

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

## **DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO**

Num. 414/24

Del. 17/10/2024

### **Oggetto:**

Presenza d'atto della sottoscrizione con il Ministero della Salute – Ex Direzione generale per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione – dell'Accordo di collaborazione tra pubbliche amministrazioni per la realizzazione del Progetto denominato "Implementazione e ulteriore fruibilità dei sistemi di monitoraggio dell'antimicrobicoresistenza nel settore animale in un'ottica One Health in Italia: strumenti per meglio orientare obiettivi del Piano Nazionale di Contrasto dell'Antimicrobicoresistenza (PNCAR)". Importo massimo presunto: € 200.000,00. Responsabile per l'Accordo Dr.ssa Alessia Franco – Codice commessa DIA DIG MSFS24

Proposta di deliberazione n.	452/24
Data Proposta di deliberazione	16/10/2024
Struttura	DIR_RES RICERCA INNOVAZIONE COOPERAZIONE INTERNAZIONALE
L'Estensore	PAONE ALESSANDRA
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)

**U.O.C. RICERCA E INNOVAZIONE  
DR. ROMANO ZILLI**

**Oggetto:** Presa d'atto della sottoscrizione con il Ministero della Salute – Ex Direzione generale per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione – dell'Accordo di collaborazione tra pubbliche amministrazioni per la realizzazione del Progetto denominato “Implementazione e ulteriore fruibilità dei sistemi di monitoraggio dell'antimicrobicoresistenza nel settore animale in un'ottica One Health in Italia: strumenti per meglio orientare obiettivi del Piano Nazionale di Contrasto dell'Antimicrobicoresistenza (PNCAR)”. Importo massimo presunto: € 200.000,00. Responsabile per l'Accordo Dr.ssa Alessia Franco – Codice commessa DIA DIG MSFS24

**PREMESSO CHE**

- ai sensi dell'art. 15 della legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni ed integrazioni, le Pubbliche Amministrazioni, "Possono sempre concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune";
- le convenzioni fra Amministrazioni pubbliche costituiscono lo strumento per disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune per comporre in un quadro unitario gli interessi pubblici di cui ciascuna Amministrazione è portatrice;
- il Ministero della Salute - Ex Direzione generale per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione, di seguito indicato come “Ministero della Salute” sulla base dell'articolo 10, comma 1, del D.P.C.M. n. 59/14, cura l'igiene e la sicurezza della produzione e commercializzazione degli alimenti, il piano nazionale per la ricerca dei residui, il piano di controllo nazionale pluriennale, gestisce le emergenze e le assistenze amministrative nel settore della sicurezza degli alimenti, compresi i focolai di malattie a trasmissione alimentare, limitatamente agli aspetti di sicurezza alimentare, cura la gestione dei sistemi informativi relativi al controllo ufficiale sugli alimenti e bevande;
- l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana di seguito “Istituto” è un ente di diritto pubblico, nonché organo tecnico – scientifico del quale si avvale, nell'esercizio delle proprie funzioni, il Ministero della salute, che ne esercita al contempo la vigilanza;
- l'Istituto è stato riconosciuto Centro di Referenza Nazionale per l'Antibioticoresistenza con D.M. 8-5-2002, G. U. 22 maggio 2002, n. 118 e National Reference Laboratory for

Antimicrobial Resistance (NRL-AR, Reg. CE 882/2004 – Reg. (EU) 2017/625) per l'Italia dal 16 novembre 2006 (Prot. Uff. II DGVA/40778/P-I.4.d.a.), ed esercita le proprie funzioni attraverso la collaborazione con soggetti nazionali e sovranazionali, svolge attività di sorveglianza e ricerca, partecipa e coordina programmi di studio e ricerca di interesse nazionale, sovranazionale ed e internazionale;

