

Codice A1813B

D.D. 16 aprile 2021, n. 1019

Legge regionale 9 agosto 1989, n. 45 - Vincolo per scopi idrogeologici - Autorizzazione in sanatoria delle opere inerenti la modifica della pista da sci denominata "Imbuto" localizzata nei comuni di Sestriere e Cesana Torinese Istanza prot. n° 4477 del 18/06/2019 alla Unione Montana Comuni Olimpici "Via Lattea" e istanza prot. n° 3084 del 27/10/2020 al comune di Sestriere Richiedente: Sestrieres s.p.a. (P. IVA 0094



ATTO DD 1019/A1813B/2021

DEL 16/04/2021

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

**A1800A - OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE,
TRASPORTI E LOGISTICA**

A1813B - Tecnico regionale area metropolitana di Torino

OGGETTO: Legge regionale 9 agosto 1989, n. 45 - Vincolo per scopi idrogeologici - Autorizzazione in sanatoria delle opere inerenti la modifica della pista da sci denominata "Imbuto" localizzata nei comuni di Sestriere e Cesana Torinese Istanza prot. n° 4477 del 18/06/2019 alla Unione Montana Comuni Olimpici "Via Lattea" e istanza prot. n° 3084 del 27/10/2020 al comune di Sestriere Richiedente: Sestrieres s.p.a. (P. IVA 00941880015)

Viste:

- l'istanza prot. n° 4477 del 18/06/2019, trasmessa dalla Area Tecnica Lavori Pubblici e Centrale di Committenza dell'Unione Montana Comuni Olimpici "Via Lattea" con nota prot. n° 4143 in data 25/11/2019, protocollo in ingresso n° 54654/DA1813B in pari data, presentata dalla società Sestrieres s.p.a. (P. IVA 00941880015), con sede in Piazza Agnelli n° 4, 10058 Sestriere (To) per la autorizzazione in sanatoriali delle opere inerenti la realizzazione e la successiva modifica della pista da sci denominata "Imbuto", in aree sottoposte a vincolo per scopi idrogeologici localizzata nei comuni di Sestriere e di Cesana Torinese;

- l'istanza prot. n° 3084 del 27/10/2020, trasmessa dalla Area Tecnica Lavori Pubblici e Centrale di Committenza del comune di Sestriere con nota prot. n° 9419 in data 03/11/2020, pervenuta in data 09/11/2020, protocollo in ingresso n° 55209/DA1813B, presentata dalla società Sestrieres s.p.a. (P. IVA 00941880015), con sede in Piazza Agnelli n° 4, 10058 Sestriere (To) per la autorizzazione in sanatoria di ulteriori opere inerenti la realizzazione e la successiva modifica della pista da sci denominata "Imbuto", in aree sottoposte a vincolo per scopi idrogeologici localizzata nei comuni di Sestriere e di Cesana Torinese;

Considerato che:

- con la nota prot. n° 4143 in data 25/11/2019 l'Area Tecnica Lavori Pubblici e Centrale di Committenza dell'Unione Montana Comuni Olimpici "Via Lattea" ha indetto una Conferenza di

Servizi in forma semplificata ed in modalità asincrona per l'esame dell'istanza prot. n° 4477 del 18/06/2019, di seguito 4477/2019, presentata dalla società Sestrierers s.p.a. volta ad ottenere l'autorizzazione in sanatoria prevista dalla L.r. n° 45/1989 delle opere, realizzate in aree sottoposte a vincolo per scopi idrogeologici, di modifica della preesistente pista da sci denominata "Imbuto", localizzata nei comuni di Sestriere e Cesana Torinese;

- con la nota prot. n° 59765/DA1813B in data 13/12/2019 questo Settore comunicava che la documentazione ricevuta non rispecchiava quanto disposto dalla Circolare del Presidente della Giunta regionale 10 settembre 2018, n. 3/AMB, non risultava pienamente conforme a quanto previsto dalla D.D. n° 368 del 07/02/2018 e si chiedeva pertanto che gli elaborati progettuali fossero opportunamente integrati;

- con la nota prot. n° 764 in data 09/03/2020 l'Area Tecnica Lavori Pubblici e Centrale di Committenza dell'Unione Montana Comuni Olimpici "Via Lattea", protocollo in ingresso n° 11983/DA1813B in pari data, comunicava la sospensione dei termini per la conclusione del procedimento al fine di permettere alla società Sestrierers s.p.a. la predisposizione delle integrazioni richieste anche attraverso la realizzazione di sopralluoghi che la stagione invernale non consentiva;

