

Codice A1816B

D.D. 12 novembre 2024, n. 2373

Codice invaso CN01176 - L.R. 06/10/2003 n.25 - art. 12 D.P.G.R. n.2/R del 09/03/2022. Approvazione disciplinare di costruzione e autorizzazione alla realizzazione di un invaso di classe di rischio potenziale medio per l'innevamento artificiale in località La Presa in comune di Sampeyre (CN). Proponente: Comune di Sampeyre (CN).



ATTO DD 2373/A1816B/2024

DEL 12/11/2024

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

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

A1816B - Tecnico regionale - Cuneo

OGGETTO: Codice invaso CN01176 - L.R. 06/10/2003 n.25 – art. 12 D.P.G.R. n.2/R del 09/03/2022. Approvazione disciplinare di costruzione e autorizzazione alla realizzazione di un invaso di classe di rischio potenziale medio per l'innevamento artificiale in località La Presa in comune di Sampeyre (CN). Proponente: Comune di Sampeyre (CN).

Premesso che :

con determinazione dirigenziale n.25/A2106A/2021 dell'11/03/2021 del Settore Regionale Sport e tempo libero (A2106A) della Direzione Regionale Coordinamento politiche e fondi europei (A21000) si é conclusa la Fase di verifica della procedura di VIA, inerente il progetto: “Nuovo invaso in Loc. La Presa a servizio dell’impianto di innevamento programmato delle piste S. Anna e Cros nella stazione sciistica di Sampeyre (CN)” con l'esclusione del progetto dalla fase di valutazione di cui all’art. 12 della L.R. 40/1998, in combinato disposto con gli artt. 23 e ss. del D.Lgs. 152/06, contenente altresì l'Allegato A relativo all' "Elenco delle condizioni ambientali del provvedimento di esclusione dalla fase di valutazione di VIA e modalità di attuazione del monitoraggio di cui all’art. 28 del D.Lgs. 152/2006”;

nell'ambito di suddetto procedimento amministrativo il Settore regionale Difesa del Suolo per la realizzazione dell’invaso si è espresso con i pareri prot. n. 00056985 del 16/11/2020 e prot. n.00010422 del 01/03/2021;

ai sensi dell'art.14 bis della L.241/1990 il Comune di Sampeyre (CN) con nota Prot. n. 4192 del 10/06/2021 ha comunicato l'avvio al procedimento con convocazione della conferenza di servizi in modalità semplificata ed asincrona al fine di acquisire i pareri, nulla osta ed autorizzazioni per l'autorizzazione alla costruzione di un nuovo invaso in Loc. La Presa a servizio dell’impianto di innevamento programmato delle piste S.Anna e Cros nella stazione sciistica di Sampeyre; con la medesima nota veniva altresì indicata la modalità di scarico telematico degli elaborati progettuali firmati digitalmente;

con successiva nota acquisita al prot. n. 5882 del 11/08/2021 dal Settore Difesa del Suolo sono state trasmesse dal Proponente alcune integrazioni progettuali volontarie;

Visti:

gli elaborati progettuali a firma dell'ing. Franco Giraud, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo, scaricati dal sito internet del Comune di Sampeyre (CN);

il parere espresso dal Settore Difesa del Suolo con nota prot. n.00039190 del 23/08/2021 che esprime parere favorevole con prescrizioni di dettaglio alla costruzione dell'invaso suddetto;

le risultanze della Conferenza dei Servizi suddetta, contenute nella Determina del Responsabile dell'Area Turistica Sportiva n. 4 del 13/04/2022 del Comune di Sampeyre pervenuta con prot. n. 2374 del 13/04/2022;

Considerato che i criteri di pubblicità e trasparenza dell'azione amministrativa richiesti dalla pubblicazione dell'avviso all'albo pretorio ai sensi del comma 7 art.12 del D.P.G.R. n.2/R del 09/03/2022 risultano essere stati soddisfatti dalle pubblicazioni sull'albo pretorio del Comune di Sampeyre (CN) circa il procedimento amministrativo in essere.

Esaminata la documentazione progettuale e verificato che l'area di inondazione per rottura dell'invaso potrebbe interessare alcune aree edificate determinando pertanto un valore del danno atteso "moderato", l'invaso in progetto rientra in una classe di rischio potenziale "medio" ai sensi dell'art.6 del D.P.G.R. n.2/R del 09/03/2022, come indicato nella DD 3716/A1800A/2022 del 01/12/2022;

Verificato che ai sensi dell'art. 12 del D.P.G.R. n.2/R del 09/03/2022, l'autorizzazione di nuove costruzioni viene effettuata a seguito di apposita Conferenza dei Servizi istituita presso la struttura regionale competente e che tale procedimento amministrativo risulta essere stato coordinato con il procedimento amministrativo in essere, in capo al Comune di Sampeyre (CN), per evitare duplicazione di procedure.

