



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. 2855 di data 10 agosto 2020

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

Autorizzazione all'introduzione di una II^a variante in corso d'opera al progetto autorizzato di apprestamento della pista da sci "DOSSON - SELLETTA", ora denominata n. 5/1/48 "JANA GRANDA", concernente alcune modifiche del tracciato nella zona di "Malga Zambana", nella stazione sciistica della Paganella, in Comune di Terre d'Adige.

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 e fauna |
| -Massimo TONDINI | 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 |
| -Cristina PENASA | componente supplente Servizio bacini montani |
| -Elisabetta ROMAGNONI | componente supplente Servizio sviluppo sostenibile e aree protette |
| -Ermanno BERTUZZI | componente supplente Servizio gestione risorse idriche ed energetiche |

Partecipano, senza diritto di voto, Alessandro Silvestri, Antonio Nicolussi e Stefano Gatti del Servizio impianti a fune e piste da sci, Alberto Cipriani del Servizio urbanistica e tutela del paesaggio e Daniele Bassan 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 22 giugno 2020, con la quale la società Paganella 2001 S.p.A., con sede in Andalo, Via Rindole, 3, ha chiesto - ai sensi dell'art. 6 della l.p. 21 aprile 1987, n. 7 - l'autorizzazione all'introduzione di una II^a variante in corso d'opera al progetto di apprestamento della pista da sci "DOSSON - SELLETTA", ora denominata n. 5/1/48 "JANA GRANDA", precedentemente autorizzato con determinazione del Dirigente del Servizio impianti a fune e piste da sci n. 28 di data 5 giugno 2019, concernente alcune modifiche del tracciato nella zona di "Malga Zambana", nella stazione sciistica della Paganella, in Comune di Terre d'Adige.

Visti gli elaborati progettuali evidenzianti i lavori proposti, a firma del dott. ing. Giordano Farina e del dott. ing. Ivan Veronesi, datati giugno 2020.

Udito il relatore.

Preso atto che il progetto prevede l'introduzione di una II^a variante in corso d'opera al progetto autorizzato di apprestamento della pista da sci "Dossion – Selletta", ora denominata "JANA GRANDA", concernente alcune modifiche del tracciato nella zona di "Malga Zambana" lungo un tratto di circa 221 m compreso tra circa quote 1.820 e 1.740 m.s.l.m., in Comune di Terre d'Adige. Detta variante viene proposta per far fronte al consistente aumento, rispetto alle previsioni originarie, della volumetria di materiale proveniente dagli scavi eseguiti prevalentemente in roccia che ha determinato sia una riduzione della larghezza della pista a causa delle rampe di rilevato più lunghe, sia un aumento della pendenza del profilo del tracciato che ha reso l'accesso al ristoro di "Malga Zambana" più impegnativo.

Sostanzialmente è prevista una traslazione dell'attuale curva presente verso l'esterno mediante l'esecuzione di uno scavo in roccia sulla sinistra orografica della pista e la sistemazione a riporto del materiale di risulta complessivamente ottenuto in modo da ridurre le pendenze trasversali a vantaggio della sicurezza, nonché un miglioramento dell'accesso al ristoro di "Malga Zambana", rendendolo più visibile. A monte della malga il tracciato presenterà una pendenza del 35% ed una larghezza di 50 m, circa, mentre a valle della stessa la pendenza sarà contenuta entro un massimo del 41%. Lungo il bordo destro della pista è prevista la posa di una rete di protezione fissa di tipo "A" per contenere eventuali uscite di pista sulla sottostante scogliera. Per il ripristino è previsto l'utilizzo di sementi autoctone tipiche dei contesti di quota.

Il materiale di risulta in esubero non impiegato per la sistemazione della pista verrà posizionato a valle della strada forestale, sul lato sinistro della pista in un'area attualmente boscata che era precedentemente già destinata a pascolo.

Preso atto che per il Servizio autorizzazioni e valutazioni ambientali gli interventi relativi alla variante in corso d'opera proposta sono da considerarsi non sostanziali rispetto al progetto precedentemente sottoposto a procedimento di valutazione di impatto ambientale V.I.A..

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. 67 di data 24 gennaio 2020;
- vista la determinazione del Dirigente del Servizio impianti a fune e piste da sci n. 28 di data 5 giugno 2019;
- ad unanimità di voti,

d e l i b e r a

1. di autorizzare la società Paganella 2001 S.p.A., con sede in Andalo, Via Rindole, 3, all'introduzione della II^a variante in corso d'opera al progetto di apprestamento della pista da sci "DOSSON - SELLETTA", ora denominata n. 5/1/48 "JANA GRANDA", precedentemente autorizzato con determinazione del Dirigente del Servizio impianti a fune e piste da sci n. 28 di data 5 giugno 2019, concernente alcune modifiche del tracciato nella zona di "Malga Zambana", nella stazione sciistica della Paganella, in Comune di Terre d'Adige, quale risulta dagli elaborati progettuali citati in premessa;
2. di subordinare il rilascio materiale della presente autorizzazione all'avvenuto versamento sul capitolo provinciale per migliorie boschive di una somma di **€ 750,00 (settecentocinquanta/00)** pari al costo arrotondato del rimboschimento di un'area di estensione uguale a quella boscata trasformata a seguito della realizzazione del progetto in esame da destinarsi alla realizzazione di interventi di rimboschimento o opere forestali, idraulico-forestali o antincendio;
3. di subordinare la presente autorizzazione alla perfetta osservanza da parte della ditta richiedente delle condizioni e prescrizioni tecnico-operative contenute nella citata determinazione del Dirigente del Servizio impianti a fune e piste da sci n. 28 di data 5 giugno 2019, nonché delle seguenti ulteriori prescrizioni;
 - le operazioni di scavo previste sulla sinistra orografica della pista dovranno essere limitate allo stretto necessario;
 - per il rinverdimento delle superfici manomesse dovranno essere impiegati metodi potenziati;
4. 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 5 giugno 2019;
5. 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;
6. di disporre che il presente provvedimento ed il relativo progetto siano inviati al Servizio foreste e fauna per il controllo di competenza, mentre all'APPA – Settore qualità ambientale – sia inviata copia della presente deliberazione;
7. 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