

Codice A1815A

D.D. 17 ottobre 2016, n. 2856

Pratica BI.CO.042 - Demanio idrico fluviale. - Signor Pierangelo CANOVA - Concessione demaniale per occupazione sedime demaniale del Rio del Beneficio Parrocchiale in Comune di Borriana (BI).

Vista la Sentenza n. 248/2016 pronunciata dal Tribunale Regionale delle Acque Pubbliche presso la Corte d'Appello di Torino in data 17/02/2016 (Rep. 260/2016 del 17/02/2016) ha confermato la demanialità del Rio del Beneficio Parrocchiale in Comune di Borriana (BI);

Vista la domanda di concessione demaniale protocollata in data 04/08/2016 prot. n. 34220/A18.15A a firma del Sig. Pierangelo CANOVA, (omissis), per occupazione sedime demaniale del Rio del Beneficio Parrocchiale in Comune di Borriana (BI), così come evidenziato negli elaborati tecnici allegati alla pratica di Autorizzazione Idraulica n. 1278 del 27/04/1993;

Vista Autorizzazione Idraulica emanata dalla Regione Piemonte, Servizio Opere Pubbliche e Difesa del Suolo di Vercelli n. 1278 del 27/04/1993;

Vista la dichiarazione a firma del Tecnico incaricato, arch. Cristina BERNARDI, attestante che lo stato dei luoghi non è variato rispetto a quanto previsto nell'Autorizzazione idraulica n. 1278 del 27/04/1993 e che certifica la conformità del manufatto approvato, così come previsto dalla documentazione tecnica allegata all'Autorizzazione idraulica;

Constatato che l'istruttoria è stata esperita a norma di legge e che in esito alle pubblicazioni di rito non sono state presentate osservazioni od opposizioni, né sono state presentate domande concorrenti;

Visto il disciplinare, allegato alla presente determinazione, contenente gli obblighi e le condizioni cui è vincolata la concessione, regolarmente sottoscritto in data 17/10/2016 e registrato con Repertorio N. 309 in data 17/10/2016;

Preso atto del versamento a favore della Regione Piemonte - Servizio Tesoreria - Torino di Euro 50,00 per spese di istruttoria effettuato in data 04/08/2016, di Euro 400,00 a titolo di deposito cauzionale effettuato in data 04/08/2016 e di Euro 200,00 a titolo di canone demaniale per l'anno 2016;

IL DIRIGENTE

Vista la L.R. n. 23/2008;

Visti gli artt. 86 e 89 del D.Lgs. n. 112/1998;

Visto l'art. 59 della L.R. n. 44/2000

Vista la L.R. n. 12/2004 ed il Regolamento Regionale n. 14/R/2004 così come modificato dal Regolamento Regionale n. 2/R/2011

Visto il Decreto Legislativo 25 maggio 2016, n. 97 e la circolare prot. n. 737/SA0001 del 03/08/2016 del Settore Trasparenza e Anticorruzione

determina

1) di concedere al Signor Pierangelo CANOVA l'occupazione di un tratto del sedime demaniale del Rio del Beneficio Parrocchiale nel Comune di Borriana (BI), come individuato negli elaborati tecnici allegati all'istanza e meglio descritti nell'autorizzazione idraulica citata in premessa;

2) di accordare la concessione a decorrere dalla data della presente determinazione e fino al 31/12/2024, subordinatamente all'osservanza degli obblighi e delle condizioni espresse nel disciplinare di concessione e nell'Autorizzazione idraulica in sanatoria n. 1278 del 27/04/1993;

3) di stabilire che il canone annuo, fissato in Euro 200,00 é soggetto a rivalutazione periodica secondo quanto stabilito dalle disposizioni regionali vigenti, dovrà essere versato di anno in anno a seguito di richiesta da parte della Regione Piemonte;

4) di approvare il disciplinare di concessione allegato alla presente determinazione per farne parte integrante;

5) di dare atto che l'importo di Euro 50,00, per spese di istruttoria, è stato introitato sul capitolo 65180 del Bilancio 2016, quello di Euro 200,00 per canone demaniale riferito all'anno 2016, è stato introitato sul capitolo 30555 del Bilancio 2016 e che l'importo di Euro 400,00 per deposito cauzionale infruttifero è stato introitato sul capitolo 64730 del Bilancio 2016.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso nei termini di legge.

La presente Determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'Art. 61 dello Statuto e dell'Art. 5 della L.R. 22/2010.

IL RESPONSABILE DEL SETTORE
(Ing. Roberto CRIVELLI)