

**Consorzio di gestione provvisoria del Parco Naturale Regionale
“Dune costiere da Torre Canne a Torre S. Leonardo”**

(art. 31 D.L.vo n.267/2000 e art.13, c. 1, L.R. n.31/2006)
SEDE: Ostuni - Piazza della Libertà c/o Comune di Ostuni

COPIA

Determinazione del Direttore

N. 16 del 26-03-2018

Registro Generale N. 35

OGGETTO:	Affidamento in economia all'associazione Polixena per le attività di ricerca e sensibilizzazione relative al follow up del progetto R.A.D.A.R. (Ropaloceri delle aree Dunali, Agricole, Retrodunali) delle popolazioni di lepidotteri nell'area Parco Importo euro 4.386,00 incluso IVA. CIG: Z102301E06
-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Premesso

che con nota del 11.01.2018 acquisita al protocollo del Parco n. 64 del 19.01.2018, l'Associazione Polyxena con sede a Conversano proponeva la realizzazione di attività di ricerca e sensibilizzazione relative al follow up del progetto RADAR (Ropaloceri delle Aree Dunali, Agricole, Retrodunali) avente la finalità di individuare con metodi scientificamente validi, le emergenze conservazionistiche a livello faunistico. La proposta si inserisce nell'ambito della diffusione e valorizzazione dei risultati ottenuti negli anni passati. Nell'ottica di una disseminazione dei dati relativi ai risultati ottenuti dal progetto, in chiave coordinata, strategica e sostenibile, le proposte potranno amplificare l'impatto, contaminando l'esperienza del progetto con le buone pratiche presenti all'interno del Parco. L'effetto moltiplicatore dato dalla collaborazione fra Polyxena, l'Ente Parco e i target group presenti (come turisti, operatori economici, amministrazione) potrà generare misure efficaci e favorire processi virtuosi. Nello specifico si propongono:

- 1) Attuazione di uno schema di monitoraggio fisso per la biodiversità dei Ropaloceri (citizen science);
- 2) Worksho “Biodoversità, insetti utili e bioindicatori”;
- 3) Eventi tematici: Giornate per il pubblico;
- 4) “Stepping stones”: creazione di aiuole per la biodiversità.

che una dettagliata conoscenza della biodiversità presente nel Parco è utile a verificare l'efficacia dei piani di gestione e lo status di conservazione dell'area protetta, così come richiesto dal Piano di Gestione del SIC.

che nelle finalità isitutive dell'Ente Parco vi è la conservazione delle specie faunistiche a rischio estinzione in merito al quale occorre conoscere la presenza delle stesse nell'area

naturale protetta attraverso attività di monitoraggio oltre ad attività di informazione e sensibilizzazione delle comunità locali;

che il Presidente del Parco, con nota autografa apposta sulla nota dell'Associazione Polixena con sede a Conversano, disponeva la realizzazione dell'attività proposta;

Visto il curriculum dell'Associazione Polixena e il preventivo di spesa per le singole attività sopraelencate quantificando un importo di € 4.386,00 inclusa IVA per lo svolgimento delle seguenti attività:

1) Attuazione di uno schema di monitoraggio fisso per la biodiversità dei Ropaloceri (citizen science), attraverso il monitoraggio di 8 transetti fissi all'interno dell'Area protetta (retroduna Lido Morelli - duna fossile - Ex-cava Pezze Caldara - Lama Cornola). I transetti sono stati disegnati e mappati nel corso di RADAR 2017.

Stabilito il percorso e il protocollo di ricerca, si potranno visitare con cadenza quindicinale da Aprile a Ottobre. I dati saranno poi confrontati con i dati preliminari raccolti nel 2015, e saranno poi presentati al Simposio della Butterfly Conservation Europe che si svolgerà a Wagenigen (Olanda) a Marzo 2020. Il lavoro di campo prevede 14 uscite da svolgersi nel periodo Aprile - Ottobre 2018/2019/2020, al fine di ottenere un quadro faunistico, per quanto riguarda le farfalle, il più esauriente possibile. Saranno investigate le diverse tipologie di habitat presenti nell'area Parco, dove verranno raccolti i dati sulla ricchezza e abbondanza specifica. Al termine di ogni annualità, i dati saranno messi in relazione alle tipologie ambientali per ottenere un quadro approfondito dell'ecosistema locale. Alle sessioni di campionamento prenderanno parte anche appassionati ed esperti formati in passato durante le attività dell'Associazione, e alcuni tesisti/tirocinanti del Parco e dell'Associazione Polixena. I dati ottenuti fino alla presente annualità saranno presentati con una comunicazione specifica all'XI Congresso Europeo di Entomologia (European Congress Of Entomology) ECE 2018.

2) Worksho "Biodiversità, insetti utili e bioindicatori". Un percorso teorico-pratico, dai connotati fortemente applicativi, che vuole fornire una visione introduttiva ai temi in oggetto. Saranno fornite le basi per l'identificazione delle principali specie, e presentati gli strumenti utili per valutare e monitorare lo stato di salute dell'ambiente attraverso l'uso degli insetti come bioindicatori. Non solo un training formativo per conoscere la biodiversità presente nel Parco, ma anche un'occasione per incentivare azioni di tutela dell'ambiente e promuovere una consapevole coscienza naturalistica. Il workshop si rivolge a tutti: studenti, educatori ambientali, liberi professionisti in campo ambientale e semplici appassionati. Polixena fornisce per il workshop: la strumentazione e il materiale per la parte pratica, i supporti didattici (slides, cassette entomologiche) per la parte teorica. Si richiede al Parco la possibilità di utilizzare aule didattiche presenti all'interno dell'Area Naturale (ad.es. Albergabici).