- con la nota prot. n° 755 in data 24/03/2021 l'Area Tecnica Lavori Pubblici e Centrale di Committenza dell'Unione Montana Comuni Olimpici "Via Lattea", protocollo in ingresso n° 15250/DA1813B pervenuta in data 26/03/2021, trasmetteva gli elaborati integrativi presentati dalla società Sestrierers s.p.a. l'istanza prot. n° 4477 del 18/06/2019 e l'istanza prot. n° 3084 del 27/10/2020;

Considerato che:

- con la nota prot. n° 9419 in data 03/11/2020 l'Area Tecnica Lavori Pubblici e Centrale di Committenza del comune di Sestriere ha indetto una Conferenza di Servizi in forma semplificata ed in modalità asincrona per l'esame dell'istanza prot. n° 3084 del 27/10/2020, di seguito 3084/2020, presentata dalla società Sestrierers s.p.a. volta ad ottenere l'autorizzazione in sanatoria prevista dalla L.r. n° 45/1989 delle ulteriori opere, realizzate in aree sottoposte a vincolo per scopi idrogeologici, di modifica della preesistente pista da sci denominata "Imbuto", localizzata nei comuni di Sestriere e Cesana Torinese;

- con la nota prot. n° 57863/DA1813B in data 20/11/2020 questo Settore comunicava che la documentazione ricevuta non rispecchiava quanto disposto dalla Circolare del Presidente della Giunta regionale 10 settembre 2018, n. 3/AMB, non risultava pienamente conforme a quanto previsto dalla D.D. n° 368 del 07/02/2018 e si chiedeva pertanto che gli elaborati progettuali fossero opportunamente integrati.

Contestualmente si osservava che la richiesta di integrazioni avanzata con la nota prot. n° 59765/DA1813B in data 13/12/2019 si riferisse alla stessa opera per la quale era stata presentata la nuova richiesta di autorizzazione in sanatoria, come tutti gli interventi considerati fossero ubicati in un'area delimitata all'interno dello stesso comprensorio sciistico, che ciascuno di essi avesse concorso congiuntamente alla realizzazione di un intervento il cui impatto sul territorio, l'ambiente ed il paesaggio avrebbe dovuto essere valutato nella sua interezza e completezza, e come si ritenesse quindi necessario valutare gli effetti cumulativi degli interventi proposti e di valutare nel merito la opportunità e la necessità di far confluire le singole istanze in un unico procedimento;

- con la nota prot. n° 755 in data 24/03/2021 l'Area Tecnica Lavori Pubblici e Centrale di Committenza dell'Unione Montana Comuni Olimpici "Via Lattea", protocollo in ingresso n° 15250/DA1813B pervenuta in data 26/03/2021, trasmetteva gli elaborati integrativi presentati dalla società Sestrierers s.p.a. inerenti l'istanza prot. n° 4477 del 18/06/2019 e l'istanza prot. n° 3084 del 27/10/2020;

Visti gli elaborati progettuali inerenti l'istanza 4477/2019 e le successive integrazioni ed in particolare:

- la Relazione illustrativa Giugno 2019 redatta dall'Ing. Livio Martina, iscritto all'Ordine degli

Ingegneri della Provincia di Torino n. 3947;

- la Relazione Geologica e Nivologica Giugno 2019 redatta dall'Ing. Livio Martina e dal Dott. Geol. Dario Fontan, iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione Piemonte al n° 215 sez. A;
- la Relazione Forestale Giugno 2019 redatta dall'Ing. Livio Martina e dalla Dott.sa Agr. Renata Curti, iscritta all'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Torino al n° 450;
- La Relazione di accertamento compatibilità paesaggistica Giugno 2019 redatta dall'Ing. Livio Martina e dalla Dott.sa Agr. Renata Curti;
- La Scheda di asseverabilità alla procedura di Valutazione di Incidenza Giugno 2019 redatta dall'Ing. Livio Martina e dalla Dott.sa Agr. Renata Curti;
- La Relazione Integrativa Settembre 2020 redatta dall'Ing. Livio Martina e dalla Dott.sa Agr. Renata Curti;
- la Relazione Geologica Integrativa Settembre 2020 redatta dall'Ing. Livio Martina e dal Dott. Geol. Dario Fontan;
- la Relazione di Calcolo per la caratterizzazione geotecnica Settembre 2020 redatta dall'Ing. Livio Martina e dal Dott. Geol. Dario Fontan;
- gli elaborati grafici e planimetrici allegati alla istanza e le successive integrazioni;

Visti gli elaborati progettuali inerenti l'istanza 3084/2020 e le successive integrazioni ed particolare:

