE) n. 1375/2015 che definisce norme specifiche applicabili ai controlli ufficiali di Trichine nelle carni. Revoca della Deliberazione n. 910/2013”;

la Deliberazione della Giunta Regionale n. 809 del 18 luglio 2022 avente per oggetto “Adozione del “Piano regionale di interventi urgenti per la gestione, il controllo e l’eradicazione della peste suina africana nei suini da allevamento e nella specie Cinghiale (*Sus scrofa*)” ai sensi del D.L. n. 9 del 17 febbraio 2022 “Misure urgenti di prevenzione e contenimento della diffusione della peste suina africana – PSA””;

la Deliberazione della Giunta Regionale n. 411 del 18 aprile 2023 avente per oggetto “Piano regionale di sorveglianza West Nile Disease, Usutu ed altre Arbovirosi. Approvazione”;

la Deliberazione della Giunta Regionale n. 528 del 15 maggio 2023 avente per oggetto “Recepimento Accordo tra il Governo, le Regioni e le P. A. di Trento e di Bolzano "Linee guida in materia di igiene delle carni di selvaggina selvatica" (n. 34/CSR del 21 marzo 2021) e approvazione del documento Linee guida regionali in materia di igiene delle carni di selvaggina selvatica ” - revoca DGRT 17/2010, integrazione DGRT1185/2014 e DGRT1281/2017”;

CONSIDERATO CHE

- la protezione della salute umana dalle malattie e le infezioni direttamente o indirettamente trasmissibili tra gli animali e l'uomo è considerata una azione prioritaria nella politica sanitaria della Unione Europea;
- la fauna selvatica ha raggiunto una tale consistenza demografica da rappresentare un'entità epidemiologica rilevante e non più trascurabile per quanto concerne la diffusione delle malattie trasmissibili anche nel contesto toscano;
- definire con chiarezza il ruolo epidemiologico della fauna selvatica assume un'importanza prioritaria per lo sviluppo di un sistema di rilevamento precoce delle malattie infettive (early detection), per la corretta redazione di piani di eradicazione e per tutela e la salvaguardia della fauna selvatica;
- nel rispetto delle politiche sanitarie comunitarie e nazionali che hanno fatto proprio l'approccio "One Health", occorre integrare ed allineare le strategie future non solo al fine di tutelare lo stato sanitario del patrimonio zootecnico e faunistico regionale, ma e soprattutto nel rilevare precocemente eventuali focolai di malattie infettive, in particolare le zoonosi, che rappresentano un serio pericolo per la salute pubblica;
- l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana "M. Aleandri" (IZSLT) è organismo tecnico-scientifico che fornisce servizi di supporto alla Regione Toscana, al fine di tutelare la salute del cittadino attraverso la vigilanza sulla sicurezza degli alimenti e la salute degli animali che li producono. In particolare, è impegnato in attività di diagnostica, di ricerca, di divulgazione e di organizzazione di eventi formativi inerenti alla diffusione delle conoscenze circa le malattie della fauna selvatica, con particolare attenzione a quelle le cui caratteristiche epidemiologiche si segnalano per un maggior rischio di trasmissibilità all'uomo ed alle specie domestiche;

PRESO ATTO

che, per l'attuazione del "Piano regionale per la sorveglianza sanitaria della fauna selvatica", per l'incremento attività in carico all' IZSLT, la Regione Toscana ritiene necessaria una spesa complessiva di Euro 200.000,00 come previsto nella delibera n. 711 del 26/06/2023 della giunta della Regione Toscana "Prospetto finanziario Piano regionale per la sorveglianza sanitaria della fauna selvatica", Allegato "B", parte integrante e sostanziale della medesima;

che la Regione Toscana ha prenotato a favore dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana "M. Aleandri" la somma complessiva di Euro 200.000,00, suddivisa in due annualità, come previsto nel prospetto cui all'allegato B parte integrante e sostanziale della delibera così come di seguito ripartita:

- Euro 100.000,00 sul capitolo 24136 (competenza pura) - Interventi istituzionali in sanità – fondo sanitario indistinto del bilancio gestionale 2023, che presenta la necessaria disponibilità, per l'anno di attività 2023,
- Euro 100.000,00 sul capitolo 24136 (competenza pura) - Interventi istituzionali in sanità – fondo sanitario indistinto del bilancio pluriennale 2023-2025, che presenta la necessaria disponibilità, per l'anno di attività 2024;

la Regione Toscana ha ritenuto di affidare ai Servizi Veterinari delle Aziende USL Toscane, per quanto di loro competenza, l'esecuzione del Piano in oggetto, di concerto con le altre Autorità, pubbliche e private, che esercitano competenze in materia;

PROPONE

Per i motivi esposti in narrativa che si intendono integralmente trascritti:

