



ENTE PARCO NAZIONALE GRAN PARADISO
Determinazione del Direttore

n° 134 del 19/05/2022

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO PER UNA PRESTAZIONE DI SERVIZIO RELATIVO ALLA ANALISI DEL DNA FECALE DEL LUPO. PROGETTI DI SISTEMA EX CAP. 1551, MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA / PROGETTO WOLFNEXT. CUP: F85F21003380001. CIG: Z63348E6F3

Il Direttore

- Su propria relazione istruttoria ed in qualità di Responsabile del Procedimento;
- Vista la scheda B2a2 del Piano per la performance 2017 dell'Ente relativa alle indagini tese all'approfondimento delle conoscenze sulla biodiversità animale nel Parco;
- Preso atto dell'avvenuta attribuzione di nuovi fondi da parte del Ministero per la Transizione Ecologica (MITE), nell'ambito dei Progetti di sistema, ex cap. 1551, a cui si rimanda;
- Preso atto della necessità di impiegare i suddetti fondi in azioni legate al monitoraggio della biodiversità insieme agli altri parchi nazionali, per arrivare ad azioni condivise di monitoraggio della specie Lupo, a livello nazionale;
- Preso atto della Direttiva 6372/UDCM 31 marzo 2021 emanata dal MITE, che prevedeva la possibilità di presentare una proposta di azione di sistema trasversale, con finanziamenti a valere sul cap. 1551;
- Preso atto della proposta di azione inviata dall'Ente Parco Nazionale della Majella al MITE, in qualità di capofila (e che vede la partecipazione di 16 Enti Parco Nazionali quali partners del progetto, tra cui codesto Ente) per lo svolgimento dell'azione di sistema trasversale individuata con l'acronimo "WOLFNEXT" relativa allo sviluppo ed al coordinamento di un'attività di ricerca e gestione, che renda possibile l'attuazione concreta, condivisa e su vasta scala, di un sistema di monitoraggio-conservazione-gestione in grado di assicurare sul lungo termine la conservazione del Lupo sul territorio nazionale e la prevenzione ovvero il contenimento degli eventuali conflitti che nei vari territori possono generarsi;
- Richiamata la nota Ministeriale (nota MITE n. 67754 del 23.06.21) in cui si comunicava che la suddetta proposta per l'azione di sistema trasversale "WOLFNEXT" era stata valutata positivamente dalla Direzione Generale del Ministero per la Transizione Ecologica;
- Richiamata la Determinazione n. 230 del 28.07.2021 in cui si approvava il Protocollo d'Intesa finanziato nell'ambito dei Progetti di Sistema ex cap. 1551 del Ministero della Transizione Ecologica, con i 16 Enti Parco Nazionali quali *partners* (tra i quali codesto Ente), finalizzato all'attuazione di azioni di ricerca sul monitoraggio-conservazione-gestione della specie Lupo in grado di assicurarne sul lungo termine la conservazione sul territorio nazionale;