- la Relazione tecnico-illustrativa Ottobre 2020 redatta dall'Ing. Livio Martina;
- la Relazione Geologica e Nivologica Ottobre 2020 redatta dall'Ing. Livio Martina e dal Dott. Geol. Dario Fontan;
- la Relazione Forestale Ottobre 2020 redatta dall'Ing. Livio Martina e dalla Dott.sa Agr. Renata Curti;
- La Relazione di accertamento compatibilità paesaggistica Ottobre 2020 redatta dall'Ing. Livio Martina e dalla Dott.sa Agr. Renata Curti;
- La Scheda di asseverabilità alla procedura di Valutazione di Incidenza Ottobre 2020 redatta dall'Ing. Livio Martina e dalla Dott.sa Agr. Renata Curti;
- La Relazione Integrativa Settembre 2020 redatta dall'Ing. Livio Martina e dalla Dott.sa Agr. Renata Curti;
- la Relazione Geologica Integrativa Settembre 2020 redatta dall'Ing. Livio Martina e dal Dott. Geol. Dario Fontan;
- la Relazione di Calcolo per la caratterizzazione geotecnica Settembre 2020 redatta dall'Ing. Livio Martina e dal Dott. Geol. Dario Fontan;
- gli elaborati grafici e planimetrici allegati alla istanza e le successive integrazioni;

Dato atto che:

- le richieste di autorizzazione in sanatoria presentate con le istanze 4477/2019 e 3084/2020 interessano interventi di modifiche effettuati sulla pista da sci denominata "Imbuto" la cui realizzazione, in base ad indagini storiche di archivio e cartografiche, viene fatta risalire agli anni 1982-1983;
- dopo un periodo di chiusura, la pista è stata riaperta al pubblico nell'anno 2012 e successivamente sono stati effettuati lavori di modifica del tracciato con la realizzazione di palificate di sostegno, risagomatura e prolungamento, oltre alla posa di strutture paravalanghe e fermaneve ;
- secondo quanto previsto al paragrafo "Precisazioni in merito al criterio del cumulo con altri progetti (par. 4.1 delle Linee guida per la verifica di asseverabilità a valutazione di impatto ambientale allegata al D.M. n° 52 del 30 marzo 2015)" della Circolare del Presidente della Giunta regionale 27 aprile 2015, n. 3/AMB, l'ambito territoriale entro il quale non possono essere esclusi impatti cumulati sulle diverse componenti ambientali è definito da una fascia di 500 m dall'asse del tracciato per le opere lineari, e di un chilometro a partire dal perimetro esterno per le opere areali.
- nel caso di specie entrambe le istanze 4477/2019 e 3084/2020 di richiesta di autorizzazione in sanatoria concernono interventi ubicati in un area delimitata e ristretta dello stesso comprensorio

sciistico, entro una fascia inferiore a 500 m dal tracciato della pista, pertanto gli impatti sul territorio, l'ambiente ed il paesaggio devono essere valutati nella loro interezza e completezza, e risulta pertanto necessario valutare gli effetti cumulativi degli interventi realizzati nell'ambito di un unico procedimento istruttorio;

Considerato che

- l'intervento proposto è soggetto ad autorizzazione secondo quanto previsto dall'art. 1 della L.r. 45/1989;
- l'intervento ricade tra quelli previsti al comma 2 lettera a.2 dell'articolo 63 della L.r. 44/2000 "impianti di risalita a fune e piste per la pratica dello sci, nonché le relative strade di accesso ed opere accessorie, quali impianti di innevamento artificiale" per le quali la funzione amministrativa di rilascio dell'autorizzazione ai sensi della L.r. n° 45/1989 compete alla Regione Piemonte;

Visto il verbale in data 13/04/2021 a firma del Funzionario incaricato, Peterlin Dott. For. Gabriele, della istruttoria tecnica, sotto il profilo della compatibilità dell'intervento con gli aspetti vegetazionali e di conservazione del bosco in aree sottoposte a vincolo per scopi idrogeologici, delle istanze 4477/2019 e 3084/2020 presentate dalla società Sestrierers s.p.a. per autorizzare in sanatoria le opere inerenti la realizzazione e la successiva modifica della pista da sci denominata "Imbuto" inerenti l'istanza n° 4477/2019 e l'istanza n° 3084/2020;

Considerato che il Funzionario incaricato ha evidenziato che:

