

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 15 settembre 2021, n. 1433

Accordo di cooperazione, ex art 15 legge 241/90, tra Regione Puglia e il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari per "Azioni di monitoraggio della diversità genetica per l'ottimizzazione della gestione della popolazione di asini di Martina Franca". Proroga

L'Assessore all'Agricoltura, Industria Agroalimentare, Risorse Agroalimentari, Riforma Fondiaria, Caccia e Pesca, Foreste dott. Donato Pentassuglia, sulla base dell'istruttoria espletata dalla responsabile di PO "*Gestione e Tutela del Patrimonio Asinino Regionale*" e dal dirigente del Servizio Valorizzazione e Tutela Risorse Naturali e Biodiversità, confermata dal Dirigente della Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali, riferisce quanto segue.

PREMESSO che:

Con Deliberazione n. 12414/1981 è stata approvata l'iniziativa finalizzata a costituire un parco ecologico per la tutela e conservazione della razza autoctona dell'Asino di Martina Franca, in via di estinzione, presso l'azienda Russoli di proprietà regionale, sita negli agri di Crispiano e Martina Franca;

Con decreto del Ministero delle politiche Agricole Alimentari e Forestali n. 552 del 12/01/2009, al fine della conservazione e valorizzazione economica delle popolazioni equine riconducibili a gruppi etnici locali, è stato approvato il nuovo disciplinare del "*registro anagrafico delle razze equine ed asinine a limitata diffusione*", che annovera, tra le altre, la razza asinina "Martina Franca";

Con Determinazione del Direttore di Area n. 31 del 30/11/2010 è stata disciplinata la declaratoria per la gestione dell'azienda Russoli - attribuzioni di funzioni all'ex Ufficio Provinciale Agricoltura (U.P.A.) di Taranto ed all'ex Servizio Foreste, attualmente ARIF;

Con Determinazione dirigenziale n. 54 /2019 l'asino della razza "Martina Franca" è stato iscritto nel registro regionale delle risorse genetiche autoctone di interesse agrario e zootecnico e all'anagrafe Nazionale della Biodiversità ai sensi del D.M. n. 1862 del 18/01/2018;

Con Deliberazione della Giunta Regionale n. 1214 del 31/07/2020 è stata approvata la Variazione compensativa ai sensi dell'art. 51 comma 2 del D.Lgs. 118/2011 e ss.mm.ii. tra i capitoli 4920, 4921, 4922, 4926, 4929 e il capitolo 4937 del Servizio Valorizzazione e Tutela delle Risorse Naturali e Biodiversità e approvato lo schema di Accordo ex art 15 legge 241/90 con il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari per la realizzazione del progetto "*Azioni di monitoraggio della diversità genetica per l'ottimizzazione della gestione della popolazione di asini di Martina Franca*";

la D.G.R. n. 199 del 05.02.2019 di conferimento dell'incarico di direzione della Sezione "Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali" al dott. Domenico Campanile;

la Determinazione del Dirigente della Sezione Personale e Organizzazione n. 30 del 19.07.2019 di conferimento dell'incarico di direzione del Servizio "Valorizzazione e Tutela Risorse Naturali e Biodiversità" al dott. Benvenuto Cerchiara, e la successiva Determinazione del Direttore del Dipartimento Personale e Organizzazione n.7 del 01.09.2021 che, in attuazione della Delibera di Giunta Regionale del 1 settembre 2021, n. 1424, proroga ulteriormente gli incarichi di direzione dei Servizi della G.R. fino alla data di conferimento degli stessi, e comunque non oltre il 31.10.2021;

la Determinazione del Dirigente della Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali n. 212 del 28 Aprile 2021, con la quale è stata rinnovata la titolarità della P.O. "Gestione e Tutela del Patrimonio Asinino Regionale" al Sig. Donato Tagliente.

CONSIDERATO CHE:

La Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali, tramite il Servizio Valorizzazione e Tutela Risorse Naturali e Biodiversità, provvede alla gestione tecnico-amministrativa della masseria Regionale Russoli, centro di Conservazione del Patrimonio Genetico dell'Asino Razza "Martina Franca", nel quale sono allevati circa n. 100 asini.

PRESO ATTO CHE:

L'Accordo sottoscritto tra Regione Puglia e Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari, repertoriato al n.023356 del 17-09-2020, stabilisce la conclusione del progetto in un arco temporale di 12 mesi dalla data di sottoscrizione e precisamente entro il 03/09/2021.

Il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'università degli Studi di Bari, con nota inviata a mezzo pec, acquisita al protocollo del Servizio al n. AOO_036/6198 del 01/07/2021 ha chiesto la proroga di un anno per la conclusione del progetto "*monitoraggio della diversità genetica per l'ottimizzazione della gestione della popolazione di asini di Martina Franca*", per "*motivi legati principalmente all'emergenza sanitaria e pandemica, non è stato possibile realizzare le attività di campo previste per il campionamento del materiale da sottoporre alle relative analisi genetiche/genomiche*".

