



REGIONE PIEMONTE

ENTE DI GESTIONE DELLE AREE PROTETTE DEL PO PIEMONTESE

DETERMINAZIONE N. 202

Valenza, 18 luglio 2022

senza impegno di spesa

Oggetto

Progetto “Monitoraggio della colonia di grandi Myotis nella Fortezza della Rocca di Verrua Savoia con cattura di esemplari e rilevamenti bioacustici delle specie presenti”. Autorizzazione ai sensi del D.P.G.R. n. 2/R del 24/3/2014.

Vista la L.R. n. 19/2009 (e s.m.i.) " *Testo unico sulla tutela delle aree naturali e della biodiversità*";

visto il D.P.G.R. 24/3/2014, n. 2/R - *REGOLAMENTO REGIONALE RECANTE: “ATTUAZIONE DELL’ARTICOLO 33 DELLA LEGGE REGIONALE 29 GIUGNO 2009, N. 19 RELATIVO ALLA GESTIONE FAUNISTICA ALL’INTERNO DELLE AREE PROTETTE*”;

visto l’art. 2, comma 14, del suddetto REGOLAMENTO, che stabilisce che “*gli interventi di cattura e prelievo per finalità scientifiche o per esigenze di conservazione ambientale, motivi di sicurezza e sanità pubblica e animale, mantenimento di genotipi ed ecotipi autoctoni che prevedano interventi straordinari limitati quantitativamente e temporalmente ovvero per una durata stagionale, sono autonomamente autorizzati dal soggetto gestore dell’area protetta previa motivata informativa alla struttura regionale competente*”;

visto il progetto “Monitoraggio della colonia di grandi *Myotis* nella Fortezza della Rocca di Verrua Savoia con cattura di esemplari e rilevamenti bioacustici delle specie presenti” (di seguito definito “PROGETTO”), allegato alla presente, presentato dal Prof. Sandro Bertolino, Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi, Università di Torino, Via Accademia Albertina 13, 10123 Torino;

dato atto che il progetto è in piena sintonia con le finalità istitutive dell’Ente-Parco; considerato che il progetto si inserisce tra gli interventi direttamente connessi alla conoscenza e alla salvaguardia delle specie e degli habitat e pertanto non è necessario, come previsto dall’art. 43, comma 1, della L.R. n. 19/2009, espletare la procedura di Valutazione di Incidenza nei Siti della Rete Natura 2000;

considerato che il progetto comprende catture di esemplari di *Chiroteri* che hanno conseguito il parere positivo dell’Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), allegato alla presente;

tutto ciò premesso

IL DIRIGENTE

Visti gli articoli 4, 16 e 17 del D.lgs. n. 165/2001 (e s.m.i.);

vista la L.R. n. 23 del 28/7/2008 “*Disciplina dell’organizzazione degli uffici regionali e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale*”;

visto l’art. 20 della L.R. n. 19/2009 (e s.m.i.);

DETERMINA

di autorizzare il progetto “Monitoraggio della colonia di grandi *Myotis* nella Fortezza della Rocca di Verrua Savoia con cattura di esemplari e rilevamenti bioacustici delle specie presenti”, allegato alla presente, presentato dal Prof. Sandro Bertolino, Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi, Università di Torino, Via Accademia Albertina 13, 10123 Torino; facendo riferimento alle considerazioni riportate in premessa.

La presente determinazione sarà pubblicata all’Albo Pretorio dell’Ente-Parco, sul sito istituzionale www.parcopiemontese.it

IL DIRETTORE *ad interim*
DANIELE PIAZZA

Sottoscritto con firma digitale, ai sensi degli artt. 20 e 21 del D.Lgs. 82/2005

Allegato 1: Progetto “Monitoraggio della colonia di grandi *Myotis* nella Fortezza della Rocca di Verrua Savoia con cattura di esemplari e rilevamenti bioacustici delle specie presenti”.

Allegato 2: Parere ISPRA.

*copia conforme all’originale
per uso amministrativo*

IL DIRETTORE *ad interim*
DANIELE PIAZZA

IL FUNZIONARIO
CLAUDIA LEONE

Valenza,

.....

.....