- le superfici interessate dall'intervento oggetto di sanatoria non ricadono direttamente all'interno di Aree Protette, Siti della Rete Natura 2000 o popolamenti da seme, ma ricadono in prossimità del SIC IT1110038 "Col Basset";
- le opere per le quali viene richiesta l'autorizzazione in sanatoria ricadono in area sottoposta a sequestro preventivo operato dalla Autorità Giudiziaria dal 02/01/2019, e che su tali aree è interdetta l'attività sciistica;
- gli interventi di modifica del tracciato sono consistiti nella realizzazione di una palificata di sostegno, nella messa in sicurezza da fenomeni valanghivi e nella posa di strutture frangivento,;
- in base ad analisi temporali di precedenti rilievi DTM, soggetti a errori strumentali e di rilievo legati alla morfologia dei luoghi, si stima sia stata interessata una superficie di circa 8.000,00 m², non boscata, con movimenti terra in scavo e riporto (rilevato) tra loro completamente compensati, pari a complessivamente 6.968 m³;
- è prevista la realizzazione di interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria a carico della palificata doppia di sostegno del tratto situato nel versante nord-ovest della pista, e la realizzazione di opere di regimazione delle acque meteoriche e inerbimento delle superfici;
- l'intervento interessa unicamente formazioni erbacee del piano alpino, principalmente festuceti e non interferisce con superfici boscate;
- l'intervento rientra tra quelli individuati dal comma 2 dell'art. 4 della L.r. n° 2/2009 come di interesse pubblico in quanto risulta essere stata individuata la relativa aree sciabile e di sviluppo montano prevista al comma 1 dello stesso articolo;
- il richiedente è esonerato dalla costituzione della cauzione prevista dall'art. 8 della L.r. 45/89 in quanto le opere risultano già realizzate;
- l'intervento rientra nei casi di esclusione dall'obbligo di rimboschimento o dal versamento del corrispettivo previsti dal comma 4, dell'art. 9 della L.r. 45/89 in quanto la trasformazione è conseguente alla realizzazione di un opera di interesse pubblico;
- l'intervento non prevede l'eliminazione di piante od altri soggetti arborei costituenti bosco, pertanto non trova applicazione la compensazione prevista dal comma 4 dell'art. 19 della L.r. 4/2009;

ed ha espresso parere favorevole esclusivamente dal punto di vista della specifica competenza forestale e sotto il profilo tecnico, al fine di autorizzare in sanatoria, secondo quanto previsto

dall'art. 1 della Legge regionale 9 agosto 1989, n° 45, le opere realizzate dalla società Sestrierers s.p.a. (P. IVA 00941880015), con sede in Piazza Agnelli n° 4, 10058 Sestriere (To) inerenti la realizzazione e la successiva modifica della pista da sci denominata "Imbuto" inerenti l'istanza n° 4477/2019 e l'istanza n° 3084/2020, in aree sottoposte a vincolo per scopi idrogeologici, localizzate nei comuni di Sestriere e di Cesana Torinese, nella posizione, le caratteristiche dimensionali e strutturali e le modalità indicate e illustrate negli elaborati progettuali allegati alla istanza, senza prescrizioni.

Visto il parere espresso dal Settore Geologico con nota prot. n. 17238/DA1819B in data 08/04/2021, allegato A al presente provvedimento quale parte integrale e sostanziale, con cui si rileva che:

- le opere sono state realizzate in assenza della autorizzazione prevista dalla L.r. n° 45/1989;
- a causa delle condizioni climatiche avverse non è stato possibile effettuare un sopralluogo per la verifica diretta dello stato di fatto, e che le valutazioni si basano sulla conoscenza pregressa dell'area acquisita nel corso di sopralluoghi condotti nel corso di precedenti procedimenti e sulla documentazione progettuale presentata
- l'intervento può essere considerato compatibile con l'assetto idrogeologico del versante e si esprime parere favorevole, per quanto di competenza, a condizione che vengano integralmente soddisfatte le indicazioni tecnico-costruttive contenute nella documentazione presentata, redatta Dott. Ing. Ing. Livio Martina per la parte tecnica, dalla Dott.ssa Renata Curti per la parte ambientale e dal Dott. Geol. Dario Fontan per gli aspetti geologico-tecnici e nivologici, nel rispetto delle prescrizioni e delle raccomandazioni elencate nel parere allegato, che si intendono qui integralmente richiamate;

Preso atto dell'esito favorevole al rilascio della autorizzazione in sanatoria degli interventi di modifica e trasformazione effettuati sulle superfici meglio individuate negli elaborati cartografici e negli elaborati tecnici allegati alle istanze n° 4477/2019 e n° 3084/2020 presentate dalla società Sestrierers s.p.a. (P. IVA 00941880015) e la loro compatibilità tra l'equilibrio idrogeologico del territorio e le opere previste dal punto di vista delle specifiche competenze e sotto il profilo tecnico geologico e forestale;

Ritenuto pertanto di autorizzare in sanatoria le opere realizzate dalla società Sestrierers s.p.a. (P. IVA 00941880015), con sede in Piazza Agnelli n° 4, 10058 Sestriere (To) inerenti la realizzazione e la successiva modifica della pista da sci denominata "Imbuto" relative alla istanza n° 4477/2019 ed alla istanza n° 3084/2020, in aree sottoposte a vincolo per scopi idrogeologici, localizzate nei comuni di Sestriere e di Cesana Torinese, nella posizione, le caratteristiche dimensionali e strutturali e le modalità indicate e illustrate negli elaborati progettuali allegati alle istanze e negli elaborati integrativi successivamente pervenuti, nel rispetto delle prescrizioni dettate con il parere espresso dal Settore Geologico con nota prot. n. 17238/DA1819B in data 08/04/2021, allegato A al presente provvedimento quale parte integrale e sostanziale;

