



**ENTE PARCO NAZIONALE GRAN PARADISO**  
**Determinazione del Direttore**

**n° 381 del 30/12/2021**

**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. CIG: ZEE34900A6**

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;
- Richiamata la Direttiva Ministeriale (prot. Ministero n. 0006372 del 31.03.2021) per l'indirizzo delle attività dirette alla conservazione della biodiversità;
- Preso atto della nota del Ministero della Transizione Ecologica, Direzione Generale per il Patrimonio Naturalistico, (MITE) nell'ambito dei Progetti di sistema, ex cap. 1551 a cui si rimanda (prot. n. 000169 del 15.01.2021), relativa al riconoscimento di una premialità pari a € 16.691,88, per ciascun Ente Parco della "Provincia Alpino Padana", quali parchi "virtuosi" per avere rispettato lo svolgimento delle azioni programmate secondo le scadenze contenute nel crono-programma della Direttiva 2019;
- Preso atto che con lettera prot. n. 737 del 24.02.2021 i quattro Parchi Alpini individuavano la necessità di impiegare i suddetti fondi per mettere in campo azioni di sperimentazione di metodiche innovative e non invasive per il monitoraggio e la conservazione della biodiversità animale e, in questo caso, della specie lupo;
- Preso atto della necessità di impiegare i suddetti fondi in azioni legate al monitoraggio della biodiversità insieme agli altri parchi nazionali anche per arrivare ad azioni condivise di monitoraggio della specie Lupo, a livello nazionale;
- Vista la necessità di basare tali 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;
- 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;

- 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, e verificato che il servizio, rientrando nei servizi di ricerca scientifica, non è compreso nei CPV presenti su MEPA;
- 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;
- Preso atto del fatto che si è verificato che l'azione, già a suo tempo intrapresa (vedi in ultimo D.D. n. 366 del 15.11.2018, integrata da D.D. n. 269/2019) 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;
- Preso atto che il RUP 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);
- Preso atto del preventivo pervenuto al protocollo informatico dell'Ente al n. 5306 del 22.12.2021, trasmesso dal 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 considerato dal RUP valido e congruo;
- Viste le Linee Guida ANAC n. 4/2018, in particolare il paragrafo 3.7;
- Preso atto che l'Ente, nell'ambito dei finanziamenti messi a disposizione dal progetto succitato, può sostenere una spesa pari a complessivi € 7.000,00 per l'analisi di un numero di campioni compatibile con la stessa, oneri fiscali inclusi;
- Verificato che, per gli affidamenti di servizi con paesi esteri, l'imposta relativa all'IVA è a carico del committente e che dovrà essere quindi liquidata in Italia
- Preso atto che per l'affidamento in oggetto è stato acquisito:
  - ☐ Il CIG n. ZEE34900A6
- 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 D.M. 352 del 15.12.2017, 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. U.0022919 del 04.03.2021 con cui il Ministero della Transizione Ecologica, Direzione Generale per il Patrimonio Naturalistico, ha espresso parere favorevole al bilancio di previsione per l'anno 2021;
- 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 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;
2. di impegnare la somma di **€ 7.000,00** (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.