RITENUTO che:

La realizzazione del progetto è importante sia per una migliore gestione degli asini dell'Azienda regionale Russoli, anche a supporto degli Enti detentori dei Libri di Razza e con il sistema nazionale allevatori, sia per consentire all'Università di ampliare il proprio campo di ricerca e beneficiare dei risultati degli studi, per le finalità accademiche di istruzione e formazione dei propri studenti e ricercatori.

Per quanto sopra, quindi, si ritiene opportuno concedere la proroga di un anno, precisamente fino alla data del 03/09/2022, per la realizzazione del progetto di cooperazione "*Azioni di monitoraggio della diversità genetica per l'ottimizzazione della gestione della popolazione di asini di Martina Franca*", approvato con D.G.R. n. 1214 del 31/07/2020

GARANZIE DI RISERVATEZZA

La pubblicazione sul BURP, nonché la pubblicazione all'Albo o sul sito istituzionale, salve le garanzie previste dalla legge 241/1990 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini secondo quanto disposto dal Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal D.Lgs. 196/2003 ss.mm.ii., ed ai sensi del vigente Regolamento regionale 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari, in quanto applicabile. Ai fini della pubblicità legale, il presente provvedimento è stato redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento alle particolari categorie di dati previste dagli articoli 9 e 10 del succitato Regolamento UE.

SEZIONE COPERTURA FINANZIARIA DI CUI AL D. LGS. 118/2011 E SS.MM.II.

La presente deliberazione non comporta implicazioni, dirette e/o indirette, di natura economico-finanziaria e/o patrimoniale e dalla stessa non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale.

L'Assessore relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, ai sensi dell'art. 4, lett. k) della L.R. n. 7/1997, propone alla Giunta:

1. di prorogare di 12 mesi il progetto di cooperazione "*Azioni di monitoraggio della diversità genetica*

per l'ottimizzazione della gestione della popolazione di asini di Martina Franca", approvato con D.G.R. n. 1214 del 31/07/2020, da cui l'accordo sottoscritto tra Regione Puglia e Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari repertoriato al n.023356 del 17-09-2020, fino alla data del 03/09/2022.

2. di notificare il presente provvedimento, a cura della Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali, al Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'università degli Studi di Bari.
3. di pubblicare il presente provvedimento nel BURP.

I sottoscritti attestano che il procedimento istruttorio loro affidato è stato espletato nel rispetto della vigente normativa regionale, nazionale e europea e che il presente schema di provvedimento, dagli stessi predisposto ai fini dell'adozione dell'atto finale da parte della Giunta Regionale, è conforme alle risultanze istruttorie.

Il Responsabile P.O. Gestione e Tutela del Patrimonio Asinino Regionale

Sig. Donato Tagliente

**Il Dirigente del Servizio Valorizzazione
E Tutela Risorse Naturali e Biodiversità**

Dott. Benvenuto Cerchiara

**Il Dirigente della Sezione Gestione Sostenibile
e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali**

Dott. Domenico Campanile

Il sottoscritto Direttore di Dipartimento, in applicazione di quanto previsto dal DPGR n. 443/2015, non ravvisa la necessità di esprimere sulla presente proposta di deliberazione alcuna osservazione.

**Il Direttore del Dipartimento Agricoltura,
Sviluppo Rurale ed Ambientale**

Prof. Gianluca Nardone

**L'Assessore all'Agricoltura, Industria
Agroalimentare, Risorse Agroalimentari,
Riforma Fondiaria, Caccia e Pesca, Foreste**

Dott. Donato Pentassuglia

LA GIUNTA

Uditala relazione e la conseguente proposta dell'Assessore all'Agricoltura, Industria Agroalimentare, Risorse Agroalimentari, Riforma Fondiaria, Caccia e Pesca, Foreste proponente;

Viste le sottoscrizioni posta in calce al presente provvedimento;
A voti unanimi espressi nei modi di legge

DELIBERA

1. di prorogare di 12 mesi il progetto di cooperazione *“Azioni di monitoraggio della diversità genetica per l’ottimizzazione della gestione della popolazione di asini di Martina Franca”*, approvato con D.G.R. n. 1214 del 31/07/2020, da cui l’accordo sottoscritto tra Regione Puglia e Dipartimento di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Bari repertoriato al n.023356 del 17-09-2020, fino alla data del 03/09/2022.
2. di notificare il presente provvedimento, a cura della Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali, al Dipartimento di Medicina Veterinaria dell’università degli Studi di Bari.
3. di pubblicare il presente provvedimento nel BURP.

Il Segretario della Giunta
ROBERTO VENNERI

Il Presidente della Giunta
MICHELE EMILIANO