Tutto ciò premesso,

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- il R.D. 30/12/1923, n. 3267;
- l'art. 866 "Vincoli per scopi idrogeologici e per altri scopi" del Codice Civile;
- l'art. 4 del D. Lgs n. 227 del 18 maggio 2001 "Orientamento e modernizzazione del settore forestale";

- il D. Lgs n. 34 del 3 aprile 2018 "Testo unico in materia di foreste e filiere forestali";
- la Legge regionale 9 agosto 1989 n. 45 "Nuove norme per gli interventi da eseguire in terreni sottoposti a vincolo per scopi idrogeologici";
- gli artt. 63 e 64 della Legge regionale n. 44 del 26 aprile 2000 "Disposizioni normative per l'attuazione del decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112 Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle Regioni ed agli Enti locali, in attuazione del Capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59";
- la Legge regionale n. 4 del 10 febbraio 2009 "Gestione e promozione economica delle foreste";
- l'art. 8 Allegato A della Legge regionale 29 ottobre 2015, n. 23. Riordino delle funzioni amministrative conferite alle Province in attuazione della legge 7 aprile 2014, n. 56 (Disposizioni sulle città metropolitane, sulle province, sulle unioni e fusioni di comuni);
- la Circolare del Presidente della Giunta regionale 10 settembre 2018, n. 3/AMB "Legge regionale 9 agosto 1989, n. 45 (Nuove norme per gli interventi da eseguire in terreni sottoposti a vincolo per scopi idrogeologici). Note interpretative e indicazioni procedurali - Revoca della Circolare n° 4/AMD/2012";
- la D.G.R. n° 23-4637 in data 06/02/2017 "LR 4/2009, articolo 19. Disposizioni sulle trasformazioni del bosco ad altra destinazione d'uso e approvazione dei criteri e delle modalità per la compensazione";
- la D.D. n° 368 in data 07/02/2018 "Legge regionale 9 agosto 1989, n. 45 (Nuove norme per gli interventi da eseguire in terreni sottoposti a vincolo per scopi idrogeologici). Definizione della documentazione di cui all'articolo 7";
- gli artt. 4 e 17 del D. Lgs. n° 165/2001;
- l'art. 17 della L.R. n. 23/2008 e s.m.i.;

determina

1) di autorizzare in sanatoria, ai sensi della Legge regionale 9 agosto 1989 n. 45 "Nuove norme per gli interventi da eseguire in terreni sottoposti a vincolo per scopi idrogeologici", le opere inerenti la realizzazione e la successiva modifica della pista da sci denominata "Imbuto", in aree sottoposte a vincolo per scopi idrogeologici, localizzate nei comuni di Sestriere e di Cesana Torinese realizzate dalla società Sestrierers s.p.a. (P. IVA 00941880015), con sede in Piazza Agnelli n° 4, 10058 Sestriere (To), nella posizione, le caratteristiche dimensionali e strutturali e le modalità indicate e illustrate negli elaborati progettuali allegati alle istanze n° 4477/2019 e n° 3084/2020 e negli altri elaborati integrativi conservati agli atti di questo Settore, nel rispetto delle prescrizioni dettate con il parere espresso dal Settore Geologico con nota prot. n. 17238/DA1819B in data 08/04/2021, allegato A al presente provvedimento quale parte integrale e sostanziale, che si intendono qui integralmente richiamate;

2) Il titolare della autorizzazione è esonerato dalla costituzione della cauzione prevista dall'art. 8 della L.r. 45/89 secondo quanto previsto dal comma 2 dello stesso articolo in quanto le opere risultano essere già stata realizzate, sono state realizzate con il concorso finanziario regionale e statale e né è stato riconosciuto l'interesse pubblico secondo quanto previsto dal comma 2 dell'art. 4 della L.r. n° 2/2009 ;

3) Il titolare dell'autorizzazione è esonerato dalla realizzazione del rimboschimento o del versamento del corrispettivo del rimboschimento previsto dall'articolo 9 della L.r. n. 45/1989 poiché gli interventi di modifica o trasformazione previsti rientrano tra i casi di esclusione contemplati al comma 4) dello stesso articolo in quanto in quanto le opere sono state realizzate con il concorso finanziario regionale e statale e né è stato riconosciuto l'interesse pubblico secondo quanto previsto dal comma 2 dell'art. 4 della L.r. n° 2/2009 ;

