



ENTE PARCO NAZIONALE GRAN PARADISO
Determinazione del Direttore

n° 314 del 27/09/2018

OGGETTO: AFFIDAMENTO PER LA FORNITURA DI N.3 SONDE PER LA MISURAZIONE DEL LIVELLO IDRICO DI FALDA – AZIONE WP 3.1 – VALUTAZIONE DEI SERVIZI ECOSISTEMICI NELL’AMBITO DEL PROGETTO INTERREG N°1695 “RESTHALP - RIPRISTINO ECOLOGICO DI HABITAT NELLE ALPI” CUP C66G16002220006 CIG ZB524F96E3

Il Direttore

- Esaminati la proposta di determinazione ed i relativi atti istruttori pervenuti dal Responsabile del procedimento, Dott.ssa Laura Poggio, del Servizio Biodiversità e Ricerca scientifica, Ufficio Conservazione botanico-forestale;
- Preso atto dell’adozione da parte del Consiglio Direttivo dell’Ente del Piano per la performance 2018 – 2020 (D.C.D. n. 5 del 29.01.2018);
- Visti l’allegato 5 (Piano operativo 2018) e l’allegato 6 (Attività 2018) del suddetto Piano, ed in particolare il piano operativo B1b “Interventi di ripristino o miglioramento della biodiversità e degli ecosistemi e la gestione di problematiche sanitarie di fauna e flora” che prevede tra le attività il proseguimento delle azioni previste nel Progetto Interreg Alcotra n.1695 “RestHALp – Ripristino ecologico di habitat nelle Alpi”
- Richiamate la Deliberazione di Giunta Esecutiva n°24 del 22.12.2016 e la Deliberazione d’urgenza del Presidente n°2 del 10.01.2017, nelle quali venivano approvate rispettivamente la partecipazione al Progetto Interreg Alcotra "RestHALp - Ripristino ecologico di habitat nelle Alpi" e il nuovo piano finanziario in seguito alla riduzione del 15% del budget;
- Visionato il Documento di descrizione di dettaglio del Progetto (DTD) in cui sono previste le diverse azioni (WP) con i relativi budget di spesa, e individuata in particolare l’azione WP 3.1 che riguarda la Valutazione dei Servizi Ecosistemici (SE) di zone umide;
- Preso atto che in tale documento viene indicata la torbiera di PraSuppiaz (Valnontey, Valle di Cogne) come sito sperimentale in cui installare della strumentazione scientifica che consenta di raccogliere dati sulle variabili idrologiche e fisico-chimiche;
- Considerato che questa azione è coordinata dal partner di progetto CEN Savoie che ha già maturato esperienze significative in questo ambito e che un tecnico del CEN ha già effettuato in data 7 giugno 2018 un sopralluogo nel sito, fornendo all’Ente la tipologia di strumentazione da installare con relative specifiche tecniche;
- Preso atto che risulta quindi necessario procedere all’acquisto di n.3 sensori di pressione integrati a data-logger per la misurazione del livello delle acque di superficie e sotterranee della torbiera di PraSuppiaz;

- Preso atto che, per il loro posizionamento, non sono necessari interventi modificanti la morfologia dei luoghi e non vi saranno interferenze con l'idrologia del sito in quanto si effettueranno delle piccole buche con attrezzi manuali per consentire l'inserimento nel terreno delle sonde (protette all'esterno da tubi in PVC con diametro di 50mm);
- Preso atto che, facendo riferimento al quadro finanziario del progetto (Lista disaggregata) relativo a questa attività, l'Ente Parco dispone di una somma da impiegare per l'acquisto di strumentazione scientifica per la valutazione dei SE delle zone umide;
- Verificato che il RUP ha già attivato la procedura per l'ottenimento delle autorizzazioni previste dalle leggi in materia e da parte dei proprietari dei terreni interessati;
- Verificato che la fornitura è attuabile tramite la procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett. a) del d. lgs 50/2016, e successive modificazioni;
- Constatato che, con riferimento al servizio in oggetto, alla data di adozione del presente provvedimento non risulta essere attiva una convenzione CONSIP che abbia le caratteristiche necessarie all'Ente;
- Verificato che la fornitura in oggetto è presente sul MEPA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) istituito dalla CONSIP;
- Verificato che è stata effettuata sul MEPA la ricerca delle ditte in grado di fornire quanto necessario all'Ente e che vi è una sola ditta che propone questi prodotti, ovvero CORR-TEK IDROMETRIA SRL, via Vincenzo Vela, 38 - 10128 Torino;
- Verificato che tutti gli atti relativi al procedimento sono depositati presso il Servizio Amministrazione dell'Ente in Aosta;
- Preso atto che per l'affidamento della fornitura sono stati acquisiti:
 - ☒ il CUP C66G16002220006
 - ☒ il CIG ZB524F96E3
- 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.0002624 del 06.02.2018 con cui il Ministero dell'Ambiente, della Tutela del Territorio e del Mare, Direzione Generale per la Protezione della Natura e del Mare, ha espresso parere favorevole al bilancio di previsione per l'anno 2018;
- Preso atto dei pareri di regolarità contabile e di copertura finanziaria allegati al presente atto;

determina

1. di affidare, per le motivazioni sopra espresse, alla ditta CORR-TEK IDROMETRIA SRL, via Vincenzo Vela, 38 - 10128 Torino, la fornitura di n. 3 strumenti OTT Orpheus Mini – System lenght 1,9 m per la misurazione del livello idrico di falda, comprensivo di spedizione, facenti parte dell'azione WP 3.1 del Progetto Interreg Alcotra n.1965 "RestHALp";
2. di impegnare per quanto sopra indicato la somma di **€ 4.912,67** (IVA ed altri oneri inclusi) con imputazione al capitolo di spesa **5360/2017**;

3. di demandare all'Ufficio Bilancio e finanze di Aosta la liquidazione della spesa nei termini previsti dal progetto, previa verifica della regolarità della fornitura di cui trattasi da parte del responsabile dell'Ufficio Conservazione botanico-forestale.

Il Direttore
(MINGOZZI ANTONIO / 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.