

Codice A1816A

D.D. 21 agosto 2019, n. 2852

Demanio idrico: pratica CNME54 - R.D. 523/1904: PI 6276 - Istanza di concessione demaniale e autorizzazione idraulica per un attraversamento del rivo Taluto con tubazione gas metano staffata a ponte della s.c. Via Pes di Villamarina nel Comune di Busca (CN) - DINIEGO - Richiedente: Italgas Reti S.p.A.

Premesso che:

il Settore Tecnico Regionale di Cuneo in data 13/05/2019 (al prot. n. 21907/A1816A) ha ricevuto l'istanza della società Italgas Reti S.p.A. con sede in Torino – C.so Regina Margherita, n. 52 – volta ad ottenere la concessione demaniale e autorizzazione idraulica per un attraversamento del rivo Taluto con tubazione gas metano staffata a ponte della s.c. Via Pes di Villamarina nel Comune di Busca (tra i lotti censiti al C.T. al Fog. 58 n. 185 e Fog. 57 n. 66);

il procedimento amministrativo è stato avviato e notificato all'istante con lettera prot. n. 23926/A1816A del 24/05/2019;

in fase di istruttoria sono emersi elementi di improcedibilità dell'istanza a causa delle previsioni progettuali riguardanti il posizionamento della tubazione mediante staffaggio al lato di monte del ponte esistente. In particolare, in occasione della visita sopralluogo del 01/07/2019, è stato accertato che la sezione di deflusso del ponte ha altezze libere inferiori ad un metro e non garantisce il rispetto dei franchi minimi previsti dalla normativa vigente necessari per il rilascio dell'autorizzazione idraulica ai sensi del R.D. 523/1904;

il Regolamento regionale 14/R/2004 e s.m.i. (attuativo della L.R. n. 12/2004 e s.m.i.) prevede che il procedimento per l'uso delle pertinenze idrauliche debba concludersi con il rigetto dell'istanza qualora il Settore competente verifichi l'inammissibilità della stessa;

il Settore Tecnico Regionale di Cuneo, ai sensi dell'art. 10bis della L. 241/1991 e s.m.i. e dell'art. 17 della L.R. 14/2014 e s.m.i., ha segnalato alla società Italgas Reti S.p.A., mediante comunicazione PEC prot. n. 32296/A1816A del 15/07/2019, l'esistenza dei motivi ostativi all'accoglimento dell'istanza stabilendo il termine di 10 giorni dal ricevimento della comunicazione per presentare le proprie osservazioni e/o documenti.

Considerato che:

alla scadenza dei termini fissati in dieci giorni dal ricevimento della nota prot. n. 32296/A1816A del 15/07/2019 (termini scaduti il 25/07/2019) nessuna osservazione o ulteriore documentazione é pervenuta al Settore Tecnico Regionale di Cuneo da parte dell'istante;

IL DIRIGENTE

- visto l'art. 17 della L.R. n. 23 del 28/07/2008;
- vista la L. 241/1990 e s.m.i.;
- vista la L.R. n.14 del 14/10/2014 e s.m.i.;
- vista la D.G.R. n. 24-24228 del 24/03/1998;
- vista la D.G.R. n. 11-1409 del 11/05/2015;
- visto il T.U. sulle opere idrauliche approvato con R.D. n. 523/1904;
- visto l'art. 2 del D.P.R. n. 8/1972;
- visto l'art. 89 del D.P.R. n. 616/1977;
- visti gli artt. 86 e 89 del D.Lgs. n. 112/1998;
- visto l'art. 59 della L.R. n. 44/2000;
- viste le LL.RR. n. 20/2002 (Capo III) e n. 12/2004 (Capo I);
- visto il regolamento regionale n. 14/R del 06/12/2004 e s.m.i.;

determina

di diniegare l'autorizzazione idraulica e la concessione demaniale, richieste dalla società Italgas Reti S.p.A. con istanza prot. n. 21907/A1816A del 13/05/2019, al fine di realizzare un attraversamento del rivo Taluto con tubazione gas metano staffata a ponte della s.c. Via Pes di Villamarina nel Comune di Busca (tra i lotti censiti al C.T. al Fog. 58 n. 185 e Fog. 57 n. 66) in quanto le opere previste in progetto non garantiscono il rispetto dei franchi minimi previsti dalla normativa vigente e necessari per il rilascio dell'autorizzazione idraulica ai sensi del R.D. 523/1904.

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso entro il termine di 60 giorni innanzi al Tribunale Superiore delle Acque oppure al Tribunale Regionale delle Acque con sede a Torino, secondo le rispettive competenze.

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

IL DIRIGENTE DI SETTORE
Arch. Graziano VOLPE

Il Funzionario estensore
Arch. Diego Dalmasso