4) La presente autorizzazione:

a) concerne esclusivamente la verifica della compatibilità tra l'equilibrio idrogeologico del territorio e gli effetti conseguenti la realizzazione dell'intervento effettuato, e non si riferisce agli aspetti connessi alla loro corretta funzionalità, né all'adozione dei provvedimenti tecnici di sicurezza per la pubblica e privata incolumità;

b) è accordata fatti i salvi i diritti dei terzi, nonché le competenze di altri Organi, Amministrazioni o Enti, da rispettare pienamente sotto la personale responsabilità civile e penale del soggetto autorizzato, il quale terrà l'Amministrazione regionale ed i suoi funzionari sollevati ed indenni da ogni pretesa o molestia da parte di terzi, e risponderà di ogni pregiudizio o danno che dovesse derivare ad essi in conseguenza della presente espressione.

c) si intende rilasciata con l'esclusione di ogni responsabilità dell'Amministrazione regionale in ordine alla stabilità dei luoghi interessati dall'intervento, in quanto resta l'obbligo del soggetto autorizzato di mantenere inalterato l'assetto di progetto e di mettere in atto le operazioni di manutenzione ordinaria e straordinaria delle opere realizzate allo scopo di garantirne piena efficienza al sistema.

d) si intende rilasciata con l'esclusione di ogni responsabilità dell'Amministrazione regionale in ordine a future evoluzioni del territorio, poiché è compito del titolare dell'autorizzazione di provvedere al monitoraggio dell'intervento secondo le forme che responsabilmente riterrà più opportune al caso, al fine di verificare nel tempo la bontà dei lavori eseguiti nonché per risolvere qualsiasi situazione inattesa di cedimento o di ruscellamento potenzialmente destabilizzante il versante.

e) si intende rilasciata sulla base delle valutazioni effettuate sulle condizioni idrogeologiche e dello stato dei luoghi attuali. Qualora tali condizioni dovessero per qualunque ragione modificarsi, e mutare il contesto idrogeologico locale, le opere dovranno essere oggetto di nuova valutazione ed autorizzazione;

5) Il Settore Tecnico Regionale Area Metropolitana di Torino della Regione Piemonte si riserva la facoltà di :

a) procedere alla revoca della presente autorizzazione nel caso intervengano variazioni delle attuali condizioni di equilibrio idrogeologico dei luoghi o che l'intervento sia giudicato incompatibile per il manifestarsi di instabilità dei terreni, turbative della circolazione delle acque o modificazioni dello stato vegetativo dei soprassuoli forestali.

b) sospendere la presente autorizzazione in caso di mancato rispetto di uno o più dei termini sopra indicati, nonché di applicare le sanzioni amministrative previste dall'articolo 13 della L.r. n° 45/1989 in caso di difformità tra quanto previsto nel progetto autorizzato e quanto risulterà al termine delle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria da questo previste.

6) Il titolare dell'autorizzazione dovrà trasmettere, al Settore Tecnico Regionale – Area Metropolitana di Torino ed al competente Comando Stazione dei Carabinieri Forestale:

a) comunicazione di inizio dei lavori di manutenzione ed inerbimento;

b) comunicazione di ultimazione dei lavori di manutenzione ed inerbimento, allegando dichiarazione del Responsabile della direzione dei lavori, attestante che gli interventi sono stati eseguiti conformemente al progetto presentato;

La presente Determinazione è soggetta a pubblicazione sul Bollettino ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto, dell'art. 5 della L.r. n° 22/2010.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso entro il termine di 60 giorni innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale.

IL DIRIGENTE (A1813B - Tecnico regionale area metropolitana di Torino)
Firmato digitalmente da Elio Pulzoni

Allegato

Data **08/04/2021**(*)

Protocollo **17238**(*)

Classificazione (*)

(*) indicati nei metadati Doqui Acta e/o Pec

Al Settore A1813A
Tecnico Regionale Area
Metropolitana di Torino

Riferimento nota Settore A1813B prot. n. 55161 del 27/11/2019 e n. 57863 del 20/11/2020. DQ Prat. n. 65451/C

Oggetto: L.R. 45/89. Istanza di autorizzazione in sanatoria del progetto "Sanatoria pista Imbuto",
localizzato nei Comuni di Sestriere e di Cesana Torinese. Proponente: Sestrieres S.p.A.
Parere istruttorio di competenza su aspetti geologici e nivologici.

Le opere in oggetto sono state realizzate in assenza di prevista autorizzazione ai sensi della L.R. 45/89 e si riferiscono ad una nuova pista da sci, avente imbocco presso la cresta M. Fraiteve - Colle Basset, a quota 2540 m e con sviluppo sul versante nord-occidentale della dorsale, nel vallone del Rio Nero, fino a quota 2405 m. s.l.m..

