

Codice DB1422

D.D. 4 settembre 2012, n. 2131

L.R. 06.10.2003 n. 25. Art.13 D.P.G.R. 09.11.2004 n.12/R. Autorizzazione ai lavori di variante dello sbarramento ed invaso AT1025 in localita' San Vincenzo nel comune di Valfenera (AT), di proprieta' dei Sigg. Mario e Roberto Casetta.

(omissis)
IL DIRIGENTE
(omissis)
determina

Si autorizza ai sensi dell'art. 13 del Regolamento di attuazione n.12/R del 9/11/2004 della Legge Regionale 25/2003, i Sigg. Mario e Roberto Casetta, in qualità di proprietari dello sbarramento ed invaso, ad uso irriguo, tipologia D, Cat. A1 cod. AT01025, sito in località San Vincenzo, nel comune di Valfenera (AT), all'esecuzione dei lavori di variante dello sbarramento ed invaso di cui al progetto Ns. prot. n. 37601/DB14.02 del 07/05/2012, a firma dell'Ing. Massimo Massobrio con le seguenti prescrizioni estratte dal disciplinare di esercizio dell'aprile 2010:

Dovrà essere prevista la posa di un'asta graduata in modo da consentire un'agevole lettura dei livelli idrometrici;

Dovrà essere controllata la vegetazione arbustiva presente sul paramento di valle (piante di media taglia ed arbusti) e si dovrà successivamente impedire la crescita di nuova vegetazione sullo sbarramento, questo anche per una più agevole valutazione visiva degli eventuali cedimenti del rilevato, che qualora dovessero presentarsi;

Dovrà essere prevista una manutenzione periodica della recinzione esistente (composta da paletti in legno alti 1,80 m, contornati da rete metallica) che appare in cattive condizioni al momento del sopralluogo.

Dovrà essere installato (adeguatamente segnalato) e mantenuto in efficienza uno strumento (o più strumenti) quale scaletta, fune, ecc. che permetta la fuoriuscita dall'invaso (dopo accidentale caduta) senza ausilio di aiuti esterni;

Dovrà essere mantenuta l'efficienza idraulica dei fossati adiacenti all'invaso, asportando periodicamente la vegetazione e i materiali depositati che possono impedire il libero deflusso delle acque;

Dovrà essere controllata periodicamente la stabilità dello sbarramento e la presenza di acqua filtrante lungo il perimetro esterno;

Dovrà essere sempre mantenuta libera e accessibile la parte del coronamento dello sbarramento al fine di non ostacolare eventuali interventi di urgenza: si segnala che, al momento del sopralluogo, il coronamento dello sbarramento appariva occupato da vegetazione infestante e non percorribile;

Dovrà essere controllata periodicamente la funzionalità di tutte le parti che compongono la struttura del lago e di tutte le relative misure di protezione.

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

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

Il Dirigente
Salvatore Martino Femia