



ENTE PARCO NAZIONALE GRAN PARADISO
Determinazione del Direttore

n° 344 del 31/10/2024

**OGGETTO: ACCORDO DI COLLABORAZIONE CON L' UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO (DSV)
PER UN'ATTIVITÀ DI RICERCA SUL CAMPIONAMENTO, CONSERVAZIONE E
IDENTIFICAZIONE DI IMENOTTERI DELLA FAMIGLIA FORMICIDAE** Il Direttore

- Individuata la Dott.ssa Ramona Viterbi, responsabile del Servizio Biodiversità e Ricerca Scientifica di questo Ente quale Responsabile del procedimento;
- Vista la scheda B2a del PIAO, sezione performance 2023-2025 dell'Ente relativa alle indagini tese all'approfondimento delle conoscenze sulla biodiversità animale nel Parco;
- Richiamato quanto disposto dalla Direttiva Ministeriale per l'indirizzo delle attività dirette alla conservazione della biodiversità relativa agli anni 2022-2023-2024 (registro ufficiale u. 0146189 22.11.2022 /prot. Ente Parco n. 0005180 del 22.11.2022) e preso atto dell'avvenuta attribuzione di nuovi fondi nell'ambito dei Progetti di sistema, ex cap. 1551, a cui si rimanda;
- Preso atto che si tratta di un progetto di monitoraggio a lungo termine, avviato e promosso dal Parco Gran Paradiso (PNGP) e da allora estesosi a coinvolgere altre aree protette dell'arco alpino con l'obiettivo di valutare la distribuzione della biodiversità lungo i gradienti ambientali e quantificare le sue modifiche nel tempo, al fine di individuare specie e habitat più vulnerabili ai cambiamenti ambientali e climatici;
- Verificato che i taxa coinvolti nello studio sono compresi anche i *formicidae*, che si sono rilevati essere dei buoni indicatori della biodiversità animale complessiva;
- Preso atto della necessità evidenziata dal RUP di determinare le specie di *formicidae* campionate mediante trappole a caduta durante le stagioni 2024-2025 all'interno delle stazioni di monitoraggio della biodiversità del PNGP;
- Considerato che l'azione, già in parte intrapresa negli anni precedenti, ha dato ottimi risultati, rendicontabili nell'ambito del piano nazionale di monitoraggio della biodiversità animale (ex. Art. 1551);
- Preso dunque atto della proposta di progetto dell'Università degli Studi di Torino, Dipartimento di Scienze della Vita e (prot. n. 4433 del 22.10.2024), allegata al presente atto, che, oltre a questo Ente, coinvolge anche altri Enti impegnati nello stesso progetto di monitoraggio della biodiversità animale, ovvero
 - ☐ Il Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi
 - ☐ Il Parco Nazionale Val Grande
 - ☐ L'Ente di Gestione delle Aree Protette delle Alpi Cozie
 - ☐ L'E.T.S. Biodiversity Monitoring Association

- Preso atto che l'Università degli Studi di Torino e le suddette Parti hanno in comune l'interesse a collaborare alla realizzazione delle attività di ricerca sulla diversità degli imenotteri formicidi all'interno del progetto "Monitoraggio della Biodiversità Animale in Ambiente Alpino";
- Preso atto che il PNGP, in quanto capofila del progetto, ha altresì l'interesse a promuovere la formazione di tecnici e ricercatori che possano diventare risorse per le future determinazioni di imenotteri *formicidae*;
- Visto quanto riportato nella D.D. n. 20 del 26.01.2017, di approvazione dei criteri di selezione dei progetti di ricerca sulla conservazione da attuare nel Parco;
- Considerato che i temi svolti dalla ricerca sono frutto dei ricercatori del suddetto Dipartimento (come si evince dal sopracitato allegato A progetto), e che quindi la stessa si può collegare a quanto previsto dall'art. 4, comma 2, della stessa D.D. 20/2017, che prevede che *"Se il tema di ricerca scaturisce da personale afferente a istituti di ricerca esterni o da ricercatori indipendenti, in virtù del diritto di autore sull'idea e sui metodi di indagine, la ricerca, se ritenuta di rilevante interesse da parte del Dirigente, sentito il parere del Responsabile del Servizio sanitario e della Ricerca scientifica, potrà essere affidata direttamente all'organismo ideatore e proponente e potrà essere sostenuta finanziariamente dall'Ente, previa determinazione dirigenziale, in forma di contributo alla ricerca, con stipulazione di uno specifico accordo di collaborazione o convenzione"*;
- Vista dunque l'opportunità di avvalersi delle competenze scientifiche dell'Università degli Studi di Torino, Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi, con sede legale in Torino, Via Verdi, 8, C.F. 80088230018, P.IVA n. 02099550010, nel caso specifico coordinate dal Prof. Luca Pietro Casacci e dalla Prof.ssa Francesca Barbero;
- Preso atto che il costo complessivo del progetto è di 30.000,00 € e che l'Ente sostiene la suddetta ricerca e formazione con il versamento complessivo di **€ 12.500,00** (fuori dal campo di applicazione dell'IVA), in forma di contributo alla ricerca di cui
 - ☐ € 6.250,00 alla stipula dell'accordo
 - ☐ € 3.125,00 alla consegna delle determinazioni del primo anno di campionamento (2024)
 - ☐ € 3.125,00 alla consegna finale delle determinazioni del secondo anno di campionamento (2025), di una breve relazione tecnica e di una rendicontazione sintetica dei costi sostenuti;
- 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, che 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. 0212161 del 27.12.2023 con cui il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, Direzione Generale Patrimonio Naturalistico e Mare, ha espresso parere favorevole al bilancio di previsione per l'anno 2024;
- Preso atto dei pareri di regolarità contabile e di copertura finanziaria allegati al presente atto

determina

1. di approvare l'accordo di collaborazione dell'Università degli Studi di Torino, Dipartimento di Scienze della Vita, per gli scopi di cui sopra, relativi alle attività del progetto Biodiversità, come allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale;

2. di impegnare, per l'attivazione del piano delle ricerche previsto nel suddetto accordo di collaborazione, in forma di contributo per la ricerca, la somma complessiva di € **12.500,00** (fuori dal campo di applicazione dell'IVA), di cui
 - ☐ € 6.250,00 alla stipula dell'accordo
 - ☐ € 3.125,00 alla consegna delle determinazioni del primo anno di campionamento (2024)
 - ☐ € 3.125,00 alla consegna finale delle determinazioni del secondo anno di campionamento (2025), di una breve relazione tecnica e di una rendicontazione sintetica dei costi sostenuti imputando la spesa al **capitolo 5300** del corrente esercizio finanziario.
3. di demandare all'Ufficio Bilancio e finanze di Aosta la liquidazione della spesa, previa verifica di regolarità di attuazione del piano di ricerche di cui trattasi, secondo lo schema indicato nell'allegato accordo di collaborazione da parte del Responsabile del procedimento.

Il Direttore
(BRUNO BASSANO / 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.