



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

COMMISSIONE DI COORDINAMENTO

Art. 6 - legge provinciale 21 aprile 1987, n. 7:
"Disciplina delle linee funiviarie in servizio pubblico e delle piste da sci"

Deliberazione n. 3013 di data 8 novembre 2021

Oggetto: legge provinciale 21 aprile 1987, n. 7.

Autorizzazione all'introduzione di una II^a variante al progetto autorizzato relativo alla realizzazione di un vaso a cielo aperto per lo stoccaggio d'acqua ad uso innevamento programmato e attività di protezione civile in località "Pradel" e di altri interventi connessi alle piste da sci, ricadenti in Comune di Molveno.

La riunione viene svolta in modalità telematica attraverso una videoconferenza e la presenza dei partecipanti è accertata dal segretario tramite appello.

Sono presenti:

Giorgio CESTARI	Presidente f.f.
Silvio DALMASO	componente effettivo Servizio impianti a fune e piste da sci
Luca MALESANI	componente supplente Servizio foreste
Matteo MERZLIAK	componente supplente Servizio urbanistica e tutela del paesaggio
Claudio PALLAORO	componente supplente APPA – Settore qualità ambientale
Sergio BENIGNI	componente supplente Servizio prevenzione rischi
Paola VISINTAINER	componente supplente Servizio geologico
Ruggero VALENTINOTTI	componente supplente Servizio bacini montani
Ermanno BERTUZZI	componente supplente Servizio gestione risorse idriche ed energetiche

Partecipano, senza diritto di voto, Alessandro Silvestri, Antonio Nicolussi e Sara Bonazza del Servizio impianti a fune e piste da sci, Sara Sbeti del Servizio urbanistica e tutela del paesaggio e Elisabetta Romagnoni del Servizio sviluppo sostenibile e aree protette.

Assiste il Segretario della Commissione di coordinamento Gianfranco Mittempergher.

...o.O.o...

Vista la domanda pervenuta in data 25 ottobre 2021, prot. n. 767841, con la quale la società Funivie Molveno Pradel S.p.A., con sede in Molveno, Via Nazionale, 63, ha chiesto - ai sensi dell'art. 6 della l.p. 21 aprile 1987, n. 7 - l'autorizzazione all'introduzione di una II^a variante al progetto relativo alla realizzazione di un invaso a cielo aperto per lo stoccaggio d'acqua ad uso innevamento programmato e attività di protezione civile in località "Pradel" e di altri interventi connessi alle piste da sci, ricadenti in Comune di Molveno, precedentemente autorizzato con determinazione del Dirigente del Servizio impianti a fune e piste da sci n. 28 di data 24 agosto 2020.

Visti gli elaborati progettuali allegati alla domanda evidenziati i lavori proposti, a firma del dott. ing. Giordano Farina e del dott. ing. Ivan Veronesi, e la successiva documentazione integrativa pervenuta in data 4 novembre 2021, prot. n. 795991, rappresentati nei file sotto riportati e conservati nel protocollo provinciale PiTre:

progr.	denominazione file	prot.	data	allegato
1	01_Elenco elaborati 2021-10.pdf	767841	25/10/2021	A01
2	02_Relazione tecnica.pdf	767841	25/10/2021	A02
3	03_TAV01_inquadr progr.pdf	767841	25/10/2021	A03
4	04_TAV02_inquadr progr.pdf	767841	25/10/2021	A04
5	05_TAV03_cart catastale.pdf	767841	25/10/2021	A05
6	06_TAV04_Locale Pompe Autorizzato.pdf	767841	25/10/2021	A06
7	07_TAV05_Sala Pompe Variante.pdf	767841	25/10/2021	A07
8	08_TAV06_Camera cunicolo Variante.pdf	767841	25/10/2021	A08
9	09_TAV07_Sala Pompe Raffronto.pdf	767841	25/10/2021	A09
10	10_TAV08_Drenaggi e areazione.pdf	767841	25/10/2021	A10
11	15_Integrazione_VINCA.pdf	795991	04/11/2021	A01

Udito il relatore.

