



ENTE PARCO NAZIONALE GRAN PARADISO
Determinazione del Direttore

n° 256 del 14/08/2025

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO PER UN SERVIZIO DI ANALISI METABARCODING SU ARTROPODI NELL'AMBITO DI "BIO.UP: BIODIVERSITÀ. UNA PIATTAFORMA INTERATTIVA PER MONITORARE, ESPLORARE E PREVEDERE GLI EFFETTI DELLE TRASFORMAZIONI NEL PARCO DEL GRAN PARADISO" (NBFC_S8P1_0088) NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DEL CENTRO NAZIONALE DELLA BIODIVERSITÀ "NATIONAL BIODIVERSITY FUTURE CENTER (NBFC)" A VALERE SULLE RISORSE DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR). CUP: C83C23000690006 / CIG: B7B279C9A8

Il Direttore

- Individuata la Dott.ssa Ramona Viterbi, responsabile del Servizio Biodiversità e Ricerca Scientifica di questo Ente quale Responsabile Unico del Progetto (RUP);
- Preso atto che il CNR ha emanato un bando pubblico per la selezione di proposte progettuali, finalizzate al monitoraggio, preservazione, valorizzazione e ripristino della biodiversità in aree protette, da finanziare nell'ambito del programma di ricerca del centro nazionale della biodiversità "National Biodiversity Future Center (NBFC)", a valere sulle risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) missione 4, "Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "dalla ricerca all'impresa" - linea di investimento 1.4, "potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune key enabling technologies", finanziato dall'unione europea – nextgenerationeu";
- Preso atto che il progetto presentato da questo Ente (prot. n. 0002640 del 30.06.2023) dal titolo: "BIOdiversità. Una Piattaforma interattiva per monitorare, esplorare e prevedere gli effetti delle trasformazioni nel Parco del Gran Paradiso" (NBFC_S8P1_0088) è stato ammesso a finanziamento, con un budget assegnato di € 200.000,00 (vedi comunicazione prot. n. 0000082 del 09.01.2024);
- Richiamata la Deliberazione d'urgenza del Presidente n. 1 del 19.01.2024 in cui questo Ente approvava il suddetto Progetto;
- Considerato che uno dei principali obiettivi del suindicato progetto si focalizza sulla sperimentazione di nuove metodiche di monitoraggio utilizzando metodi automatici da affiancare alle metodiche classiche;
- Preso atto che per ottenere i risultati relativi agli obiettivi di cui sopra questo Ente ritiene necessario effettuare analisi metabarcoding su artropodi contenuti nelle pitfall tramite estrazione, PCR, purificazione, preparazione librerie, sequenziamento Illumina al fine di affiancare questa metodica a quanto ottenuto dal riconoscimento da parte di esperti tassonomi;

- Verificato che alla data del presente atto non sono attive Convenzioni Consip comparabili ai servizi in oggetto;
- Verificato che l'affidamento del servizio è attuabile tramite la procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) d.lgs. n.36/2023, e s.m.i., in quanto trattasi di appalto di valore inferiore a 140.000,00 €;
- Visto il Parere MIT n. 3218/2025;
- Dato atto che l'Ente Parco è dotato della piattaforma telematica certificata AGID "Traspone", sulla quale gestisce la procedura di cui alla presente;
- Verificato che risulta rispettato il principio di rotazione;
- Precisato che non vi sono rischi interferenziali nell'esecuzione del presente appalto; pertanto, non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI. Non sussistono conseguentemente costi per la sicurezza
- Precisato che, ai sensi dell'art. 53, comma 1, del d.lgs. 36/2023, non viene richiesta la garanzia definitiva per ridotto importo dell'appalto;
- Preso atto che, a seguito di una ricerca informale di informazioni per individuare il migliore affidatario del servizio, si è individuato il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Torino, il quale ha competenze specifiche sull'argomento;
- Preso atto, dunque, che per i suddetti motivi, si è ritenuto di chiedere un preventivo alla suddetta Università di Torino, Dipartimento Scienze Veterinarie con sede in Largo Paolo Braccini 2, 10095 Grugliasco, CF 80088230018 (prot. n. 3321 del 18.07.2025) e preso atto dell'offerta fatta pervenire dallo stesso in data 4.08.2025 (prot. n. 3601) per un importo pari a € 5.775,00 (IVA e oneri fiscali esclusa) ovvero € 7.045,50 (IVA al 22% inclusa) per analisi metabarcoding di n. 35 campioni su artropodi tramite sequenziamento Illumina;
- Preso atto che per l'affidamento in oggetto sono stati acquisiti:
 - Il CUP C83C23000690006
 - Il CIG n. B7B279C9A8
 - l'autocertificazione della ditta, ai sensi dell'art.52, comma 1 del d.lgs. 36/2023, e s.m.i., concernente il possesso dei requisiti di partecipazione, trattandosi di un affidamento diretto di valore inferiore ad € 40.000;
- 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. 0224677 del 06.12.2024 con cui il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, Direzione Generale per il Patrimonio Naturalistico, ha espresso parere favorevole al bilancio di previsione per l'anno 2025;
- 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 alle attività del progetto NBFC, il servizio di analisi metabarcoding su artropodi tramite sequenziamento Illumina per n. 35 campioni, come già

specificato in pre messa, all'Università di Torino, Dipartimento Scienze Veterinarie con sede in Largo Paolo Braccini 2, 10095 Grugliasco, CF 80088230018 per un importo pari a € 5.775,00 (IVA e oneri fiscali esclusa) ovvero € 7.045,50 (IVA al 22% inclusa);

2. di impegnare, per quanto sopra, la somma complessiva di **€ 7.045,50** (ogni onere incluso), con imputazione **al cap. 5550** 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 RUP.

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.