

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI

DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Num. 178/25

Del. 23/04/2025

Oggetto:

Presa d'atto dell'atto d'obbligo del PROGRAMMA DI RICERCA DEL CENTRO NAZIONALE PER TECNOLOGIE DELL'AGRICOLTURA "NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR AGRICULTURAL TECHNOLOGIES (AGRITECH)", A VALERE SULLE RISORSE DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, "ISTRUZIONE E RICERCA" - COMPONENTE 2, "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" - LINEA DI INVESTIMENTO 1.4, "POTENZIAMENTO STRUTTURE DI RICERCA E CREAZIONE DI "CAMPIONI NAZIONALI DI R&S" SU ALCUNE KEY ENABLING TECHNOLOGIES", FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXTGENERATIONEU" - CUP AGRITECH B63C22000640005 - RIFERIMENTO DELL'AIUTO (CE) SA 110595 CAR 28141 (22846) - ID incentivo 2143 - contributo massimo a rimborso previsto € 50.000,00 - Responsabile Scientifico Dr.ssa Tiziana Galli - Codice progetto SIL GEN PNRL25.

Proposta di deliberazione n.	197/25
Data Proposta di deliberazione	04/04/2025
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
Dott. Romano Zilli

OGGETTO DELLA PROPOSTA: Presa d'atto dell'atto d'obbligo del PROGRAMMA DI RICERCA DEL CENTRO NAZIONALE PER TECNOLOGIE DELL'AGRICOLTURA "NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR AGRICULTURAL TECHNOLOGIES (AGRITECH)", A VALERE SULLE RISORSE DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, "ISTRUZIONE E RICERCA" - COMPONENTE 2, "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" - LINEA DI INVESTIMENTO 1.4, "POTENZIAMENTO STRUTTURE DI RICERCA E CREAZIONE DI "CAMPIONI NAZIONALI DI R&S" SU ALCUNE KEY ENABLING TECHNOLOGIES", FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU" - CUP AGRITECH B63C22000640005 - RIFERIMENTO DELL'AIUTO (CE) SA 110595 CAR 28141 (22846) – ID incentivo 2143 – contributo massimo a rimborso previsto € 50.000,00 - Responsabile Scientifico Dr.ssa Tiziana Galli – Codice progetto SIL GEN PNRL25.

PREMESSO CHE

- il MUR con Decreto Direttoriale 16 dicembre 2021, n. 3138, modificato con Decreto Direttoriale 18 dicembre 2021, n. 3175, ha indetto un Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "Campioni Nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU”;

- ai sensi dell'art. 4 del DD MUR nr. 3138/2021 i Centri Nazionali devono essere strutturati in "Hub", quale soggetto individuato quale referente unico per l'attuazione del programma di ricerca del Centro Nazionale, in "Spoke" quali soggetti esecutori coinvolti nella realizzazione dei programmi di ricerca dei Centri Nazionali e in eventuali "Soggetti affiliati allo Spoke" per il supporto nello svolgimento delle attività di ricerca;

- con decreto n. 1032 del 17 giugno 2022 è stato assegnato il finanziamento al Soggetto Attuatore del "National Research Centre for Agricultural Technologies" che si è costituito nella forma di Fondazione denominata "Centro Nazionale di Ricerca per le tecnologie dell'Agricoltura – Agritech”

(CF 10069531217), partecipata anche dall'Università degli Studi di Siena, che assume il ruolo di Hub;

- per il Centro Nazionale di Ricerca per le tecnologie dell'Agricoltura – Agritech sono stati individuati nove Spoke, coordinati da altrettanti atenei e enti di ricerca tra cui l'Università di Siena per lo Spoke nr. 9 “New technologies and methodologies for traceability, quality, safety, measurements and certifications to enhance the value and protect the typical traits in agri-food chains” di cui è Spoke Leader il Prof. Angelo Riccaboni;