Preso atto che il progetto prevede l'introduzione di una II^a variante al progetto autorizzato relativo alla realizzazione di un invaso a cielo aperto per lo stoccaggio d'acqua ad uso innevamento programmato e attività di protezione civile in località "Pradel" e di altri interventi connessi alle piste da sci, ricadenti in Comune di Molveno, che contempla i seguenti interventi:

► ampliamento edificio interrato

è previsto un ampliamento laterale dell'edificio interrato situato sul lato esterno del rilevato arginale del bacino d'accumulo, che accoglie la stazione di pompaggio il garage ed altri locali tecnici, in modo da aumentare lo spazio destinato al ricovero e alla manutenzione dei mezzi battipista e ricavare un magazzino ove alloggiare i generatori mobili a ventola nella stagione estiva ed installare un compressore d'aria centralizzata. A tal fine, oltre all'ampliamento laterale dell'edificio, è prevista una diversa collocazione del locale controllo e del WC.

Il nuovo volume di ampliamento si sviluppa su una superficie lorda di circa 177 mq con due diverse altezze, rispettivamente di 4,05 m e di 2,60 m, circa, in modo da mantenere mascherato dal rilevato esterno l'intera struttura.

L'ampliamento della struttura comporta inoltre il necessario spostamento del percorso del canale fagatore dello sfioratore di superficie.

Contestualmente è anche previsto un allungamento della camera di controllo immissione e prelievo del cunicolo dello scarico di fondo di circa 1,80 m;

► modifica torri di raffreddamento

al fine di ottimizzare il funzionamento delle torri di raffreddamento è previsto un aumento delle dimensioni della sottostante vasca di raccolta, ampliando la sua superficie dai 50 mq ai 66,80 mq, circa, in modo da consentire una migliore areazione del dispositivo, riducendo nel contempo l'altezza tra le torri e la vasca. Per ridurre l'intervento di scavo il manufatto verrà posizionato circa 3 m più a valle e verrà alzata di circa 1 m la quota del piano d'imposta delle fondazioni;

► movimenti terra

con gli interventi di variante proposti verrà ottenuta una eccedenza di materiale di scavo di circa 490 mc che verrà impiegato per la formazione del rilevato arginale e/o sparso lungo la pista per favorire il rinverdimento finale dei piani sciabili;

► aggiornamento rete sottoservizi innevamento programmato

l'aggiornamento prevede sostanzialmente:

- variazioni al numero e alle tipologie dei generatori di neve a ventola. È previsto l'impiego di un maggior numero di unità al fine di garantire la produzione di neve in una finestra temporale più ristretta e l'installazione sulla pista da sci "Pradel" di n. 5 generatori fissi su torre senza compressore di bordo;
- variazioni ai tracciati delle linee d'innevamento:
 - lungo la parte alta della pista da sci "Pradel" è previsto lo spostamento della linea di innevamento sul lato sinistro orografico al fine di assecondare la direzione principale del vento, mentre sulla parte bassa lo spostamento di un pozzetto sul lato opposto;
 - lungo la pista da slittino "Scoiattolo" è previsto un posizionamento più uniforme dei pozzetti attrezzati con un conseguente aumento dello sviluppo della rete d'innevamento;
 - lungo la pista da slittino "Bambi", ove verranno prevalentemente impiegati generatori di neve a lancia, e la pista da sci "Pradel" è prevista anche la posa di condutture per la distribuzione dell'aria compressa.

Preso atto che per l'APPA – Settore qualità ambientale, per quanto riguarda la compatibilità ambientale, gli interventi di variante proposti sono da considerarsi non sostanziali rispetto al progetto precedentemente sottoposto a procedimento di V.I.A., che ha ottenuto una valutazione favorevole, con prescrizioni, rilasciato con deliberazione della Giunta provinciale n. 1553 di data 11 ottobre 2019, e che, per quanto riguarda la gestione delle terre e rocce da scavo, le specifiche sviluppate nella relazione tecnica allegata al progetto di variante in questione possono essere considerate esaurienti quali aggiornamento del Progetto di gestione delle terre e rocce da scavo" ai sensi dell'art. 24, comma 4, del D.P.R. 120/17.

