

 REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA	
DIREZIONE CENTRALE RISORSE AGROALIMENTARI, FORESTALI e ITTICHE	
Servizio biodiversità	biodiversita@regione.fvg.it biodiversita@certregione.fvg.it tel + 39 0432 555 592 fax + 39 0432 555 140 I - 33100 Udine, via Sabbadini 31

Rif: GRFVG-GEN-2024-0070462-A dd
02/02/2024

Udine, data del protocollo

Spett. Cellina Energy S.r.l.
PEC cellina@pec.edison.it

e, p.c.
Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V – Procedura di valutazione VIA e VAS
PEC va@pec.mite.gov.it

oggetto: Trasmissione del “Piano di Monitoraggio della Chiroterofauna” ai fini della verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di VIA n. 410 del 08/09/2023, ai sensi dell’art.28 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto “Realizzazione del nuovo scarico di superficie ausiliario in sponda sinistra della Diga di Barcis sul torrente Cellina”. Riscontro.

In relazione alla documentazione trasmessa in data 02.02.2024 e assunta al prot. GRFVG-GEN-2024-0070462-A, si comunica quanto segue.

Il piano di monitoraggio risulta complessivamente adeguatamente costruito. Tuttavia appaiono opportune alcune integrazioni/precisazioni:

- 1) è necessario non meno di un anno di monitoraggio post operam;
- 2) è auspicabile integrare i 4 rilievi all'anno previsti con un ulteriore rilievo estivo e uno autunnale;
- 3) è auspicabile posticipare l'inizio lavori per consentire lo svolgimento di un rilievo autunnale ante operam;
- 4) in merito alle indagini da mettere in atto presso i siti di rifugio, sarebbe opportuno effettuare delle stime degli animali da conteggio nei roost, evitando comunque e in ogni modo il disturbo; dette stime dovrebbero essere ripetute ante operam, in corso d'opera e post operam per valutare eventuali riduzioni o spostamenti di animali.
- 5) sebbene la condizione ambientale n. 2 preveda che il Piano di monitoraggio dei Chiroterteri sia da attuarsi “all'interno della forra del Torrente Cellina, dalla zona di cantiere almeno fino alla Grotta Vecchia Diga”, ai fini della ricostruzione più esaustiva possibile dello scenario ambientale di riferimento appare auspicabile aggiungere ai siti di monitoraggio (si veda il precedente punto 4) anche la Grotta di Siviledo (7690/4674FR), che ospita una consistente colonia di chiroterteri (c.a. 300-500 *M. schreibersii*; alcune decine tra *R. hipposideros* e *R. ferrumequinum*). Sebbene esterna alla ZSC IT3310004, la colonia in oggetto con ogni probabilità frequenta anche le cavità di tutta la forra.
- 6) la catalogazione preliminare delle emissioni acustiche potrà essere effettuata con software di identificazione automatica, ma la determinazione specifica dovrà essere validata da controlli e misurazioni opportune ad hoc, effettuate da personale esperto. Nel caso di segnalazione di specie

di non facile determinazione bioacustica, si invita ad aggiungere delle considerazioni critiche per argomentare gli elementi che avranno permesso di arrivare all'indicazione della specie (presenza di social calls, criteri metrico-acustici utilizzati per discriminare tra specie simili, con eventuali riferimenti bibliografici dei lavori tenuti in considerazione).

Distinti saluti

Il Direttore del Servizio

Fabrizio FATTOR

Documento informatico sottoscritto

digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

Responsabile del procedimento – Ing. Fabrizio Fattor– biodiversita@regione.fvg.it

Responsabile dell'istruttoria - dott. Giuliana Renzi – giuliana.renzi@regione.fvg.it 040 3775470