

# Salvo il gufo reale Le linee elettriche verranno isolate

**Bormio.** Intervento in corso su 10 chilometri di cavi grazie all'intesa tra Lipu, Regione ed E-Distribuzione. Nel Parco dello Stelvio 70 chilometri da sistemare

**CLARA CASTOLDI**

Cieli più sicuri per il gufo reale grazie ai lavori di messa in sicurezza delle linee elettriche che interesseranno anche la provincia di Sondrio. È l'auspicio della Lipu BirdLife Italia e di E-Distribuzione all'avvio dei lavori di messa in sicurezza di alcune linee di media tensione presenti all'interno di siti di particolare interesse conservazionistico per l'avifauna.

**Troppa fauna folgorata**

L'elettrocuzione, ossia la scarica di corrente elettrica nel corpo di un animale, è causa di mortalità per molte specie di uccelli e, in particolare, per il gufo reale è il primo fattore di minaccia, come dimostrano i dati raccolti negli anni e utilizzati per uno studio condotto dalla Lipu nell'ambito del progetto "Life Ip gestire 2020, Nature integrated management to 2020", grazie anche alla collaborazione con E-Distribuzione, che ha fornito all'associazione tutti i tracciati delle sue linee.

Grazie ai lavori, resi possibili dai fondi del progetto Life Gestire 2020, che vede come capofila la Regione Lombardia e, tra gli altri, la Lipu come partner responsabile, sarà possibile, nei prossimi mesi, mettere in sicurezza le linee isolando i condut-

tori nei pressi dei pali che vengono utilizzati dagli uccelli.

**L'impegno per l'ambiente**

I lavori riguarderanno quattro tratti, dieci chilometri totali, distribuiti nella provincia di Sondrio oltre a quelle di Bergamo e Brescia e consisteranno nel rivestire con una guaina un tratto di un metro di cavo elettrico ai lati dei pali di sostegno e isolare con nastro adesivo i conduttori esposti, così che venga scongiurata la possibilità di folgorazione.

«Questi interventi ci permetteranno di mettere al sicuro almeno otto coppie di gufo reale, specie protetta dalle direttive europee, oltre che di altre specie come aquila reale e nibbio bruno - afferma **Claudio Celada**, direttore dell'area conservazione della natura della Lipu -. Un importante traguardo che vede concretizzarsi gli sforzi fatti in questi anni e che auspichiamo diventi un modello per il futuro».

«E-Distribuzione è un'azienda sensibile alle tematiche ambientali e collabora attivamente con istituzioni locali, associazioni ambientaliste, oasi e parchi naturali in numerosi progetti che testimoniano il nostro impegno a favore della sostenibilità ambientale - commenta **Ro-**

**berto Zanchi**, responsabile Area Nord E-Distribuzione -. Siamo orgogliosi di poter contribuire a salvaguardare la biodiversità insieme con la Lipu».

**Le linee già isolate**

L'unità operativa di Sondrio, a capo di **Domenico Gavazzi**, ha già partecipato, in collaborazione con la Provincia di Sondrio, a un isolamento di circa 40 chilometri di linee aeree in Valtellina: «Da molti anni E-Distribuzione è impegnata in Lombardia per la protezione della biodiversità - dichiara Gavazzi - con particolare riferimento a specie rare di avifauna: l'azienda ha installato, in diversi territori della regione, vari dispositivi sui propri impianti per ospitare nidi e proteggere i volatili».

Anche il Parco nazionale dello Stelvio ha deciso di aderire alla messa in sicurezza di oltre 70 chilometri di linee elettriche a media tensione nei prossimi due anni. Come spiega il direttore del Parco **Alessandro Nardo**, «lo studio condotto nell'ambito di progetto ci permetterà di poter meglio pianificare gli interventi di mitigazione, ma ci offre anche un forte impulso per rendere il Parco tra quelli più attivi e sensibili nel risolvere la problematica a livello europeo».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

4757 - ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE





**I gufi reali sono i più soggetti a folgorazione perché urtano i cavi durante il volo o ci si posano sopra**



**Secondo il presidente Nardo nel Parco nazionale ci sono oltre 70 chilometri di linee a media intensità**