

PROVINCIA DI SONDRIO

PARERE N. 28 DEL 17/11/2022

Settore Agricoltura, Ambiente, Caccia e Pesca

Oggetto Valutazione di incidenza ai sensi dell'articolo 5 del D.P.R. 8

settembre 1997, n. 357 e s.m.i.

Intervento RICHIESTA PERIODO SPERIMENTALE AUMENTO PORTATA MASSIMA

DERIVABILE C.LE IDROELETTRICA DI SCERSCEN

Comune Lanzada

Proponente Swisspower rinnovabili idroelettrica Sondrio s.r.l.

Sito N2000 ZSC ZPS IT2040016 Monte di Scerscen - Ghiacciai di Scerscen e Monte

Motta

IL DIRIGENTE

VISTA la Direttiva 92/43/CEE del Consiglio del 21/05/1992 relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche;

VISTA la Direttiva 147/2009/CE del Consiglio del 30/11/2009 relativa alla conservazione degli uccelli selvatici;

VISTO il D.P.R. 08/09/1997 n. 357 "Regolamento recante attuazione della Direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, e della flora e della fauna selvatiche" e s.m.i.;

VISTA la L.R. 30/11/1983 n. 86 "Piano generale delle aree regionali protette. Norme per l'istituzione e la gestione delle riserve, parchi e dei monumenti naturali nonché delle aree di particolare rilevanza naturale e ambientale" e s.m.i. e in particolare l'art. 25 bis che detta disposizioni per la definizione, la regolamentazione e la gestione della Rete Natura 2000;

VISTA la D.G.R. 30/12/2009 n. VIII/10962 "Rete Ecologica Regionale: approvazione degli elaborati finali, comprensivi del Settore Alpi e Prealpi";

VISTO il D.M. 17 ottobre 2007, n. 184 "Criteri minimi uniformi per la definizione di misure di conservazione relative a Zone Speciali di Conservazione (ZSC) e a Zonedi Protezione Speciale (ZPS)" e s.m.i.;

VISTA la D.G.R. 30/07/2008 n. VIII/7884 "Misure di conservazione per la tutela delle ZPS lombarde ai sensi del D.M. 17 ottobre 2007, n.184 – Integrazione alla D.G.R. n. 6648/2008";

VISTA la D.G.R. 08/04/2009 n. VIII/9275 "Determinazioni relative alle misure di conservazione per la tutela delle ZPS lombarde in attuazione della Direttiva 92/43/CEE e del D.P.R. 357/97 ed ai sensi degli articoli 3, 4, 5, 6 del d.m. 17 ottobre 2007, n. 184 – Modificazioni alla D.G.R. n. 7884/2008";

VISTA la D.G.R. 5/12/2013 n. X/1029 "Adozione delle misure di conservazione relative ai siti di interesse comunitario e delle misure sito-specifiche per 46 siti di importanza comunitaria (SIC), ai sensi del D.P.R. 357/97 e s.m.i. e del D.M. 184/2007 e s.m.i.";

VISTO il D.M. 30/04/2014 "Designazione di talune Zone Speciali di Conservazione della regione biogeografica alpina e della regione biogeografica continentale, insistenti nel territorio della Regione Lombardia.";

VISTA la D.G.R. 29/03/2021 n. XI/4488 "Armonizzazione e semplificazione dei procedimenti relativi all'applicazione della valutazione di incidenza per il recepimento delle linee guida nazionali oggetto dell'intesa sancita il 28 novembre 2019 tra il governo, le regioni e le province autonome di Trento e di Bolzano";

VISTA la D.G.R. 16/11/2021 n. XI/5523 "Aggiornamento delle disposizioni di cui alla D.G.R. 29 marzo 2021 n. XI/4488 - Armonizzazione e semplificazione dei procedimenti relativi all'applicazione della valutazione di incidenza per il recepimento delle linee guida nazionali oggetto dell'intesa sancita il 28 novembre 2019 tra il governo, le regioni e le province autonome di Trento e di Bolzano";