Considerato il risultato positivo della Conferenza dei Servizi di cui alla Determina del Responsabile dell'Area Turistica Sportiva n. 4 del 13/04/2022 del Comune di Sampeyre pervenuta con prot. n. 2374 del 13/04/2022.

Preso atto che il Comune di Sampeyre, con Determinazione n.15 del 11/11/2024 "Liquidazione spese di istruttoria ex art. 31 D.P.G.R. 9 marzo 2022 n.2/R" del Responsabile del Servizio Area Turistica-Sportiva, ha impegnato e liquidato l'importo di € 200,00, di cui al mandato n.1158 del 11/11/2024.

Attestato che la presente determinazione dirigenziale non produce effetti diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziaria o sul patrimonio dell'Ente.

Attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della D.G.R. n. 8-8111 del 25 gennaio 2024.

Tutto ciò premesso:

LA DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- la L.R. 23 del 28.07.2008;
- la L.R. n.25 del 06.10.2003 il D.P.G.R. n.2/R del 09.03.2022;
- il D.P.G.R. n.2/R del 09.03.2022;

DETERMINA

di approvare il disciplinare di costruzione quale parte integrale e sostanziale alla presente determinazione e di autorizzare i lavori proposti dal Comune di Sampeyre, con sede in Piazza della Vittoria, 52 12020 Sampeyre (CN) di cui al Progetto Definitivo di "Nuovo invaso in Loc. La Presa a servizio dell'impianto di innevamento programmato delle piste S. Anna e Cros nella stazione sciistica di Sampeyre (CN)" in Comune di Sampeyre, costituito dagli elaborati progettuali predisposti dall'ing. Franco Giraudo, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo, - Codice invaso CN01176 - tipologia D - categoria A2 - volume massimo d'invaso pari a 8.200 m³, esaminato nelle Conferenze dei servizi citate in premessa.

Di individuare per l'invaso in progetto, esaminata la documentazione progettuale e verificato che l'area di inondazione per rottura dell'invaso potrebbe interessare alcune aree edificate determinando pertanto un valore del danno atteso moderato, una classe di rischio potenziale "medio" (DD 3716/A1800A/2022 del 01/12/2022).

Il progetto esecutivo, derivante da quello definitivo esaminato, dovrà comunque tener conto del parere della Conferenza dei Servizi nonché delle prescrizioni contenute nei pareri rilasciati, nel disciplinare di costruzione, nonché delle seguenti ulteriori condizioni:

- la realizzazione dell'invaso dovrà avvenire conformemente al progetto approvato; eventuali variazioni delle caratteristiche tipologiche e dimensionali del bacino e delle opere accessorie dovranno essere tempestivamente comunicate al Settore competente per le valutazioni del caso;
- durante la costruzione del rilevato dovrà essere posta particolare cura nell'allontanamento delle acque meteoriche dall'area di costruzione, non arrecando comunque danni ai terreni circostanti, non aggravando il pericolo di esondazione delle zone a valle e garantendo la buona percorribilità delle eventuali strade adiacenti;
- al termine dei lavori il cantiere dovrà essere tempestivamente smantellato e dovrà essere effettuato lo sgombero e lo smaltimento dei materiali utilizzati per la realizzazione dell'opera, evitando la creazione di accumuli permanenti in loco. Le aree di cantiere e quelle utilizzate per lo stoccaggio dei materiali dovranno essere ripristinate in modo da ricreare quanto prima le condizioni di originaria naturalità. Dovrà essere cura dell'esecutore delle opere mantenere, durante i lavori, accessi carrai per le aziende o le abitazioni situate nelle vicinanze del cantiere ed interessate dai lavori.

Di approvare il disciplinare di costruzione di cui all'art.13 del D.P.G.R. 09.03.2022 n.2/R facente parte integrante della presente determinazione.

L'esercizio è subordinato al risultato favorevole del collaudo art.16 D.P.G.R. 09.03.2022 n.2/R.

Al termine dei lavori dovrà essere consegnato al settore regionale competente il progetto esecutivo di quanto posto in opera su supporto informatizzato.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso alle Autorità competenti secondo la legislazione vigente.

La presente determinazione sarà pubblicata sul B.U. della Regione Piemonte, ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 22/2010.

Il Funzionario estensore
geol. Maria Grazia Gallo

LA DIRIGENTE (A1816B - Tecnico regionale - Cuneo)
Firmato digitalmente da Monica Amadori