## **CONSIDERATO CHE**

- Il nuovo documento “Piano Nazionale di Contrasto all’Antibiotico-Resistenza (di seguito PNCAR) 2022-2025” approvato in Conferenza Stato-Regioni nella seduta del 30 novembre 2022 (Repertorio atti n. 233/CSR del 30 novembre 2022), fornisce al Paese le linee strategiche e le indicazioni operative per affrontare l’emergenza dell’Antibiotico Resistenza (ABR) nei prossimi anni, seguendo un approccio multidisciplinare e una visione One Health;
- Il PNCAR si compone di tre pilastri verticali dedicati ai principali interventi di prevenzione e controllo dell’ABR nel settore umano e tra gli obiettivi della sorveglianza ABR individua la necessità che il Ministero della Salute, il Centro di Referenza Nazionale per l’Antibioticoresistenza (CRN-AR) ed il National Reference Laboratory for Antimicrobial Resistance (NRL-AR) continuino a coordinare il Piano AMR elaborato ai sensi della decisione decisione 2020/1729/EU e predispongano una reportistica annuale nazionale secondo la struttura armonizzata EU (National Zoonoses Country Report, reportistica per EU SR on AMR, <https://www.efsa.europa.eu/en/data-report/biological-monitoring>) prodotta in conformità alla normativa vigente (direttiva 2003/99/EC; decisione 2020/1729/EU);
- Il PNCAR nella sua fase di attuazione, al fine di facilitare la divulgazione delle informazioni e rendere più accessibili ai portatori di interesse (ASL per territorio di competenza e Regioni) i dati sull’AMR ottenuti dall’attività di monitoraggio, prevede la predisposizione di un sistema di consultazione dei dati anche attraverso la realizzazione di specifici cruscotti;
- Il PNCAR prevede inoltre di mettere in funzione un Sistema di monitoraggio dell’AMR nei batteri patogeni degli animali produttori di alimenti e da compagnia, anche attraverso l’elaborazione di Linee Guida di indirizzo sia per i laboratori della rete degli IZZSS, sia per i laboratori privati e la realizzazione di un applicativo per la raccolta, la gestione e la consultazione dei dati di antibiotico-resistenza dei batteri patogeni degli animali prodotti dai laboratori presenti nel territorio nazionale;

- il Ministero della Salute intende avvalersi della collaborazione dell'Istituto e concordare il comune svolgimento di attività finalizzate allo sviluppo di un Portale per la Gestione Dati e un cruscotto per la visualizzazione dei dati già analizzati;
- il Ministero della Salute il 09/10/2024 prot. 39998 ha inoltrato all'Istituto l'Accordo di collaborazione tra pubbliche amministrazioni per la realizzazione del Progetto denominato "Implementazione e ulteriore fruibilità dei sistemi di monitoraggio dell'antimicrobicoresistenza nel settore animale in un'ottica One Health in Italia: strumenti per meglio orientare obiettivi del Piano Nazionale di Contrasto dell'Antimicrobicoresistenza (PNCAR)";

### **PRESO ATTO CHE**

- l'Accordo ha durata di mesi ventiquattro e è efficace dalla ricezione della comunicazione del Ministero della Salute di avvenuta registrazione del provvedimento di approvazione da parte degli organi di controllo e di effettiva disponibilità delle risorse economiche destinate dal Ministero al Progetto;
- Previa formale e motivata richiesta a firma del legale rappresentante dell'Istituto, che deve pervenire almeno sessanta giorni prima della scadenza e nella quale si evidenzia l'esistenza di condizioni di necessità e ragioni di opportunità per il completamento ritardato del Progetto, potrà essere prorogata la durata del Progetto per un periodo massimo di tre mesi, senza diritto a maggiorazione del contributo economico fornito dal Ministero;

### **DATO ATTO CHE**

- l'Istituto possiede l'esperienza e le risorse professionali necessarie per la corretta esecuzione delle attività previste;
- le spese riferite al progetto sono rimborsabili, secondo lo schema approvato ed in relazione alle attività svolte e rendicontate, nella misura massima ed omnicomprensiva di € 200.000,00 come previsto dall'art. 7 dell'Accordo oggetto della presente deliberazione;
- ricavi e costi saranno imputati al codice progetto DIA DIG MSFS24, come da Prot. 6878/24 del 14/10/2024;

### **RITENUTO OPPORTUNO**

- prendere atto della sottoscrizione con il Ministero della Salute – Ex Direzione generale per l’igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione – dell’Accordo di collaborazione tra pubbliche amministrazioni per la realizzazione del Progetto denominato “Implementazione e ulteriore fruibilità dei sistemi di monitoraggio dell’antimicrobicoresistenza nel settore animale in un’ottica One Health in Italia: strumenti per meglio orientare obiettivi del Piano Nazionale di Contrasto dell’Antimicrobicoresistenza (PNCAR)”;
- individuare come responsabile la Dr.ssa Alessia Franco, dirigente veterinario dell’Istituto, in virtù delle precedenti esperienze nazionali maturate dalla stessa e dalla la UOC Diagnostica Generale, presso la quale la stessa Dirigente opera;
- autorizzare la Dr.ssa Alessia Franco allo svolgimento di ogni attività necessaria all’assolvimento dei compiti derivanti dalla stipula dell’Accordo;