In prossimità dell'imbocco della pista sono state realizzate palificate doppie di sostegno della scarpata di valle, per una lunghezza di 20 m ca., ed una fila di reti fermaneve in rete d'acciaio a monte dell'imbocco, per una lunghezza di 52 m; nella parte medio-bassa della pista sono stati effettuati modesti livellamenti del terreno, effettuati senza una preventiva asportazione ed accantonamento delle piote erbose e determinando in alcuni punti la scomparsa della copertura erbosa, favorita anche dall'assenza di un adeguato sistema di drenaggio delle acque superficiali e dal conseguente instaurarsi di fenomeni erosivi concentrati.

Con nota prot. n. 59765/A18000 del 13/12/2019 sono state richieste integrazioni relativamente alla progettazione di interventi necessari per garantire la stabilità della sopra citata opera di sostegno (palificata doppia in legname), che mostra segni di cedimento strutturale per scalzamento al piede, oltre che per ottimizzare il drenaggio delle acque superficiali a monte dell'opera stessa; inoltre, si è richiesto di progettare un intervento d'inerbimento in alcuni settori

della pista e di verificare che gli interventi di scavo e riporto realizzati in loco non abbiano modificato la predisposizione del versante al distacco di valanghe e che le opere fermaneve installate siano idonee ad impedire il distacco di masse nevose in un settore a monte dell'imbocco della pista.

In data 3/11/2020 è stata presentata da parte della Sestrieres S.p.A. un'istanza correlata alla precedente, la cui documentazione allegata concerneva le verifiche di corretta progettazione delle reti fermaneve ubicate a monte dell'imbocco della pista Imbuto e l'autorizzazione in sanatoria di opere di consolidamento dell'ammasso roccioso ubicate nel settore di scarpata di monte della pista, in un settore sottostante le opere fermaneve.

Con nota prot. n. 57863/A18000 del 20/11/2020 il Settore Tecnico ha evidenziato la sostanziale coincidenza di oggetto delle due istanze ed ha comunicato la necessità di valutare in un unico procedimento gli effetti cumulativi degli interventi proposti.

In data 24/03/2021 l'Unione Montana Comuni Olimpici – Via Lattea ha trasmesso con nota prot. n. 755 la documentazione integrativa richiesta nel 2019 e fornito delucidazioni in merito alla procedura per la conclusione del procedimento autorizzatorio.

Sulla base delle indagini condotte dal professionista, illustrate nella "Relazione geologica e geomorfologica" allegata alla documentazione progettuale, a firma del Dott. Geol. Dario Fontan e come confermato dalla consultazione on-line della cartografia tematica di Arpa Piemonte (Sistema Informativo SIFRAP), la zona in cui è ubicata la parte superiore della pista coincide con la nicchia di distacco di un esteso fenomeno franoso interpretato come Deformazione Gravitativa Profonda di Versante (DGPV) nella Carta Geomorfológica allegata al PRGC. In tale contesto geomorfologico, tuttavia, non si individuano forme di dissesto attive che interessino il tracciato della pista in oggetto.

Sotto l'aspetto della valutazione del pericolo di valanghe gravante nell'ambito dell'area in oggetto il professionista rileva come gli interventi realizzati non modifichino la predisposizione del terreno al distacco di valanghe; inoltre, l'installazione delle reti fermaneve a monte dell'imbocco della pista permette di evitare il distacco di masse nevose da un'area sottostante la cresta, potenziale sede di accumulo di neve ventata.

La corretta progettazione delle stesse reti fermaneve è stata oggetto di verifica strutturale da parte del professionista, con riferimento alle normative svizzere di settore per il dimensionamento delle opere di difesa attiva dalle valanghe.

Si precisa che a causa delle condizioni d'innevamento del periodo non è stato possibile effettuare un sopralluogo per la verifica diretta dello stato di fatto; le valutazioni condotte si basano quindi sulla conoscenza pregressa dell'area, acquisita nel corso di sopralluoghi condotti nel corso di altri procedimenti, e sulla documentazione progettuale presentata.

In sintesi:

- presa visione della relazione tecnica e della documentazione a corredo dell'istanza di autorizzazione in sanatoria presentata, comprensiva della documentazione integrativa trasmessa in data 24/03/2021;
- viste le risultanze dello studio geologico e geotecnico, contenute nella "Relazione geologica e geomorfologica" e nella "Relazione Geotecnica", a firma del Dott. Geol. Dario Fontan;
- visti gli allegati cartografici del PRGC del Comune di Cesana Torinese e di Sestriere relativamente al quadro del dissesto e la cartografia tematica del Sistema Informativo Frane in Piemonte (SIFRAP) e del Sistema Informativo Valanghe (SIVA) di ARPA Piemonte, relativamente all'area in oggetto;

si rileva che, ai sensi della L.R.45/89, l'intervento realizzato può essere considerato compatibile con l'assetto idrogeologico del versante e si esprime parere favorevole, per quanto di competenza, a condizione che vengano integralmente soddisfatte le indicazioni tecnico-costruttive utili a garantire il mantenimento dell'efficienza delle opere, secondo quanto previsto nella documentazione presentata, redatta dal Dott. Ing. Livio Martina per la parte tecnica, dalla Dott.ssa Renata Curti per la parte ambientale e dal Dott. Geol. Dario Fontan per gli aspetti geologico-tecnici e nivologici.

