
ENTE PARCO REGIONALE DEL CONERO

(sede in Comune di Sirolo)

- cod.42204 -

VERBALE

delle deliberazioni del

CONSIGLIO DIRETTIVO

Copia

N 127

del 13/10/2022

OGGETTO: Autorizzazione realizzazione riprese fotogrammetriche per ricerca scientifica finalizzata al monitoraggio delle plastiche sulla costa, previste per il periodo ottobre -dicembre 2022 _ Richiedente Prof. Mancini Adriano (UNIVPM)

L'anno duemilaventidue, il giorno tredici del mese di ottobre alle ore 18:00 nella sala delle adunanze, il CONSIGLIO DIRETTIVO, con l'intervento dei signori:

SILVETTI Daniele	- Presidente
PICCIAFUOCO Riccardo	- Vice Presidente,
CIRCELLI Giacomo	- Membro
DONNINELLI David	- “
TEMPERINI Valerio	- “

Sono assenti i Consiglieri: CICCARELLI Anna Maria, PAOLUCCI Mario, PIANGERELLI Marco e ROLDI Roberto

e con l'assistenza del verbalizzante Direttore Sig. Zannini Dott. Marco

ha adottato la retroscritta deliberazione

IL CONSIGLIO DIRETTIVO

Visto il documento istruttorio riportato in calce alla presente deliberazione predisposto dal Direttore dal quale si rileva la necessità di adottare il presente atto;

Ritenuto, per i motivi riportati nel predetto documento istruttorio e che vengono condivisi, di deliberare in merito;

Con voti unanimi favorevoli

DELIBERA

- 1) Di autorizzare, ai sensi dell'art. 4.16 del Regolamento del Parco, il Prof. Mancini Adriano alla realizzazione di rilievi fotogrammetrici all'interno del territorio del Parco per il progetto di ricerca scientifica in capo all'Università Politecnica delle Marche per l'acquisizione di dati per la generazione di ortofoto finalizzata al monitoraggio delle plastiche denominato "Sviluppo di tecnologie innovative ed economia circolare per contrastare l'impatto delle plastiche in aree costiere del Conero (SOLVING)", previste nel periodo ottobre-dicembre 2022;
- 2) Di dare atto che, ai fini del rilascio di nullaosta ai sensi dell'art. 4.16. *Sorvolo a bassa quota e atterraggio*, del Regolamento del Parco, in relazione all'oggetto, l'attività di sorvolo, sarà oggetto di apposita procedura istruttoria e di screening di Valutazione di Incidenza, per la tutela dell'avifauna;

Infine, stante l'urgenza, di provvedere in merito, a seguito di separata ed unanime votazione favorevole, espressa per alzata di mano

DELIBERA

di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 comma 4 del D.Lgs. 18.08.2000, n.267.

DOCUMENTO ISTRUTTORIO

Premesso che con istanza in data 10/06/2022 acquisita al prot. dell'Ente al n. 2017/22 e successivamente integrata con nota in data 04/10/2022 acquisita al ns. prot. al n. 3272 / 2022, è pervenuta da parte del Prof. Mancini Adriano la richiesta di autorizzazione ad effettuare rilievi fotogrammetrici con utilizzo di drone all'interno del territorio del Parco, nel caso specifico al di sopra della spiaggia della Scalaccia.

L'attività rientra all'interno di un progetto di ricerca in capo all'Università Politecnica delle Marche dal nome "Sviluppo di tecnologie innovative ed economia circolare per contrastare l'impatto delle plastiche in aree costiere del Conero (SOLVING) e consiste nell'acquisizione di immagini ad alta risoluzione, mediante l'utilizzo di drone, per sviluppare un sistema automatico che consenta l'identificazione e classificazione di oggetti in plastica mediante sistemi di intelligenza artificiale tramite l'acquisizione delle immagini raccolte per quantificare la plastica nelle aree costiere e monitorarne quindi lo stato di inquinamento.

Il monitoraggio prevede che l'attività di rilevamento fotogrammetrico si ripeta mensilmente.

Dato che la finalità delle riprese fotogrammetriche è la ricerca scientifica per sviluppare un sistema di monitoraggio dell'inquinamento da plastica delle aree costiere.

Ritenuto, ai sensi dell'art. Art. 19.1. del Regolamento, che l'attività rientri tra le finalità istitutive dell'Ente il quale favorisce la ricerca scientifica rivolta a un miglioramento delle conoscenze scientifiche e tecniche in favore delle componenti animali e vegetali e degli ecosistemi.

Dato atto che qualsiasi attività di ricerca scientifica non deve contrastare con le finalità di conservazione degli habitat naturali e seminaturali.

Considerato che l'attività di sorvolo dovrebbe essere effettuata con un drone, ai sensi dell'art. 4.16.-*Sorvolo a bassa quota e atterraggio*, del Regolamento del Parco, e dato che le aree interessate ricadono all'interno di aree della Rete Natura 2000, ai fini del rilascio di nullaosta, l'attività sarà oggetto di apposita e distinta procedura istruttoria e di screening di incidenza;

si propone al Consiglio Direttivo:

- 1) Di autorizzare, ai sensi dell'art. 4.16 del Regolamento del Parco, il Prof. Mancini Adriano alla realizzazione di rilievi fotogrammetrici all'interno del territorio del Parco per il progetto di ricerca scientifica in capo all'Università Politecnica delle Marche per l'acquisizione di dati per la generazione di ortofoto finalizzata al monitoraggio delle plastiche denominato "Sviluppo di tecnologie innovative ed economia circolare per contrastare l'impatto delle plastiche in aree costiere del Conero (SOLVING)", previste nel periodo ottobre-dicembre 2022;
- 2) Di dare atto che, ai fini del rilascio di nullaosta ai sensi dell'art. 4.16. *Sorvolo a bassa quota e atterraggio*, del Regolamento del Parco, in relazione all'oggetto, l'attività di sorvolo, sarà oggetto di apposita procedura istruttoria e di screening di Valutazione di Incidenza, per la tutela dell'avifauna;

Il Direttore
F.to Dott. Marco Zannini

ENTE PARCO DEL CONERO

(sede in Comune di Sirolo)

- cod. 42204 -

Il presente **verbale** viene letto, approvato e sottoscritto

IL PRESIDENTE
F.to Daniele SILVETTI

IL DIRETTORE
F.to Marco ZANNINI

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE E DI ESECUTIVITA'

- la presente deliberazione:

è stata pubblicata, mediante affissione all'albo pretorio, per quindici giorni consecutivi dal 14/12/2022

è stata comunicata: Prefettura di Ancona

è stata trasmessa in data, prot. n. alla Regione Marche – Comitato di Controllo

- E' divenuta esecutiva:

perché dichiarata immediatamente eseguibile

decorsi 10 giorni dalla pubblicazione senza che siano pervenuti reclami

decorsi 20 giorni dal timbro di ricevuta apposto dal CO.RE.CO senza che siano intervenute interlocutorie e/o decisioni di annullamento

a seguito di comunicazione del Comitato regionale di Controllo di non aver riscontrato vizi di legittimità

nella seduta del n.

lì,

Il Direttore
F.to Marco Zannini