VISTA la D.G.P. 17/09/2004 n. 369 "Attuazione Direttiva 92/43/CEE e D.P.R. n. 357/1997 – Rete Natura 2000 - Accettazione dei compiti di gestione dei Siti d'Importanza Comunitaria";

VISTO il D. lgs. 07/07/2011 n. 121 sulla tutela penale dell'ambiente;

VISTA la L.R. 31/03/2008 n. 10 "Disposizioni per la tutela e la conservazione della piccola fauna, della flora e della vegetazione";

VISTA l'istanza di Valutazione di Incidenza relativa al progetto: RICHIESTA PERIODO SPERIMENTALE AUMENTO PORTATA MASSIMA DERIVABILE C.LE IDROELETTRICA DI SCERSCEN in località Campascio in comune di Lanzada presentata il 14/11/2022, prot. 27237;

VISTO lo Screening d'incidenza proponente che individua anche le condizioni d'obbligo sottoscritto da dr.ssa Marzia Fioroni;

VISTA la relazione istruttoria di Screening valutatore redatta dal Servizio Produzioni vegetali, , Infrastrutture e Foreste della Provincia conclusasi positivamente e che condivide le condizioni d'obbligo individuate nello Screening proponente;

CONSIDERATO che La società Swisspower rinnovabili idroelettrica Sondrio s.r.l. chiede il raddoppio della portata massima attualmente autorizzata a fini sperimentali per due anni, per definire nuovi parametri di concessione, mantenendo inalterata la portata media annua. Tale sperimentazione si rende necessaria per:

- mitigare gli effetti dell'attuale contesto di crisi energetica;
- mitigare le mancate produzioni degli impianti a fonte idraulica dovute alla crisi idrica;
- ridurre gli effetti delle elevate portate rilasciate dall'impianto a monte e non captate dall'impianto che, come segnalatoci anche dal Comune di Lanzada, consentirebbero ai turisti di fruire in maggior sicurezza delle ferrate esistenti appena a monte dell'edificio centrale;
- definire un periodo sperimentale, che sarà relazionato a fine di ogni anno, per ridefinire i nuovi parametri di concessione;

VISTO il Piano gestione del Sito Natura 2000 ZSC ZPS IT2040016 Monte di Scerscen - Ghiacciai di Scerscen e Monte Motta;

RILEVATO che nell'area interessata dall'attività sono presenti:

- habitat di interesse comunitario cod. H3220 (solo a monte dell'opera di presa) e habitat di specie;
- specie di cui all'art. 4 della Direttiva 2009/147/CE;

VERIFICATO che dai dati a disposizione della Provincia gli interventi non avranno effetti significativi su specie e habitat e habitat di specie d'interesse comunitario;

RIPORTATE le conclusioni e motivazioni (parere motivato) della procedura di Screening: "Si ritiene che la procedura di Valutazione di incidenza si possa concludere al livello I (Screening) con il rilascio di parere positivo di valutazione di incidenza, in quanto, sulla base delle informazioni acquisite, è possibile concludere che la RICHIESTA PERIODO SPERIMENTALE AUMENTO PORTATA MASSIMA DERIVABILE C.LE IDROELETTRICA DI SCERSCEN non determinerà incidenze significative sul sito Natura 2000 ZSC ZPS IT2040016 Monte di Scerscen - Ghiacciai di Scerscen e Monte Motta, non pregiudicando il mantenimento dell'integrità dello stesso con particolare riferimento agli specifici obiettivi di conservazione di habitat e specie. La sperimentazione è infatti finalizzata a valutare una futura richiesta di aumento del valore della portata massima di concessione dagli attuali 861 l/s a 1.700 l/s, mantenendo inalterata la portata media annua prelevata, ai fini di contrastare gli effetti dei cambiamenti climatici che stanno modificando la distribuzione temporale degli afflussi che giungono all'opera di presa dell'impianto esistente sul torrente Scerscen, alternando numerosi e limitati periodi di portate disponibili di molto superiori a quelle captabili ai sensi dei parametri di concessione, ad altri di estrema carenza idrica, con afflussi pari al solo DMV. Di fatto il prelievo verrà incrementato in concomitanza di un maggior afflusso d'acqua non creando particolare disturbo all'ecosistema acquatico, che a valle dell'opera di presa non interessa habitat acquatici/umidi di interesse comunitario; in periodi di magra verrà comunque garantito il DMV. Il proponente si impegna a relazionare annualmente la sperimentazione, al termine della quale si procederà a una rivalutazione dell'incidenza.";