Dovranno altresì essere rispettate le seguenti prescrizioni:

- nella progettazione esecutiva delle opere dovranno essere ottemperati gli adempimenti previsti dal D.P.R. 120/2017 relativamente alla gestione delle terre e rocce da scavo;

- la progettazione esecutiva e la realizzazione delle opere di sostituzione della palificata doppia in dissesto con una nuova opera di sostegno costituita da una palificata doppia fondata su micropali dovrà rispettare le norme NTC del DM 17/01/2018;
- per la realizzazione di tutte le opere i movimenti terra dovranno essere ridotti al minimo indispensabile ed i mezzi d'opera dovranno utilizzare la viabilità esistente, evitando scavi e riporti non strettamente inerenti il progetto;
- tutti i riporti dovranno essere opportunamente consolidati per strati successivi di spessore non superiore a 50 cm, rinaturalizzati e dotati dei sistemi di drenaggio delle acque superficiali atti ad evitare ruscellamenti concentrati delle acque meteoriche e di fusione del manto nevoso;
- al termine dei lavori si dovrà procedere all'esecuzione di interventi di inerbimento con idrosemina, secondo le modalità previste nel progetto di recupero ambientale per una corretta ricostituzione dello strato erbaceo;
- l'avvenuta ricostituzione dell'opera di sostegno della scarpata di valle presso l'imbocco della pista e gli effetti dell'intervento di inerbimento dovranno essere documentati con apposita relazione tecnica corredata di documentazione fotografica, da trasmettere al Settore Tecnico – Area Metropolitana di Torino ed al Settore Geologico entro la fine della stagione vegetativa successiva alla conclusione dei lavori.

Si rammenta inoltre che dovranno essere rispettati gli obblighi di legge derivanti dalla normativa in ambito sismico applicabile alle zone sismiche 3, entro le quali ricade il territorio comunale di Cesana Torinese e di quello di Sestriere: in particolare, per le opere che presentano rilevanza strutturale la cui sicurezza possa interessare la pubblica incolumità dovrà essere presentata denuncia prima dell'inizio dei lavori ai sensi dell'art. 93 del DPR 380 del 6 giugno 2001, secondo le procedure fissate dalla DGR n. 65-7656 del 21.05.2014.

Si specifica infine che la gestione del rischio valanghivo sulle piste da sci compete al gestore ed al Direttore di pista, secondo quanto previsto dagli artt. 18 e 19 della L.R. 2/2009, il Direttore di pista dovrà effettuare le necessarie valutazioni tecniche in merito alla stabilità del manto nevoso al fine di individuare eventuali condizioni di rischio per la pubblica incolumità, anche in relazione a potenziali distacchi di masse nevose di limitata entità dalle aree immediatamente a monte della pista, adottando i necessari provvedimenti cautelari, in primo luogo attraverso la chiusura



*Direzione Opere Pubbliche, Difesa del suolo, Protezione Civile, Trasporti e Logistica
Settore Geologico*

*paola.magosso@regione.piemonte.it
geologico@regione.piemonte.it - geologico@cert.regione.piemonte.it*

preventiva della pista da sci in condizioni di rischio, secondo procedure definite dal gestore in uno specifico Piano di Gestione del Rischio Valanghe

Si specifica altresì che questo parere, per quanto previsto dall'art 1, comma 3 della L.R. 45/89, concerne la verifica della compatibilità tra l'equilibrio idrogeologico dei versanti e gli effetti conseguenti alla realizzazione dell'intervento in progetto, e non si riferisce né agli aspetti connessi con la corretta funzionalità degli interventi, né all'adozione dei provvedimenti tecnici di sicurezza per la pubblica e privata incolumità, di esclusiva competenza dei progettisti, del direttore lavori, dell'impresa realizzatrice e del collaudatore dell'opera stessa.

Sono fatti salvi i diritti e gli interessi di terzi, nonché le competenze di altri Organi, Amministrazioni o Enti.

Dott.ssa Paola Magosso

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005.

Il Funzionario Referente:

Dott. Marco Cordola

Tel. 011-4326659

e-mail: marco.cordola@regione.piemonte.it