



ASSESSORATO REGIONALE DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITA'
DIPARTIMENTO REGIONALE TECNICO
Ufficio Regionale del Genio Civile-SERVIZIO DI MESSINA
U.O. 03 - CONCESSIONI E AUTORIZZAZIONI ACQUE ED IMPIANTI ELETTRICI



L'Ingegnere Capo

Visto il R.D. 11 dicembre 1933 n. 1775 *Testo unico delle disposizioni di Legge sulle acque ed impianti elettrici e s.m.i.*;
Visto l'art. 25 della C.M. LL.PP. 18 marzo 1936 n. 11827, recante *Istruzioni sull'applicazione del T.U. n° 1775/1933*;
Visto il D. Lgs. 12 luglio 1993 n. 275 *Riordino in materia di concessioni acque pubbliche*;
Vista la Legge Regionale 15 marzo 1994 n. 5 *Recepimento, con modificazioni, del D.Lgs. 12/07/1993 n. 275*;
Visto l'art. 1 della L. 5 gennaio 1994 n. 36 *Disposizioni in materia di risorse idriche*;
Visto l'art. 1 comma 1 del D.P.R. 18 febbraio 1999 n. 238 *Regolamento recante norme per l'attuazione di talune disposizioni della L. 36/1994*;
Visto il titolo V della L.R. 27 aprile 1999 n. 10, art. 69 *Governo ed uso delle risorse idriche*;
Vista la Circolare del Ministero dei LL.PP. 1 dicembre 1999 n. 12999 *Concessioni in sanatoria, decorrenza canoni demaniali e durata concessioni*;
Visto il D. Lgs. 03/04/2006 n. 152 *Norme in materia ambientale*, recante modifiche al R.D. 11/12/1933 n° 1775;
Vista l'istanza del 13/06/2018 prot. n. 132628 avanzata dal Sig. Freni Biagio, nato a _____, intesa ad ottenere la concessione in nuova utenza ai sensi dell'art. 7 del R.D. n° 1775/1933, per derivare l/s 1,38 e m³/anno 13.520,90 di acque da n. 3 gallerie filtranti ricadenti in territorio di Itala, fg. 8 p.lle n. 323 (n° 2) e part. n. 11 (n° 1) per uso irriguo;
Visto il parere di compatibilità prot. n° 15310/ME 3340 del 08/04/2019 rilasciato, ai sensi del comma 1 bis dell'art. 7 del R.D. n° 1775/1933, dall'Assessorato dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità - Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti - Servizio 3 - Pianificazione, Regolazione ed Uso delle Acque-Palermo;
Vista la Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana, parti II^a e III^a n° 11 del 17/03/2023, pag. 1, nella quale è stato pubblicato l'Avviso riguardante la presentazione della suddetta istanza;

Fatti salvi i diritti dei terzi;

Fatta salva ed impregiudicata ogni futura determinazione in merito,

ORDINA

- a) che l'istanza del 13/06/2018 sia depositata, unitamente agli atti di progetto, presso l'Ufficio del Genio Civile di Messina – U.O. 03 per il periodo dal 23 MAG 2023 al 12 GIU 2023 a disposizione di chiunque abbia interesse a prendere visione nelle ore e nei giorni di ricevimento al pubblico;
- b) che la presente Ordinanza, unitamente a copia dell'istanza in premessa, venga pubblicata sia all'albo pretorio del Comune di Itala che a quello *web* di quest'Ufficio;
- c) che le opposizioni potranno essere prodotte da chiunque ne abbia interesse o presso l'Ufficio del Genio Civile di Messina o presso il Comune di Itala, entro il termine di cui al punto a);
- d) che copia della presente Ordinanza sia trasmessa all'Assessorato dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità-Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti-Servizio 2-Concessioni Idriche-Palermo, all'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia - Palermo, alla Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali - Messina, alla Società Sicilia Acque-Palermo, all'Ente di Sviluppo Agricolo - Palermo, all'Assessorato Regionale dell'Agricoltura dello Sviluppo rurale e della Pesca Mediterranea - Ispettorato Provinciale dell'Agricoltura di Messina, all'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Messina, al Consorzio di Bonifica 11-Messina e alla Ditta richiedente la concessione;
- e) che la visita sopralluogo di cui al T.U. 1775/1933, art 8 comma primo, alla quale potrà intervenire chiunque ne abbia interesse, è fissata per il giorno 20 GIU 2023 con ritrovo alle ore 9,30 presso i siti in cui ricadono le derivazioni.

Responsabile del Procedimento Ing. Salvatore Cimino-tel. 09096892398; e-mail scimino@regione.sicilia.it.

Prot. ingresso n. 035355 data 09/03/2023; Prot. ingresso n. 042603 data 23/03/2023

Prot. uscita n. 64725 data 15 MAG. 2023

Il Funzionario Direttivo

geom. L. Inferrera



Per Il Dirigente del Servizio

L'ingegnere capo

Nicola Alleruzzo

Il Dirigente della U.O. 03

Ing. Salvatore Cimino