## **PROPONE**

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

1. di prendere atto della sottoscrizione dell’Accordo di collaborazione tra pubbliche amministrazioni per la realizzazione del Progetto denominato “Implementazione e ulteriore fruibilità dei sistemi di monitoraggio dell’antimicrobicoresistenza nel settore animale in un’ottica One Health in Italia: strumenti per meglio orientare obiettivi del Piano Nazionale di Contrasto dell’Antimicrobicoresistenza (PNCAR)” così come proposto dal il Ministero della Salute – Ex Direzione generale per l’igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione;
2. di prendere atto che l’Accordo ha durata di mesi ventiquattro con decorrenza dalla ricezione della comunicazione del Ministero di avvenuta registrazione del provvedimento di approvazione da parte degli organi di controllo e di effettiva disponibilità delle risorse economiche destinate dal Ministero al Progetto;
3. di approvare le attività previste dall’Accordo, nonché le obbligazioni ed i diritti che ne derivano;
4. di dare atto che le spese riferite al progetto sono rimborsabili, secondo lo schema approvato ed in relazione alle attività svolte e rendicontate, nella misura massima ed omnicomprensiva di € 200.000,00 come previsto dall’art. 7 dell’Accordo;

(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)

5. di individuare come responsabile la Dr.ssa Alessia Franco, dirigente veterinario dell'Istituto, in virtù delle precedenti esperienze nazionali maturate dalla stessa e dalla la UOC Diagnostica Generale, presso la quale la stessa Dirigente opera;
6. di dare atto che ricavi e costi saranno imputati al codice progetto DIA DIG MSFS24, come da Prot. 6878/24 del 14/10/2024;

Il Responsabile  
Dr. Romano Zilli

**IL COMMISSARIO STRAORDINARIO**  
**Dr. Stefano Palomba**

VISTA la proposta di deliberazione avanzata del dirigente dell'Ufficio Ricerca e Innovazione dr. Romano Zilli avente ad oggetto: Presa d'atto della sottoscrizione con il Ministero della Salute – Ex Direzione generale per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione – dell'Accordo di collaborazione tra pubbliche amministrazioni per la realizzazione del Progetto denominato “Implementazione e ulteriore fruibilità dei sistemi di monitoraggio dell'antimicrobicoresistenza nel settore animale in un'ottica One Health in Italia: strumenti per meglio orientare obiettivi del Piano Nazionale di Contrasto dell'Antimicrobicoresistenza (PNCAR)”. Importo massimo presunto: € 200.000,00. Responsabile per l'Accordo Dr.ssa Alessia Franco – Codice commessa DIA DIG MSFS24;

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**

di approvare la proposta di Deliberazione avente ad oggetto: Presa d'atto della sottoscrizione con il Ministero della Salute – Ex Direzione generale per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione – dell'Accordo di collaborazione tra pubbliche amministrazioni per la realizzazione del Progetto denominato “Implementazione e ulteriore fruibilità dei sistemi di monitoraggio dell'antimicrobicoresistenza nel settore animale in un'ottica One Health in Italia: strumenti per meglio orientare obiettivi del Piano Nazionale di Contrasto dell'Antimicrobicoresistenza (PNCAR)”. Importo massimo presunto: € 200.000,00. Responsabile per l'Accordo Dr.ssa Alessia Franco – Codice commessa DIA DIG MSFS24 e conseguentemente:

1. di prendere atto della sottoscrizione dell'Accordo di collaborazione tra pubbliche amministrazioni per la realizzazione del Progetto denominato “Implementazione e ulteriore fruibilità dei sistemi di monitoraggio dell'antimicrobicoresistenza nel settore animale in un'ottica One Health in Italia: strumenti per meglio orientare obiettivi del Piano Nazionale di Contrasto dell'Antimicrobicoresistenza (PNCAR)” così come proposto dal il Ministero della Salute – Ex Direzione generale per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione;

(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)

2. di prendere atto che l'Accordo ha durata di mesi ventiquattro con decorrenza dalla ricezione della comunicazione del Ministero di avvenuta registrazione del provvedimento di approvazione da parte degli organi di controllo e di effettiva disponibilità delle risorse economiche destinate dal Ministero al Progetto;
3. di approvare le attività previste dall'Accordo, nonché le obbligazioni ed i diritti che ne derivano;
4. di dare atto che le spese riferite al progetto sono rimborsabili, secondo lo schema approvato ed in relazione alle attività svolte e rendicontate, nella misura massima ed onnicomprensiva di € 200.000,00 come previsto dall'art. 7 dell'Accordo;
5. di individuare come responsabile la Dr.ssa Alessia Franco, dirigente veterinario dell'Istituto, in virtù delle precedenti esperienze nazionali maturate dalla stessa e dalla la UOC Diagnostica Generale, presso la quale la stessa Dirigente opera;
6. di dare atto che ricavi e costi saranno imputati al codice progetto DIA DIG MSFS24, come da Prot. 6878/24 del 14/10/2024;

Il Commissario Straordinario  
Dr. Stefano Palomba