



Direzione: DIREZIONE

Area:

DETERMINAZIONE (con firma digitale)

N. A00039 del 30/03/2021

Proposta n. 64 del 30/03/2021

Oggetto:

Progetto di studio "Lazio: rete di monitoraggio Habitat - ReMonHab". Rilascio autorizzazione.

Proponente:

Estensore

PIERONI ANDREA

_____ *firma elettronica* _____

Responsabile del procedimento

PIERONI ANDREA

_____ *firma elettronica* _____

Responsabile dell' Area

Direttore

V. LODOVISI

_____ *firma digitale* _____

Firma di Concerto

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 6 dicembre 1991, n. 394 "Legge Quadro sulle Aree Protette" e ss.mm.ii.;

VISTA la Legge Regionale n. 29 del 06/10/97 "Norme in materia di aree protette regionali" e ss.mm.ii.;

VISTA la Legge Regionale n. 56 del 09/09/1988 "Istituzione della riserva naturale Monte Navegna e Monte Cervia nel territorio dei comuni di Marcatelli, Varco Sabino e Collegiove Sabino";

VISTA la Direttiva 92/43/CE del 21/05/92 relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche

VISTO il D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 "regolamento recante attuazione alla direttiva 92/43/CE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche" e ss.mm.ii.;

VISTA la D.G.R. n. 497 del 03/07/07 relativa alle disposizioni per l'organizzazione della Rete regionale per il monitoraggio dello stato di conservazione degli habitat e delle specie della flora e della fauna;

VISTO il Decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00018 del 15/01/2020 di nomina del Direttore della Riserva Naturale Monte Navegna e Monte Cervia nella persona del Dott. Vincenzo Lodovisi;

VISTO il contratto di diritto privato per il conferimento dell'incarico di Direttore del Parco, sottoscritto dal Dott. Lodovisi in data 03/02/2020;

VISTA la nota n. 587 del 16/03/2021, inoltrata dal Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma la Sapienza, pervenuta al protocollo dell'Ente in medesima data - ns. prot. n. 191 - con la quale si chiede l'autorizzazione allo svolgimento del progetto "Lazio: rete di monitoraggio degli Habitat - ReMonLHab" di cui al PSR Lazio (2014-2020) Misura 7, tipologia di operazione 7.6.1;

VISTA la Relazione tecnico-descrittiva allegata a suddetta nota e che costituisce una sintesi del progetto "Lazio: rete di monitoraggio degli Habitat - ReMonLHab";

RICHIAMATO il bando pubblico relativo alla misura 7 del P.S.R. - Tipologia 7.6.1 "Studi e investimenti finalizzati alla tutela dell'ambiente e del patrimonio culturale e alla conservazione della biodiversità";

CONSIDERATO che il progetto "Lazio: rete di monitoraggio degli Habitat - ReMonLHab" consiste in attività di monitoraggio delle fitocenosi, finalizzate alla produzione di carte degli Habitat *sensu* direttiva 92/43/CEE e di banche dati georeferenziate;

PRESO ATTO che le conoscenze acquisite, a conclusione del progetto, saranno rese disponibili nel portale *Open Data* della Regione Lazio;

CONSIDERATO che le risultanze delle attività di monitoraggio di che trattasi, saranno utili ai fini gestionali, per esempio a dare attuazione - sulla base di dati certi - alle misure di conservazione riferite ad habitat di interesse unionale, nell'ambito di ZSC di competenza;

CONSIDERATO che i rilievi di tipo floristico e/o vegetazionale, avverranno con metodiche non distruttive e secondo quanto previsto e riportato nei manuali di monitoraggio dell'ISPRA;

PRESO ATTO che le attività di monitoraggio di che trattasi, si svolgeranno anche all'interno di aree protette e all'interno di siti della rete Natura 2000;

CONSIDERATO che tutto il progetto sarà svolto sotto il coordinamento della Direzione Regionale Capitale Naturale, Parchi e Aree protette;

PRESO ATTO che la durata del progetto di monitoraggio è quantificata in 24 mesi, in coincidenza con le stagioni vegetative 2021 – 2022;

RITENUTO pertanto opportuno autorizzare le attività previste nell'ambito del progetto "*Lazio: rete di monitoraggio degli Habitat – ReMonLHab*", dato l'imminente avvio della stagione vegetativa;

Tutto ciò premesso e considerato

DETERMINA

1. Le premesse sono parte integrante e sostanziale del presente atto;
2. Di autorizzare il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma la Sapienza – nella persona del coordinatore del progetto Prof. Fabio Attorre - ad effettuare le attività previste nell'ambito del progetto di studio "*Lazio: rete di monitoraggio degli Habitat – ReMonLHab*", fatta salva l'osservanza delle seguenti prescrizioni:
 - a) Dovrà essere data comunicazione alla Riserva Naturale, dell'avvio dei campionamenti/rilievi all'interno dell'area protetta e dei siti Natura 2000 di cui la Riserva costituisce ente gestore;
 - b) Durante lo svolgimento del monitoraggio sarà cura dei rilevatori, prestare attenzione affinché sia minimizzato quanto più possibile il danno/disturbo alle componenti biotiche, attenendosi ad eventuali richieste provenienti dal personale della Riserva Naturale;
3. Di dare atto che il presente parere non pregiudica i diritti di terzi;
4. Di trasmettere la presente autorizzazione al Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università di Roma la Sapienza, alla Direzione Regionale Capitale Naturale, Parchi e Aree Protette ed al Servizio Vigilanza della Riserva Naturale, per gli adempimenti di competenza;
5. Avverso il presente provvedimento sono ammessi:
 - richiesta di intervento del Difensore Civico Regionale presentando richiesta all' Ufficio del Difensore civico della Regione Lazio, via della Pisana 1301 - 00163 Roma;
 - ricorso giurisdizionale al T.A.R. del Lazio ai sensi dell'art. 2, lett. b) e art. 21 della L. 1034/71 e ss.mm.ii., entro il termine di 60 giorni dalla data di scadenza del termine di pubblicazione dell'elenco all'albo pretorio comunale, ovvero, da quello in cui l'interessato ne abbia ricevuta la notifica o ne abbia comunque avuta piena conoscenza;
 - ricorso straordinario al Presidente della Repubblica per i motivi di legittimità entro 120 giorni decorrenti dal medesimo termine di cui sopra ai sensi dell'art. 8 del D.P.R. 1199/1971.

IL DIRETTORE
Dott. Vincenzo LODOVISI

Copia