

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE 16 ottobre 2017, n. 575

Art. 35, comma 2 L.R. n.27 del 13.08.98. Autorizzazione cattura fauna selvatica a scopo scientifico. Università degli Studi di Pisa - Dipartimento di Biologia.

IL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE:

VISTA la L.R. n. 27 del 13 agosto 1998, attuativa della normativa statale n. 157/92, che all'art. 35 comma 2 dispone che la Regione Puglia, su parere dell'ISPRA (ex INFS), può autorizzare, a scopo di studio e ricerca scientifica, esclusivamente gli Istituti scientifici delle Università e del Consiglio nazionale delle ricerche e i Musei di storia naturale ad effettuare la cattura e l'utilizzazione di mammiferi ed uccelli, nonché il prelievo di uova, nidi e piccoli nati;

RILEVATO che l'Università degli Studi di Pisa — Dipartimento di Biologia, nella persona della dr Dimitri Giunchi, ha richiesto, con propria istanza datata 22.06.2017, prot. arrivo n. 9514/2017, nell'ambito di apposito progetto, il rilascio dell'autorizzazione alla cattura temporanea e marcatura di esemplari di "Anatidi" (Alzavola *MOS crecca*, Canapiglia *Anas strepera* e Codone *Anas acuta*) da equipaggiare con moderne tecniche di "telemetria satellitare";

TENUTO CONTO che detta cattura, da effettuarsi da parte di specifico personale indicato nella precitata richiesta, deve avvenire sul territorio regionale nel periodo settembre 2017 — febbraio 2020;

CONSIDERATO che l'ISPRA, all'uopo interessata, con nota prot. n. 34922/T-A31 del 07 luglio 2017 ha espresso parere favorevole alla cattura di n 05 (cinque) esemplari di Alzavola (*Anas crecca*), 05 (cinque) esemplari di Canapiglia (*Anas strepera*) e 05 (cinque) esemplari di Codone (*anas acuta*) per ogni anno di progetto, suggerendo, al contempo, l'inanellamento e la marcatura di detti selvatici da operarsi da parte di personale debitamente autorizzato (art. 35 comma 3 L.R. n. 27/98);

TENUTO CONTO che tale attività ha finalità scientifica per lo studio della migrazione e della biologia degli Anatidi;

RITENUTO di dover procedere, ai sensi della vigente legislazione, al rilascio dell'autorizzazione in parola;

DECRETA

- Di autorizzare il Dipartimento di Biologia dell'Università di Pisa nella persona del dr Dimitri Giunchi, per le motivazioni e secondo i termini indicati in premessa, alla cattura temporanea, con relativo inanellamento, di nr 15 (quindici) esemplari di "anatidi per ogni anno di ricerca , di cui 05 Alzavole, 05 Canapiglie e 05 Codoni" nel territorio della Regione Puglia, nel periodo ottobre 2017 - febbraio 2020;
- Di invitare detto Dipartimento alla pedissequa osservanza, nelle operazioni di che trattasi, delle indicazioni riportate nelle richiamate note dell'ISPRA, ivi compreso l'invio a detto Ente e al Servizio Valorizzazione e tutela Risorse Naturali e Biodiversità della Regione Puglia delle risultanze delle attività in parola;
- Di notificare, per il tramite del predetto Servizio regionale, il presente provvedimento al dr Dimitri Giunchi del Dipartimento di Biologia dell'Università di Pisa e all'ISPRA (ex INFS);
- Di dare atto che il presente provvedimento non comporta impegni di spesa e che dallo stesso non scaturiranno oneri di natura finanziaria per la Regione Puglia;

- Di dare atto che il presente provvedimento è di competenza del Presidente G.R. ai sensi dell'art. 4 lett. K L.R. 7/97 e art. 35 L.R. 27/98.
- Di pubblicare il presente provvedimento sul BURP ai sensi della lettera G dell'art. 6 della L.R. n. 13 del 12.04.1994.

Bari, addì 16 OTT. 2017

EMILIANO