- con delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Siena nr. 102 assunta il 5 aprile 2024 (prot. 73867/2024), nella sua qualità di Spoke, come da Programma di Ricerca (codice 00002022), in attuazione di quanto disposto dalla Fondazione Centro Nazionale di Ricerca per le tecnologie dell'Agricoltura – Agritech (HUB), ha approvato il Bando a cascata relativo “alla misurazione, alla certificazione e alla valorizzazione della qualità, dell'origine, della tipicità, della sicurezza e della sostenibilità dei prodotti, dei 2 processi, delle filiere e delle aziende agroalimentari (di seguito anche “Bando”), articolato in più linee di ricerca;

- il 19/11/2024 è stata costituita l'ATS ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI SCOPO E MANDATO COLLETTIVO SPECIALE CON RAPPRESENTANZA, formata da:

- Università degli Studi di Palermo rappresentata dal Rettore Prof. Massimo Midiri (capogruppo);
- Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri (di seguito Istituto), rappresentata dal Commissario Straordinario Dr. Stefano Palomba, (componente);
- Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna “B. Ubertini, rappresentata dal Direttore Generale Dr. Giorgio Varisco, (componente);

- l'Università di Palermo rappresenta il capofila mandatario dell'ATS e soggetto referente presso l'Università di Siena – Spoke – nonché erogatore dei contributi ai rimanenti componenti l'ATS, tra cui l'Istituto;

- con provvedimento della Direttrice Generale dell'Università di Siena nr. 4510 dell'8 ottobre 2024 (prot. 201574/2024), visti gli esiti della valutazione della Commissione di Valutazione e delle verifiche amministrative conseguenti, ha assegnato al Raggruppamento “Università degli Studi di Palermo (capofila) - Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna “B. Ubertini” il

(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)

finanziamento massimo di € 150.000,00 per la realizzazione del progetto “Metodologie innovative di analisi e interpretazione su basi sperimentali per individuare e tracciare l’autenticità, l’origine e la sostenibilità delle produzioni. Le attività previste hanno l’obiettivo di mettere in atto protocolli di campionamento e raccolta dati a supporto della definizione di autenticità, qualità, origine, sicurezza e sostenibilità di materie prime e prodotti relativi alla filiera lattiero casearia”, considerata la Scheda Progetto e il Piano economico finanziario di Progetto;

PRESO ATTO

- che l’Istituto coopera in qualità di Unità Operativa con gli altri componenti l’ATS, per lo svolgimento delle attività presenti nel Progetto rappresentando lo Spoke 9, coordinato da l’Università degli Studi di Siena;
- dell’atto d’obbligo firmato dal Capofila l’Università degli Studi di Siena dove sono specificati i termini di attuazione e modalità di svolgimento del progetto;
- che il costo complessivo del progetto approvato è pari a 150.000,00 e che la quota a favore dell’Istituto è pari a € 50.000,00;
- che le attività progettuali decorrono dal 28/11/2024 e terminano il 31/08/2025, salvo proroghe;
- delle modalità di gestione economica specificate nelle “LINEE GUIDA PER LA RENDICONTAZIONE DESTINATE AI SOGGETTI ATTUATORI DELLE INIZIATIVE DI SISTEMA MISSIONE 4 COMPONENTE 2”

RITENUTO

- di individuare come Responsabile Scientifico dell’accordo per l’Istituto la Dr.ssa Tiziana Galli, Dirigente Veterinario dell’Istituto, presso la Sezione di Latina;
- di assegnare alla citata convenzione il codice SIL GEN PNRL25, su cui saranno imputati i movimenti contabili.