1. di approvare la proposta di deliberazione avente ad oggetto: Presa d'atto della delibera della Giunta della Regione Toscana n. 711 del 26/06/2023 "Piano regionale per la sorveglianza sanitaria della fauna selvatica", Contributo massimo previsto 200.000,00. Responsabile scientifico Antonino Barone
- Codice progetto 8RTF23.
2. di procedere all'attuazione del "Piano regionale per la sorveglianza sanitaria della fauna selvatica", della presente deliberazione e di prendere atto dei ricavi da essa derivanti;

(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)

3. di precisare che il progetto ha validità di due anni a partire dal 26/06/2023, data della delibera della Giunta della Regione Toscana n. 711, salvo proroghe;
4. di dare atto che la spesa preventivata per lo svolgimento delle attività assegnate a IZSLT è quantificata in € 200.000,00 come previsto dal “Prospetto finanziario Piano regionale per la sorveglianza sanitaria della fauna selvatica”, Allegato “B”, parte integrante e sostanziale della medesima;
5. di dare atto che il contributo massimo complessivo previsto è di Euro 200.000,00 e sarà suddiviso in due annualità, come previsto nel prospetto cui all'allegato B della delibera:
 - Euro 100.000,00 per l'anno di attività 2023,
 - Euro 100.000,00 per l'anno di attività 2024;
6. di affidare ai Servizi Veterinari delle Aziende USL Toscane, per quanto di loro competenza, l'esecuzione del Piano in oggetto, di concerto con le altre Autorità, pubbliche e private, che esercitano competenze in materia;
7. di dare atto che, l'erogazione degli ultimi ratei a saldo per ogni singola annualità, sarà effettuato a seguito di rendicontazione dello stato di attuazione del progetto approvato e delle somme rispettivamente spese per ciascuno di essi, presentata dall'Istituto al termine di ciascuna annualità.
8. di precisare che il Responsabile Scientifico Antonino Barone fungerà da Referente Tecnico mentre il Responsabile per l'attività epidemiologica sarà il Dott. Ziad Mezher;
9. di dare atto che i ricavi previsti sono imputati sul codice SIF GEN 8RTF23.

Ufficio Ricerca e Innovazione

(Dr. Romano Zilli)

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Vista la proposta di deliberazione avanzata dal dirigente dell'ufficio Ricerca e Innovazione avente ad oggetto: Presa d'atto della delibera della Giunta della Regione Toscana n. 711 del 26/06/2023 "Piano regionale per la sorveglianza sanitaria della fauna selvatica", Contributo massimo previsto 200.000,00. Responsabile scientifico Antonino Barone - Codice progetto 8RTF23.

Visto il parere di regolarità contabile espresso dal Dirigente della Direzione Economico Finanziaria;

Sentiti il Direttore Amministrativo ed il Direttore Sanitario che hanno espresso parere favorevole alla adozione del presente provvedimento;

Ritenuto di doverla approvare così come proposta;

DELIBERA

1. di approvare la proposta di deliberazione avente ad oggetto: Presa d'atto della delibera della Giunta della Regione Toscana n. 711 del 26/06/2023 "Piano regionale per la sorveglianza sanitaria della fauna selvatica", Contributo massimo previsto 200.000,00. Responsabile scientifico Antonino Barone - Codice progetto 8RTF23.

2. di procedere all'attuazione del "Piano regionale per la sorveglianza sanitaria della fauna selvatica", della presente deliberazione e di prendere atto dei ricavi da essa derivanti;

3. di precisare che il progetto ha validità di due anni a partire dal 26/06/2023, data della delibera della Giunta della Regione Toscana n. 711, salvo proroghe;

4. di dare atto che la spesa preventivata per lo svolgimento delle attività assegnate a IZSLT è quantificata in € 200.000,00 come previsto dal "Prospetto finanziario Piano regionale per la sorveglianza sanitaria della fauna selvatica", Allegato "B", parte integrante e sostanziale della medesima;

5. di dare atto che il contributo massimo complessivo previsto è di Euro 200.000,00 e sarà suddiviso in due annualità, come previsto nel prospetto cui all'allegato B della delibera:

(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)

- Euro 100.000,00 per l'anno di attività 2023,

- Euro 100.000,00 per l'anno di attività 2024;

6. di affidare ai Servizi Veterinari delle Aziende USL Toscane, per quanto di loro competenza, l'esecuzione del Piano in oggetto, di concerto con le altre Autorità, pubbliche e private, che esercitano competenze in materia;

7. di dare atto che, l'erogazione degli ultimi ratei a saldo per ogni singola annualità, sarà effettuato a seguito di rendicontazione dello stato di attuazione del progetto approvato e delle somme rispettivamente spese per ciascuno di essi, presentata dall'Istituto al termine di ciascuna annualità.

8. di precisare che il Responsabile Scientifico Antonino Barone fungerà da Referente Tecnico mentre il Responsabile per l'attività epidemiologica sarà il Dott. Ziad Mezher;

9. di dare atto che i ricavi previsti sono imputati sul codice SIF GEN 8RTF23.

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

(Dr. Stefano Palomba)