CONSIDERATO che il rispetto delle regole ordinarie di buona conduzione del cantiere e delle Condizioni d'obbligo ai sensi della DGR XI/5523/2021 individuate nello Screening proponente e riportate nella parte dispositiva, sono sufficienti ad escludere possibili incidenze di segno negativo per la conservazione degli habitat, habitat di specie e specie presenti nel sito:

ESPRIME

ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. 357/1997 e s.m.i. **parere di Valutazione di incidenza positivo**, in quanto, sulla base delle informazioni acquisite, è possibile concludere che il progetto "RICHIESTA PERIODO SPERIMENTALE AUMENTO PORTATA MASSIMA DERIVABILE C.LE IDROELETTRICA DI SCERSCEN" in località Campascio, comune di Lanzada, non determinerà incidenze significative sul sito Natura 2000 "ZSC ZPS IT2040016 Monte di Scerscen - Ghiacciai di Scerscen e Monte Motta";

e DISPONE

- 1) il rispetto delle seguenti condizioni d'obbligo di cui alla D.G.R. n. XI/5523/2021 all. D, individuate nello Screening proponente e di seguito riportate:
 - 2. per accedere all'area interessata dal progetto/intervento/attività non saranno realizzate nuove strade temporanee tra la viabilità esistente e l'area di intervento ma saranno utilizzate quelle già esistenti;
 - 5. l'attività non insisterà su aree occupate da Habitat (All.1 Dir. Habitat) e/o habitat di specie (All.2 Dir. Habitat e All.1 Dir. Uccelli);
 - 6. nel caso che durante i lavori si verifichino situazioni di rischio per la flora e la fauna presenti nell'area di intervento, si sospenderanno immediatamente i lavori e si avviseranno tempestivamente i tecnici dell'ente gestore del/i Sito/i, al fine di definire le azioni da condurre per risolvere le eventuali emergenze;

26. gli interventi/attività non prevedranno modifiche del regime idrico (in approvvigionamento e/o in scarico) per le aree caratterizzate dalla presenza di habitat di interesse comunitario;

L'ente gestore ha comunque sempre la facoltà di fare interrompere l'attività nel caso di rischio per la conservazione del Sito.

- 2) la trasmissione del presente parere al Comune di Lanzada, alla Regione Lombardia DG Ambiente e Clima, al Gruppo Carabinieri Forestale Sondrio, alle GEV della Comunità Montana Valtellina di Sondrio, e al Servizi Acque ed Energia della Provincia e alla Polizia Provinciale, per le relative competenze, nonché la pubblicazione on-line come disposto dall'art. 25-bis, comma 8 ter, della L.R. 86/1983 e s.m.i.
- 3) la rivalutazione dell'incidenza al termine della sperimentazione biennale, che dovrà essere relazionata annualmente.

Sono fatti salvi i diritti di terzi e tutte le eventuali autorizzazioni o gli altri atti di assenso comunque denominati, la cui acquisizione è prevista dalle normative vigenti.

IL DIRIGENTE REGGENTE
Pieramos Cinquini
Il presente documento è sottoscritto con firma digitale
ai sensi dell'art. 24 del d.lgs. 82/2005

Responsabile del Servizio Produzioni vegetali, Infrastrutture e Foreste: Alberto Sandrini Istruttore: M. Gabriella Bianchi 0342 531345 mariagabriella.bianchi@provinciasondrio.it