

Codice A1817A

D.D. 15 maggio 2019, n. 1706

**Demanio idrico fluviale. Rinnovo concessione demaniale (NOSC757) per il mantenimento di uno scarico di acque meteoriche nel Rio Bonda, in territorio del Comune di Boca (NO). Richiedenti: BELLONE SANDRO E BELLONE CARLO ANGELO.**

(omissis)  
IL DIRIGENTE  
(omissis)  
*determina*

1. di concedere ai Sigg.ri Bellone Sandro e Bellone Carlo Angelo il rinnovo della concessione demaniale, per il mantenimento di opere per n. 1 scarico di acque meteoriche nel Rio Bonda in territorio del Comune di Boca (NO), comportante l'occupazione delle aree demaniali, come individuate negli elaborati tecnici allegati alla precedente concessione, meglio descritti nel disciplinare citato in premessa;
2. di accordare il rinnovo della concessione a decorrere dalla data della presente determinazione e fino 31.12.2027 subordinatamente all'osservanza degli obblighi e delle condizioni espresse nel disciplinare;
3. di stabilire che il canone annuo, fissato in € 18800 (euro centottantotto/00) e soggetto a rivalutazione periodica secondo quanto stabilito dalle disposizioni regionali vigenti, dovrà essere versato di anno in anno a seguito di richiesta 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 € 188,00 (euro centotantotto/00) quale canone per l'anno 2019 sarà introitato sul capitolo 30555 del bilancio 2019 e che l'importo di € 34,00 (euro trentaquattro/00) quale integrazione del deposito cauzionale infruttifero (già costituito presso la Regione Piemonte di € 342,00 con reversale n. 122192010) sarà introitato sul capitolo 64730 del bilancio 2019.

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.

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

IL RESPONSABILE DEL SETTORE  
Geol. Ing. Mauro SPANO'

Il funzionario estensore  
(Anna Campanella)