



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

n° 121 del 11/04/2024

**OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO DEL SERVIZIO DI RACCOLTA DATI ALL'INTERNO DELLA RETE LUTRALP E PRODUZIONE DI UNA MAPPA PER LA DEFINIZIONE DELLA PRESENZA ATTUALE DELLA LONTRA NELL'ARCO ALPINO. CIG: B10C3A1216**

**Il Direttore**

- Individuata la dott.ssa Ramona Viterbi, responsabile del Servizio Biodiversità e Ricerca scientifica di questo Ente, quale Responsabile Unico del Progetto (RUP);
- Esaminati la proposta di determinazione ed i relativi atti istruttori pervenuti dal suddetto RUP;
- Vista la scheda B2a del PIAO, sezione performance 2024 - 2026 dell'Ente relativa alle indagini tese all'approfondimento delle conoscenze sulla biodiversità animale nel Parco;
- Vista anche la scheda C2a del PIAO, sezione performance 2024 - 2026 dell'Ente relativa alla realizzazione, gestione e manutenzione dei centri visitatori, intesi come centri di servizio, attrazione e sensibilizzazione dei visitatori su temi attinenti la conservazione e la tutela ambientale;
- Preso atto del fatto che il Centro Acqua e Biodiversità di Rovenaud, all'interno del Parco Nazionale Gran Paradiso, ospita alcuni individui di una specie bandiera la cui conoscenza deve essere necessariamente approfondita e che il suddetto Centro è parte attiva della rete dei partner alpini per il monitoraggio e la comunicazione sulla lontra euroasiatica e del suo ritorno sull'arco alpino (LUTRALP);
- Verificato che durante il workshop della rete LUTRALPS *"The Eurasian Otter in the Alps: towards a common strategy across boundaries"*, tenutosi a Valsavaranche nell'Ottobre 2018 e durante i successivi incontri della rete, è stato evidenziato il fatto che l'espansione della lontra eurasiatica (*Lutra lutra*) nell'area alpina e le recenti nuove segnalazioni per il versante italiano delle Alpi (Veneto, Friuli-Venezia-Giulia, Trentino-Alto Adige e Lombardia) richiedono che la gestione delle specie e degli habitat acquatici siano coordinati a livello trans-nazionale;
- Verificato inoltre che in una successiva riunione tenutasi nel novembre 2023, i ricercatori partecipanti, in rappresentanza di tre (Francia, Italia, Svizzera) dei sette Paesi alpini firmatari della Convenzione delle Alpi, mirata ad assicurare una politica globale per la conservazione e la protezione delle Alpi, hanno espresso parere favorevole alla condivisione dei database nazionali sulla specie lontra;
- Preso dunque atto che, a questo scopo, risulta indispensabile raccogliere e rendere disponibili in tempo reale i dati di presenza della lontra sull'arco alpino (nonché informazioni su tutte le variabili ambientali che, in futuro, permettano di analizzare le modalità di espansione della lontra sull'arco alpino, evidenziando sia i parametri abiotici e biotici che favoriscono la

colonizzazione di nuovi bacini idrografici sia eventuali fattori di conflitto con le attività economiche in modo tale da indirizzare il monitoraggio e garantire l'immediato rilevamento della specie nelle aree prospicienti il fronte dell'espansione);

- Preso atto che, per raggiungere tali scopi si rende necessario contattare i diversi soggetti della rete per raccogliere i dati già disponibili, analizzarli e inserirli nel sistema GIS (Geographic information system) così da produrre una mappa utile ad ulteriori analisi dell'ecologia e dell'espansione della specie che consente di effettuare analisi dei dati, sviluppare ipotesi e trarre conclusioni, incrociando più informazioni provenienti da diverse fonti, in modo da ottenere un quadro completo del contesto territoriale e naturalistico indagato;
- Preso atto che il suddetto servizio verterà in particolare su:
  - ☐ creazione di uno strato informativo contenente il reticolo idrografico e i bacini idrografici dell'area alpina, cui sovrapporre un reticolo geografico unico per tutti i paesi coinvolti (10 x 10 km). Nel sistema dovranno essere inseriti i vari prodotti WFS (Web Feature Service) e WMS (Web Map Service) disponibili nel Geoportale Nazionale;
  - ☐ recupero e inserimento sulla mappa dei dati di presenza della lontra sull'arco alpino, che siano resi disponibili in accordo con i partecipanti alla rete;
  - ☐ utilizzo di un sistema di coordinate condiviso, per creare una prima versione del progetto, da discutere e validare con i partecipanti;
- Vista la necessità di affidare tale servizio all'esterno, tenuto conto sia delle specifiche competenze previste, sia della permanenza della condizione di grave e acclarata carenza di organico all'interno della dotazione dell'Ente, in particolare all'interno del Servizio Biodiversità e Ricerca scientifica;
- Verificato che alla data del presente atto non sono attive Convenzioni Consip comparabili con la fornitura in oggetto;
- Verificato che il Responsabile Unico di Progetto ha accertato che, trattandosi di importo inferiore a € 5.000,00 non sussiste l'obbligo di ricorso al MEPA ai sensi dell'art. 1, comma 450, della Legge 296/2006, modificato dalla Legge 145/2018;
- Verificato che l'affidamento può essere effettuato in modalità diretta, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del d.lgs. 36/2023;
- Visto il curriculum vitae del dott. Balestrieri Giuseppe Alessandro, Muzzano (BI) C.F. BLSGPP69T24A859L agli atti dell'Ente (una laurea in Scienze Naturali, un Dottorato in Scienze Naturalistiche Ambientali, un master in Ecopatologia della fauna selvatica a vita libera, pregresse esperienze lavorative utili per il servizio di cui sopra), che attesta la professionalità dello stesso nello svolgimento di servizi analoghi a quello oggetto del presente affidamento;
- Precisato che non vi sono rischi interferenziali nell'esecuzione del presente appalto;
- Precisato che, ai sensi dell'art. 53, comma 1, del d.lgs. 36/2023, non viene richiesta la garanzia definitiva per il ridotto importo dell'appalto;
- Preso atto, dunque, che, per le motivazioni su esposte, si è ritenuto di chiedere un preventivo al Dott. Balestrieri Giuseppe Alessandro, Muzzano (BI), (prot. n. 1339 del 4.04.2024) e visto il preventivo ricevuto dallo stesso in data 8.04.2024 (prot. n. 1372) per un importo di 2.450,00 € (ogni onere incluso), considerato valido e congruo;
- Preso atto che per l'affidamento in oggetto sono stati acquisiti

☐ il CIG: B10C3A1216

☐ l'autocertificazione sul possesso dei requisiti di partecipazione e qualificazione, ai sensi dell'art. 52 del d.lgs. 36/2023;

- 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. 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 affidare, per gli scopi di cui sopra, relativi all'attuazione delle attività della rete LUTRALPS di cui questo Ente fa parte, il servizio specificato in premessa al dr. Balestrieri Giuseppe Alessandro, residente in Muzzano (BI), C.F. BLSGPP69T24A859L, per un importo complessivo di 2.450,00 € (oneri fiscali inclusi);
2. di impegnare, per quanto sopra, la somma complessiva di **€ 2.450,00 €** (oneri fiscali inclusi), con imputazione al **cap. 11030/2008**;
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 RUP.

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.