



**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. 62 del 24-08-2016

Registro Generale N. 92

OGGETTO:	Affidamento in economia al Dott. Leonardo Beccarisi per una attività di ricerca finalizzata finalizzata alla descrizione della flora vascolare del Parco - Importo euro 3.000,00 incluso IVA. CIG: Z801AFACD1
-----------------	--

IL DIRETTORE

Premesso

che con nota del 5.08.2016 acquisita al protocollo del Parco n. 563 del 18.08.2016, il dott. Leonardo Beccarisi con sede a Galatina proponeva un'attività di ricerca e monitoraggio finalizzata alla descrizione della flora vascolare del Parco Naturale delle Dune Costiere da Torre Canne a Torre San Leonardo al fine di valutare la presenza di inventariare le specie presenti, corredato di diverse informazioni, numerose schede descrittive delle specie di maggiore interesse conservazionistico, un repertorio fotografico e (opzionalmente) una serie di mappe di distribuzione di specie, allegando una proposta progettuale modulabile icon tempi e costi differenti;

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 istitutive dell'Ente Parco vi è la conservazione delle specie floristiche 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 del Dott. Beccarisi Leonardo con sede a Galatina, disponeva la realizzazione dell'attività proposta;

Visto il curriculum del dr. Leonardo Beccarisi con sede in Via D'Enghien, 43 a Galatina (LE) inviato con la nota n. 563 del 18.08.2016 con i numerosi lavori di ricerca realizzati nelle aree naturali protette pugliesi e per conto del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali dell'Università del Salento e le numerose pubblicazioni scientifiche in materia ed esaminando il preventivo di spesa per l'attività di ricerca finalizzata alla

descrizione della flora vascolare nell'area del Parco, si è ritenuto opportuno scegliere la prima opzione con 12 rilievi totali in campo nelle 4 stagioni, con attività di laboratorio e restituzione dei dati, per un importo di € 3.000,00 inclusa IVA. Le attività di monitoraggio consisteranno nella:

1) redazione dell'inventario della specie vascolari presenti nel Parco. Per ciascuna specie saranno fornite le seguenti informazioni: Nome scientifico (secondo la nomenclatura più aggiornata), Nome volgare, Eventuali sinonimi, Famiglia, Tipo corologico, Tipo biologico, Indicazione se la specie è di particolare interesse conservazionistico, Indicazione se la specie è alloctona, Indicazione di tutti i punti di rilievo in cui la specie è stata osservata nel Parco, Tipi di habitat frequentati dalla specie nel sito, Eventuale segnalazione della specie in letteratura per il sito;

2) Schede descrittive sulle specie di particolare interesse (sono specie di particolare interesse quelle incluse nelle liste rosse, rare o quelle che maggiormente caratterizzano un determinato habitat);

3) Fotografie originali delle specie di particolare interesse.

Il lavoro di ricerca avverrà secondo il seguente metodo:

1) Ricognizione bibliografica sulle specie segnalate per il sito;

2) Definizione di un piano di campionamento: sarà preventivamente definito il numero di transetti e la loro localizzazione sulla base di una carta degli habitat; saranno presi in considerazione tutti gli habitat, sia naturali/seminaturali (inclusi quelli di interesse comunitario e prioritari ai sensi della Direttiva 92/43/CEE) che sinantropici;

2) Rilievi floristici: i dati in campo saranno acquisiti con il metodo dei transetti lineari, di lunghezza variabile, disposti all'interno di ciascun tipo di habitat, annotando e determinando tutte le specie incontrate;

3) Determinazione delle specie: gli esemplari raccolti saranno determinati in laboratorio con l'ausilio di diverse chiavi analitiche.

I risultati (inventario delle specie, schede, fotografie e eventuali mappe di distribuzione) saranno comunicati al committente alla fine di ogni stagione. Alla fine del progetto sarà redatto un report finale. Su autorizzazione del committente, potrà essere elaborato un manoscritto per la pubblicazione dei risultati su una rivista scientifica.

In merito ai tempi sono proposti due opzioni che differiscono per numero di giorni di rilievo in campo. La soluzione "minima" individuata dal Parco è costituita dalla prima opzione senza l'elaborazione delle mappe di distribuzione delle specie di particolare interesse.

Esaminata la documentazione a corredo della proposta di collaborazione, nonché il curriculum del dr. biologo Leonardo Beccarisi, e ritenuto che lo stesso possieda i requisiti scientifici e professionali per l'espletamento delle attività di consulenza per la ricerca finalizzata alla descrizione della flora vascolare presente nel Parco delle Dune Costiere;

Ritenuto pertanto di poter procedere all'individuazione del dott. Leonardo Beccarisi, quale soggetto da incaricare per la prestazione dell'attività di monitoraggio della popolazione dei piccoli mammiferi carnivori 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;

Visto lo Statuto del Consorzio;

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

Visti gli artt. 6 e 9 del Regolamento di Organizzazione degli Uffici del Parco approvato con delibera della Giunta esecutiva n. 2 del 12.03.2010;

Vista la Deliberazione dell'Assemblea Consortile n. 4 del 23.05.2016 con la quale è stato approvato il Bilancio preventivo per l'anno 2016 del Consorzio;

Visto il Decreto del presidente del Parco prot. n. 439 del 30.06.2016 di nomina del Direttore del Parco.

D E T E R M I N A

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

di affidare al Dr. Leonardo Beccarisi con sede in Via D'Enghien, 43 a Galatina (LE) P. IVA 04434760759 l'attività di ricerca finalizzata alla descrizione della flora vascolare presente in area Parco per un importo di €. 3.000,00 incluso IVA;

di impegnare la somma di € 3.000,00 inclusa IVA per l'attività di ricerca finalizzata alla descrizione della flora vascolare presente in area Parco sul Capitolo 324113 alla voce "Progetti di conservazione biodiversità" Codice bilancio 09.05-1.03.02.99.999 del bilancio 2016 del Consorzio; imp. n. 57/2016;

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, 24-08-2016

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 del Comune di Ostuni per 10 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)

.....