



ENTE PARCO NAZIONALE GRAN PARADISO
Determinazione del Direttore

n° 048 del 28.02.2013

OGGETTO: Analisi fecali spettrometriche (NIRS) per la determinazione della qualità della dieta di Camoscio e Stambecco. Progetto INTERREG Progetto GREAT, "Grandi Erbivori negli Ecosistemi Alpini in Trasformazione". Prestazione di servizio. (CIG 4846550B92)

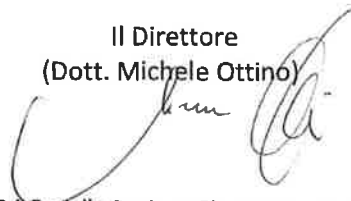
Il Direttore

- Esaminata la proposta di determinazione e i relativi atti istruttori pervenuti dal Responsabile del procedimento, dott. Bruno Bassano, del Servizio Sanitario e della Ricerca scientifica;
- Vista la scheda B1q1 del Piano per la performance 2012 approvato dal Consiglio direttivo dell'Ente, relativa alla realizzazione e attuazione di programmi di cooperazione europea, tra cui il Progetto Interreg GREAT, di cui all'oggetto;
- Preso atto dell'avvenuta approvazione da parte dell'Unione Europea del progetto Interreg Italia-Svizzera, GREAT: "Grandi Erbivori negli Ecosistemi Alpini in Trasformazione";
- Visto quanto indicato nel suddetto progetto, per quanto riguarda le analisi della dieta dei bovidi alpini, tramite l'analisi fecale;
- Preso atto che la ricostruzione della qualità della dieta di camoscio e stambecco può essere realizzata tramite la spettrometria agli infrarossi (NIRS) partendo dalle feci degli animali resi riconoscibili individualmente;
- Preso atto del fatto che l'Università di Vienna, Facoltà di Medicina Veterinaria (*Research Institute of Wildlife Ecology*), diretto dal dr. Walter Arnold, si è detto disponibile ad effettuare tali analisi, dietro il pagamento dei soli costi di materiali e a condizione di partecipare alla pubblicazione finale del manoscritto;
- Considerati i rilevanti titoli e l'alto grado di specializzazione del suddetto Centro di ricerca e la qualità scientifica del suo direttore, che sono garanzia della notevole probabilità di pubblicazione finale dei risultati e quindi di qualità degli stessi;
- Preso atto dell'offerta fatta pervenire dal suddetto Istituto (prot.n. 343/9.2.3. del 30 gennaio 2013) relativa al costo dell'analisi di 200 campioni fecali, pari a 10 €/campione, per complessivi 2.000 €;
- Preso atto che lo stesso importo può essere considerato valido anche per l'analisi delle feci di stambecco, secondo quanto si evince dalla lettera ricevuta a firma del ricercatore dott.sa Teresa Valencak (prot.n. 459/9.2.3. del 7 febbraio 2013);
- 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. DEC/DPN/2411 del 27.12.2006, 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. PNM-2012-0009733 del 15.05.2012 con cui il Ministero dell'Ambiente, della Tutela del Territorio e del Mare, Direzione Generale per la Protezione della Natura, ha espresso parere favorevole al bilancio di previsione per l'anno 2012,

determina

1. di affidare ai laboratori del *Research Insitute of Wildlife Ecology*, dell'Università di studi di Vienna, Dept. V, Savoyenstrasse 1, 1160 Vienna (Austria) le analisi, con metodologia NIRS, di 200 campioni fecali di camoscio e di 200 campioni fecali di stambecco, al fine di ottenere dati su: azoto fecale, NDF, ADF, Fibra grezza e ceneri;
2. di impegnare, per le suddette analisi, la somma complessiva di **€ 4.840,00**, (€ 840,00 di IVA), con imputazione sul **cap. 5250/2012** (Interreg GREAT);
3. di demandare all'Ufficio Amministrativo di Aosta la liquidazione dell'importo delle analisi, di volta in volta effettuate, previa approvazione del Responsabile scientifico dell'Ente.

Il Direttore
(Dott. Michele Ottino)



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.

La presente determinazione è stata pubblicata all'albo pretorio della sede dell'Ente Parco Nazionale Gran Paradiso di Torino a scopo notiziale per quindici giorni a partire dalla data di sottoscrizione.

Torino, li

Il Direttore
(Dott. Michele Ottino)