

Codice DB1422

D.D. 18 dicembre 2013, n. 3126

L.R. 06.10.2003 n.25. Art.13 D.P.G.R. 09.11.2004 n.12/R. Autorizzazione ai lavori di adeguamento strutturale della vasca di carico di Brossasco in Comune di Brossasco (CN) Localita' Brossasco-Costabella, di proprieta' Enel Produzione S.p.a. - Codice CN01009.

Premesso che per lo sbarramento CN01009 vasca di carico di Brossasco nel comune di Brossasco (CN), di proprietà della Enel Produzione S.p.A. è stata rilasciata autorizzazione alla prosecuzione dell'esercizio con determinazione dirigenziale n.590 del 25/02/2010.

Premesso che alla Società proprietaria è stato consegnato anche un disciplinare di esercizio datato 25.02.2010 trasmesso allegato alla determinazione dirigenziale suddetta e trasmesso con nota prot. n. 14536/DB14.02 del 25/02/2010, contenente le prescrizioni da ottemperare.

Considerato che nel disciplinare di esercizio venivano richieste alcune opere di adeguamento della struttura nonché alcune integrazioni documentali, tra cui l'aggiornamento della verifica strutturale dell'opera, comprendente quindi anche la verifica sismica

Considerata la verifica sopralluogo effettuata in data 29/11/2010 dai funzionari regionali, a seguito della quale sono state sollecitate dal Settore Scrivente le integrazioni documentali suddette con nota prot. n. 2415 del 14/01/2011.

Premesso che l'Enel Produzione S.p.A. con nota del 05/12/2013, prot. n. 47904 (Ns. prot. n. 74434/DB14.02 del 10/12/2013) ha trasmesso il progetti di "Intervento di manutenzione straordinaria" contenente i seguenti elaborati progettuali a firma del Responsabile Francesco Fornari :

- Relazione strutturale,
- Tavola 1/3 – Ispessimento del paramento di monte della vasca; Corografia e Planimetria generale
- Tavola 2/3 – Ispessimento del paramento di monte della vasca; Stato attuale – Planimetria e sezioni
- Tavola 3/3 – Ispessimento del paramento di monte della vasca; Planimetria e sezioni

dalla cui relazione si evince che non in tutte le condizioni di carico lo sbarramento risultava verificato.

Considerata la nota di Enel Produzione S.p.A. pervenuta via PEC con prot. Reg.Piem. n. 75426 del 16/12/2013 con la quale il Proponente dichiarava che in condizioni di carico maggiormente gravose (in presenza di sisma) la struttura non risultava verificata secondo la normativa vigente, ma che tramite ulteriori approfondimenti di calcolo si é desunto che *“un abbassamento del livello di massimo invaso pari a 0,30m, rispetto alla quota di massimo invaso 906,00 m.s.l.m., permetta di ottenere il rispetto dei limiti normativi in tutte le sezioni e condizioni di carico, comprese le condizioni sismiche”*

IL DIRIGENTE

Vista la l.r. 28.07.08, n. 23;

Vista la L.R. 06.10.2003 n.25 ;

Visto il D.P.G.R. 09.11.2004 n.12/R;

Visto il parere favorevole dell'istruttoria tecnica condotta.

determina

Si autorizza ai sensi dell'art. 13 del Regolamento di attuazione n.12/R del 9/11/2004 della Legge Regionale 25/2003, la Società Enel Produzione S.p.A., in qualità di proprietaria dello sbarramento ed invaso, ad uso idroelettrico, tipologia D, Cat. A2 cod. CN01009, denominato vasca di carico di Brossasco in Comune di Brossasco (CN) Località Brossasco-Costabella, all'esecuzione dei lavori di adeguamento strutturale di cui al progetto Ns.rif. prot.n. 74434/DB14.02 del 10/12/2013, a firma dell'Ingegnere Francesco Fornari.

Fino al termine dei lavori di adeguamento strutturale proposti viene imposto un abbassamento del livello di massimo invaso pari a 0,30m, rispetto alla quota di massimo invaso 906,00 m.s.l.m. e pertanto viene imposta una limitazione della quota di massimo invaso pari a 905,70 m.s.l.m.

Il Settore Pianificazione Difesa del Suolo, Difesa Assetto Idrogeologico e Dighe ed il Settore decentrato OO.PP. e difesa assetto idrogeologico di Cuneo potranno effettuare delle verifiche sopralluogo anche durante l'effettuazione dei lavori.

Al termine dei lavori la Società dovrà comunicare l'avvenuto completamento delle opere per permettere ulteriori eventuali verifiche.

Il Dirigente
Salvatore Martino Femia