

VERBALE

delle deliberazioni del

CONSIGLIO DIRETIVO

Copia

n. 69

del 30/05/2023

OGGETTO: Autorizzazione alla ricerca scientifica per il progetto di “SPRING” promosso da CREA.

L'anno duemilaventitré, il giorno trenta del mese di maggio alle ore 18:30 nella sala delle adunanze, il CONSIGLIO DIRETTIVO, con l'intervento dei signori:

PICCIAFUOCO Riccardo	- Presidente f.f.
PAOLUCCI Mario	- Vice Presidente
CICCARELLI Anna Maria	- Membro
CIRCELLI Giacomo	- “
DONNINELLI David	- “
TEMPERINI Valerio	- “

Sono assenti i Consiglieri: 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

- Di autorizzare, fatti salvi diritti di terzi, la il Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'Analisi per l'Economia Agraria (CREA), ai sensi del regolamento del Parco, allo svolgimento del progetto SPRING come descritto nella richiesta di cui ns protocollo 1389/2023.
- I risultati delle ricerche devono essere resi noti al Parco alla fine del progetto attraverso l'invio di copia delle pubblicazioni, se materiale edito, o sotto forma di relazione, se materiale inedito per la sua dotazione d'archivio o di biblioteca.

DOCUMENTO ISTRUTTORIO

Premesso che con nota ns protocollo 1389/2023 la dott.ssa Lisa Cabiddu, collaboratrice tecnica del CREA-AA di Bologna, Sezione Apicoltura ha richiesto l'autorizzazione al prelievo di fauna pronuba per scopi scientifici nell'ambito del progetto SPRING il cui è referente scientifico il Dottor Marino Quaranta. Considerato che il progetto SPRING (Strengthening Pollinator Recovery through INDicators and monitorinG), finanziato per contratto di servizio della Direzione Generale Ambiente dell'Unione Europea ha l'obiettivo di rafforzare la capacità tassonomica negli Stati membri dell'UE per quanto riguarda gli insetti impollinatori, e sostenere la preparazione per l'attuazione del Programma di monitoraggio degli impollinatori dell'UE "EU-PoMS".

La relazione del progetto formulerà raccomandazioni per l'istituzione di uno schema di monitoraggio degli impollinatori dell'Unione Europea (EU-PoMS) scientificamente solido e sostenibile, che fornirà una serie di indicatori in grado di rilevare qualsiasi cambiamento significativo nell'abbondanza degli impollinatori in tutta l'Unione Europea.

Il referente per l'Italia è il CREA-AA di Bologna, sezione Apicoltura, ed è coordinato dal Dott. Marino Quaranta. Sono presenti 14 siti di monitoraggio degli impollinatori in tutta Italia, in cui una volta al mese, da maggio ad ottobre 2023, gruppi di volontari afferenti al progetto opereranno dei prelievi di fauna pronuba tramite trappole cromatiche.

Queste trappole saranno posizionate in punti fissati e rimarranno in campo per sei ore durante una giornata. Per la regione Marche il sito si trova all'interno del Parco Regionale del Conero, in località Angeli di Varano.

Considerato che: il Regolamento del Parco recita che:

Nei limiti delle proprie finalità istitutive e possibilità operative, l'Ente promuove e favorisce la ricerca

scientifica rivolta a un miglioramento delle conoscenze scientifiche e tecniche in favore delle componenti animali e vegetali e degli ecosistemi.

Qualsiasi attività di ricerca scientifica non deve contrastare con le finalità di conservazione degli habitat naturali e seminaturali.

La conduzione di ricerche scientifiche all'interno del territorio del Parco, anche con carattere sperimentale e/o comprendenti raccolta di campioni o esemplari di specie animali e vegetali, possono essere promosse, oltre che dall'Ente, da istituti ed enti pubblici o privati con specifiche finalità di ricerca.

La conduzione di ricerche scientifiche ha luogo prioritariamente tramite convenzioni allo scopo preposti e dotati di specifica competenza.

Tutte le ricerche che interessano gli ambienti del territorio protetto necessitano del preventivo assenso dell'Ente Parco, che è rilasciato a seguito di presentazione di un programma che stabilisce finalità, tempi e modi della ricerca e specifica la natura delle operazioni da eseguire sul campo.

L'autorizzazione è espressa sulla base di espliciti e dichiarati motivi di tutela dell'ambiente, che possono anche implicare una modifica del programma di ricerca.

Il soggetto autorizzato provvede a fornire gratuitamente all'Ente una copia di studi, tesi, relazioni, di ogni lavoro tecnico-scientifico o pubblicazione a qualsiasi titolo realizzati per la sua dotazione d'archivio o di biblioteca.

Fatta salva per gli autori la possibilità di diffondere i risultati a fini scientifici, i prodotti e i risultati delle ricerche promosse o finanziate dall'Ente sono anche di proprietà di quest'ultimo e sono inseriti nella biblioteca dell'Ente. In tali ricerche l'Ente assume il ruolo di supervisione ed indirizzo.

Per quanto sopra si propone di l'attività di ricerca come meglio specificato nella nota prot. 1389/2023.

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.f.
F.to Riccardo PICCIAFUOCO

IL DIRETTORE
F.to Marco ZANNINI

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE E DI ESECUTIVITA'

- la presente deliberazione:

è stata pubblicata, mediante pubblicazione all'albo pretorio, per quindici giorni consecutivi
dal 04/07/2023

è stata comunicata: Prefettura di Ancona

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

- è 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 Dott. Marco Zannini