3) Eventi tematici con Giornate per il pubblico. a) Escursione alla scoperta della biodiversità entomologica del Parco, con guide esperte che accompagneranno i partecipanti in una escursione, dedicata all'osservazione delle numerose specie di insetti che popolano il Parco. b) Passeggiata sensoriale con un percorso guidato arricchito da particolari esperienze sensoriali, che consentono di percepire in modo inusuale l'ambiente circostante. c) Evento notturno dai forti connotati naturalistici, a cui si mescolano altri elementi al fine di rendere più suggestiva e ricca questa singolare passeggiata in natura. Alle postazioni scientifiche si alterneranno intermezzi musicali, canto, poesia e teatro, che renderanno l'evento un'esperienza indimenticabile. Oltre alla postazione per l'osservazione delle falene, la serata presenterà altri punti di interesse scientifico, tra cui quello sui rapaci notturni o quello sui chiroteri.

Esaminata la documentazione a corredo della proposta di collaborazione e ritenuto che la stessa possenga i requisiti scientifici e professionali per l'espletamento delle attività

di ricerca e sensibilizzazione relative al follow up del progetto RADAR da svolgere insieme alla comunità locale nel Parco delle Dune Costiere;

Ritenuto pertanto di poter procedere all'individuazione dell'Associazione Polixena, quale soggetto da incaricare per la prestazione dell'attività di ricerca e sensibilizzazione sulla popolazione di lepidotteri presenti in area Parco.

Visti

l'art. 107 del D.Lgs. 18 agosto 2000, n° 267, recante: Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali;

gli artt. 183 del D.Lgs. 267/2000, concernente la procedura di assunzione degli impegni di spesa nell'esercizio finanziario degli Enti Locali;

Visto lo Statuto del Consorzio;

Visto il Regolamento per lavori, forniture e servizi in economia approvato con deliberazione della Giunta esecutiva n. 3 del 12.03.2010;

Visti gli adempimenti e le modalità di cui all'art. 3 della legge n. 136/2010 in merito all'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari, si attesta che il codice CIG assegnato dall'ANAC è il seguente: .Z102301E06;

Visto l'art. 9 del Regolamento di Organizzazione degli Uffici del Parco approvato con delibera della Giunta esecutiva n. 2 del 12.03.2010;

Vista la delibera dell'Assemblea Consortile n. 1 del 15.03.2018 di approvazione del Bilancio di previsione 2018-2020 del Consorzio.

D E T E R M I N A

Per tutte le motivazioni riportate in narrativa che qui si intendono integralmente richiamate:

di affidare all'Associazione Polixena con sede in via Doninzetti, 12 a Conversano (BA) P.IVA 93369420729 l'attività di ricerca e sensibilizzazione relative al follow up del progetto R.A.D.A.R. (Ropaloceri delle aree DUnali, Agricole, Retrodunali) delle popolazioni di lepidotteri nell'area Parco. Nello specifico verranno realizzate:

- 1) Attuazione di uno schema di monitoraggio fisso per la biodiversità dei Ropaloceri (citizen science);
- 2) Worksho "Biodiversità, insetti utili e bioindicatori";
- 3) Eventi tematici: Giornate per il pubblico;

per un importo di €. 4.386,00 incluso IVA;

di impegnare la somma di € 4.386,00 inclusa IVA per l'attività di ricerca e sensibilizzazione relative al follow up del progetto R.A.D.A.R. sul Capitolo 324113 alla voce "Progetti di conservazione biodiversità" codice bilancio 09.05-1.03.02.99.999 del bilancio 2018-2020 annualità 2018 del Consorzio, imp. n. 37-2018;

di dare atto che la liquidazione ed il pagamento avverranno ad avvenuta prestazione, previo accertamento della regolare esecuzione ed a seguito di presentazione di fattura;

di trasmettere il presente provvedimento al Responsabile del Servizio finanziario per il visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria ai sensi dell'art. 183, comma 7, del T.U.EE.LL. approvato con D. L.vo n. 267/00.

IL DIRETTORE
F.to Dott. CIOLA Gianfranco

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO

In relazione al dispositivo dell'art. 183, comma 7, del T. U. 18 agosto 2000, n° 267, ed all'art. 9 comma 2 del Regolamento di organizzazione degli Uffici del Parco

APPONE

il visto di regolarità contabile

ATTESTANTE

la copertura finanziaria della spesa.

Gli impegni contabili sono stati registrati in corrispondenza degli interventi/capitoli infradescritti.

Ostuni li, 26-03-2018

Il Responsabile del Servizio Finanziario
F.to dr. Giovanni Quartulli

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Si attesta che la presente determinazione rimarrà affissa all'Albo Pretorio Informatico per 15 gg. consecutivi decorrenti dalla data odierna.

Ostuni li,

Il Responsabile
F.to

Copia conforme all'originale per uso amministrativo

Ostuni

Il Direttore
(dr. Gianfranco Ciola)

.....