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 dell'atto d'obbligo del PROGRAMMA DI RICERCA DEL CENTRO NAZIONALE PER TECNOLOGIE DELL'AGRICOLTURA "NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR AGRICULTURAL TECHNOLOGIES (AGRITECH)", A VALERE SULLE RISORSE DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, "ISTRUZIONE E RICERCA" - COMPONENTE 2, "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" - LINEA DI INVESTIMENTO 1.4, "POTENZIAMENTO STRUTTURE DI RICERCA E CREAZIONE DI "CAMPIONI NAZIONALI DI R&S" SU ALCUNE KEY ENABLING TECHNOLOGIES", FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU” - CUP AGRITECH B63C22000640005 - RIFERIMENTO DELL'AIUTO (CE) SA 110595 CAR 28141 (22846) – ID incentivo 2143 – contributo massimo a rimborso previsto € 50.000,00 - Responsabile Scientifico Dr.ssa Tiziana Galli – Codice progetto SIL GEN PNRL25.
2. di prendere atto che le attività progettuali decorrono dal 28/11/2024 e terminano il 31/08/2025, salvo proroghe;
3. di prendere atto che il costo complessivo del progetto approvato è pari a € 150.000,00 e che la quota a favore dell'Istituto è pari a € 50.000,00.
4. di prendere atto delle modalità di gestione economica specificate nelle "LINEE GUIDA PER LA RENDICONTAZIONE DESTINATE AI SOGGETTI ATTUATORI DELLE INIZIATIVE DI SISTEMA MISSIONE 4 COMPONENTE 2";
5. di individuare come responsabile scientifico dell'accordo per l'Istituto la Dr.ssa Tiziana Galli, Dirigente Veterinario dell'Istituto, presso la Sezione di Latina;
6. di assegnare al progetto il codice SIL GEN PNRL25, su cui saranno imputati i movimenti contabili.

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 dell'atto d'obbligo del PROGRAMMA DI RICERCA DEL CENTRO NAZIONALE PER TECNOLOGIE DELL'AGRICOLTURA "NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR AGRICULTURAL TECHNOLOGIES (AGRITECH)", A VALERE SULLE RISORSE DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, "ISTRUZIONE E RICERCA" - COMPONENTE 2, "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" - LINEA DI INVESTIMENTO 1.4, "POTENZIAMENTO STRUTTURE DI RICERCA E CREAZIONE DI "CAMPIONI NAZIONALI DI R&S" SU ALCUNE KEY ENABLING TECHNOLOGIES", FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU" - CUP AGRITECH B63C22000640005 - RIFERIMENTO DELL'AIUTO (CE) SA 110595 CAR 28141 (22846) – ID incentivo 2143 – contributo massimo a rimborso previsto € 50.000,00 - Responsabile Scientifico Dr.ssa Tiziana Galli – Codice progetto SIL GEN PNRL25.

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 dell'atto d'obbligo del PROGRAMMA DI RICERCA DEL CENTRO NAZIONALE PER TECNOLOGIE DELL'AGRICOLTURA "NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR AGRICULTURAL TECHNOLOGIES (AGRITECH)", A VALERE SULLE RISORSE DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, "ISTRUZIONE E RICERCA" - COMPONENTE 2, "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" - LINEA DI INVESTIMENTO 1.4, "POTENZIAMENTO STRUTTURE DI RICERCA E CREAZIONE DI "CAMPIONI NAZIONALI DI R&S" SU ALCUNE KEY ENABLING TECHNOLOGIES", FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU" - CUP AGRITECH B63C22000640005 - RIFERIMENTO DELL'AIUTO (CE) SA 110595 CAR 28141 (22846) – ID incentivo 2143 – contributo massimo a (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)

rimborso previsto € 50.000,00 - Responsabile Scientifico Dr.ssa Tiziana Galli – Codice progetto SIL GEN PNRL25.

2. di prendere atto che le attività progettuali decorrono dal 28/11/2024 e terminano il 31/08/2025, salvo proroghe;

3. di prendere atto che il costo complessivo del progetto approvato è pari a 150.000,00 e che la quota a favore dell'Istituto è pari a € 50.000,00.

4. di prendere atto de delle modalità di gestione economica specificate nelle “LINEE GUIDA PER LA RENDICONTAZIONE DESTINATE AI SOGGETTI ATTUATORI DELLE INIZIATIVE DI SISTEMA MISSIONE 4 COMPONENTE 2”;

5. di individuare come responsabile scientifico dell'accordo per l'Istituto la Dr.ssa Tiziana Galli, Dirigente Veterinario dell'Istituto, presso la Sezione di Latina;

6. di assegnare al progetto il codice SIL GEN PNRL25, su cui saranno imputati i movimenti contabili.

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO
(Dr. Stefano Palomba)