- Preso atto che in virtù dell'attivazione e della sottoscrizione del Protocollo in oggetto sono stati messi a disposizione di questo Ente € 17.500,00 per l'attuazione delle azioni definite nel Protocollo e relative ai sistemi non invasivi di monitoraggio della specie lupo, in particolare l'azione 1B (Campionamento genetico non invasivo);
- Vista la necessità di basare i monitoraggi, oltre che sul lavoro di campo degli addetti del Corpo di Sorveglianza e dei ricercatori, anche su tecniche non invasive, quali indagini di laboratorio bio-molecolari con le metodologie basate sull'esame del DNA fecale, utili per la determinazione di specie, individuo, sesso e paternità;
- Verificato che tali analisi si rendono utili anche per proseguire il monitoraggio della presenza e distribuzione del lupo all'interno dell'area protetta, anche per attuare misure specifiche di mitigazione degli impatti antropici e per conoscere le aree maggiormente sensibili e che, per raggiungere tali obiettivi, questo Ente necessita di analizzare campioni di DNA fecale di lupo;
- Preso atto che il laboratorio National Genomics Center for Wildlife and Fish Conservation, Montana USA (laboratorio di ricerca pubblico afferente al Rocky Mountain Research Center, U.S. Forest Service), è lo stesso che analizza tutti i campioni fecali di Lupo della Regione Piemonte e dell'Arco alpino e che dunque consente un più accurato esame della dinamica di ricolonizzazione della specie sull'arco alpino occidentale nel suo complesso;
- Richiamata integralmente la Determinazione n. 381 del 30.12.2021 in cui si affidava al suddetto laboratorio il servizio di realizzazione di analisi di DNA fecale del lupo per una spesa complessiva pari a € 7.000,00, oneri fiscali inclusi, dovuta per l'analisi di un numero di campioni compatibile con tale importo;
- Preso atto che si rendono ora necessarie ulteriori analisi per una spesa complessiva pari a € 15.000,00, oneri fiscali inclusi, dovuta per l'analisi di un numero di campioni compatibile con tale importo e che sono stati messi a disposizione di questo Ente i fondi di cui sopra per lo svolgimento dell'azione di sistema trasversale individuata con l'acronimo "WOLFNEXT";
- Preso atto del fatto che si è verificato che l'azione, già a suo tempo intrapresa (vedi Determinazioni del Direttore n. 216 del 15.04.2008 e n.366 del 15.11.2018) ha dato buoni risultati, dimostrati nell'ambito del pregresso piano nazionale di monitoraggio della biodiversità animale ex art. 1551 e che, perciò, è necessario che venga proseguita seguendo le stesse metodologie di analisi;
- Esaminate le convenzioni definite dalla CONSIP, da cui risulta che, alla data di adozione del presente atto, non sono attive convenzioni comparabili con il suddetto servizio;
- Preso atto che si è verificato che il servizio, rientrando nei servizi di ricerca scientifica, non è compreso nei CPV presenti su MEPA, ed ha ritenuto di chiedere un preventivo allo stesso laboratorio di ricerca National Genomics Center for Wildlife and Fish Conservation, visto che le indagini devono essere condotte con la stessa metodologia e negli stessi tempi del servizio precedente, tenuto conto della particolare struttura del mercato e della riscontrata effettiva assenza di alternative, e tenuto altresì conto del grado di soddisfazione maturato a conclusione dei precedenti succitati rapporti contrattuali (esecuzione a regola d'arte e qualità della prestazione, nel rispetto dei tempi e dei costi pattuiti);
- Verificato che l'affidamento può essere effettuato in modalità diretta, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del d.lgs. 50/2016, aggiornato dal D.L. 77/2021, convertito in L. 108/2021;
- Preso atto che il laboratorio National Genomics Center for Wildlife and Fish Conservation, afferente al Rocky Mountain Research Center, U.S. Forest Service, 800 E., Beckwith, Missoula,

Montana 59801 ha garantito a questo Ente il servizio alle stesse condizioni economiche del contratto di cui alla precedente Determinazione n. 381 del 30.12.2021 (prot. n. 0002068 del 17.05.2022);

- Preso atto che l'Ente, nell'ambito dei finanziamenti messi a disposizione dal progetto succitato, può sostenere una spesa pari a € 15.000,00 per l'analisi di un numero di campioni compatibile con la stessa, oneri fiscali inclusi, tenuto conto che, per gli affidamenti di servizi con paesi esteri, l'imposta relativa all'IVA sarà a carico del committente e che dovrà essere quindi liquidata in Italia;
- Preso atto che per l'affidamento in oggetto è stato acquisito:
 - ☐ Il CUP F85F21003380001;
 - ☐ Il CIG n. Z63348E6F3;
- Visto l'art. 16 del d.lgs. n. 165 del 30.03.2001;
- Visto l'art. 27, comma 2, punto b) dello Statuto dell'Ente, approvato con Decreto del Ministro della Transizione Ecologica prot. 0000097 del 23 febbraio 2022, in cui si prevede che il Direttore adotti "...tutti gli atti di gestione amministrativa...compresi quelli che impegnano l'amministrazione verso l'esterno... mediante autonomi poteri di spesa...";
- Vista la nota prot. n. 0142819 del 20.12.2021 con cui il Ministero della Transizione Ecologica, Direzione Generale per il Patrimonio Naturalistico, ha espresso parere favorevole al bilancio di previsione per l'anno 2022;
- Preso atto dei pareri di regolarità contabile e di copertura finanziaria allegati al presente atto

determina

1. di affidare, per quanto espresso in premessa, al laboratorio National Genomics Center for Wildlife and Fish Conservation, afferente al Rocky Mountain Research Center, U.S. Forest Service, 800 E., Beckwith, Missoula, Montana 59801, il servizio di realizzazione di analisi di DNA fecale per una spesa complessiva pari a € 15.000,00 dovuta per l'analisi di un numero di campioni compatibile con la stessa, oneri fiscali inclusi;
2. di impegnare la somma di **€ 15.000,00** (oneri fiscali inclusi) con imputazione al **capitolo 5300** del corrente esercizio finanziario;
3. di demandare all'Ufficio Bilancio e finanze di Aosta la liquidazione della spesa nei termini di cui al preventivo presentato, previa verifica della regolarità di svolgimento del servizio di cui trattasi da parte del Servizio Biodiversità e Ricerca Scientifica.

Il Direttore
(BASSANO BRUNO / ArubaPEC S.p.A.)

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso innanzi al T.A.R. della Regione Piemonte entro il termine di giorni sessanta ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro centoventi giorni dalla piena conoscenza del presente atto da parte del destinatario.