Visto il parere favorevole dell'Ente Parco Naturale Adamello Brenta, di data 5 novembre 2021, prot. n. 798314, riguardo la conformità urbanistica con il Piano di Parco e la compatibilità ambientale degli interventi di variante proposti.

Considerato che i lavori in argomento rientrano nei limiti della potestà autorizzatoria della Commissione di coordinamento di cui alla deliberazione della Giunta provinciale n. 67 di data 24 gennaio 2020.

Ciò premesso,

LA COMMISSIONE DI COORDINAMENTO

- ai sensi dell'art. 6 della l.p. 21 aprile 1987, n. 7;
- vista la deliberazione della Giunta provinciale n. 1553 di data 11 ottobre 2019
- vista la deliberazione della Giunta provinciale n. 67 di data 24 gennaio 2020;
- vista la determinazione del Dirigente del Servizio impianti a fune e piste da sci n. 28 di data 24 agosto 2020;

- ad unanimità di voti,

d e l i b e r a

1. di autorizzare la società Funivie Molveno Pradel S.p.A., con sede in Molveno, Via Nazionale, 63, all'introduzione della II^a variante al progetto relativo alla realizzazione di un invaso a cielo aperto per lo stoccaggio d'acqua ad uso innevamento programmato e attività di protezione civile in località "Pradel" e di altri interventi connessi alle piste da sci, ricadenti in Comune di Molveno, originariamente autorizzato con determinazione del Dirigente del Servizio impianti a fune e piste da sci n. 28 di data 24 agosto 2020, quale risulta dagli elaborati progettuali citati in premessa;
2. di subordinare la presente autorizzazione alla perfetta osservanza da parte della ditta richiedente delle prescrizioni e condizioni contenute:
 - nella deliberazione della Giunta provinciale n. 1553 di data 11 ottobre 2019 di valutazione di impatto ambientale delle opere;
 - nella determinazione del Dirigente del Servizio impianti a fune e piste da sci n. 28 di data 24 agosto 2020;nonché della seguente ulteriore prescrizione:
 - per quanto attiene ai possibili attraversamenti o parallelismi delle condotte idriche in progetto con la linea funiviaria, dovrà essere rispettato quanto riportato dal capitolo 4 del D.M. 04/04/2014, salvo diverse valutazioni a cura del geologo da eseguire durante i lavori di scavo. Alla fine dei lavori il Direttore lavori dovrà presentare al Servizio impianti a fune e piste da sci una dichiarazione che attesti l'adempimento a quanto prescritto;
3. di stabilire che, per i lavori autorizzati con il presente atto, i termini esecutivi siano quelli stabiliti con la precedente determinazione del Dirigente del Servizio impianti a fune e piste da sci n. 28 di data 24 agosto 2020;
4. di dare atto che, ai fini della realizzazione delle opere di cui si tratta, la presente autorizzazione assorbe esclusivamente i provvedimenti di competenza dei Servizi provinciali di cui agli artt. 6 e 11 della l.p. 7/87;
5. di disporre che il presente provvedimento sia inviato al Servizio foreste, all'APPA – Settore qualità ambientale ed al Servizio sviluppo sostenibile e aree protette;
6. di rendere noto che ferma restando la possibilità di adire la competente autorità giurisdizionale, avverso il presente provvedimento è possibile ricorrere al Presidente della Repubblica nel termine di 120 giorni dalla notificazione del provvedimento stesso.

f.to IL SEGRETARIO
- Gianfranco Mittempergher -

f.to IL PRESIDENTE F.F.
- dott. Giorgio Cestari -

AS/fr