

Codice A1813A

D.D. 4 aprile 2019, n. 1039

**Concessione demaniale per uno scarico di acque meteoriche nel Rio Trincavenna in Comune di CAVAGNOLO (to) - Demanio idrico fluviale - Pratica TO.SC.2094 - Graziano TEMPORIN e Luisella TONOLO.**

(omissis)  
IL DIRIGENTE  
(omissis)  
*determina*

1) di concedere ai Signori Graziano TEMPORIN e Luisella TONOLO, l'occupazione di area demaniale per uno scarico di acque meteoriche nel Rio Trincavenna in Comune di CAVAGNOLO (TO), come individuata negli elaborati tecnici allegati all'istanza e meglio descritti nella bozza di disciplinare citata in premessa e allegata alla presente determinazione;

2) di accordare la concessione a decorrere dalla data della presente determinazione e fino al 31/12/2027, subordinatamente all'osservanza degli obblighi e delle condizioni espresse nel disciplinare;

3) di stabilire che il canone annuo, fissato in € 188,00 e 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 richiedere il canone, la cauzione e la firma del disciplinare di concessione secondo quanto stabilito dall'art. 12 del D.P.G.R. n. 14/R/2004 e s.m.i.;

5) di dare atto che l'importo di € 188,00 per canone demaniale riferito all'anno 2019, sarà introitato sul capitolo 30555 del bilancio 2018;

6) di dare atto che l'importo € 376,00 a titolo di deposito cauzionale infruttifero sarà accertato sul capitolo 64730 del bilancio 2019 e impegnato sul capitolo 442030 del bilancio 2019;

7) di approvare la bozza di disciplinare di concessione allegata alla presente determinazione per farne parte integrante e sostanziale.

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'articolo 61 dello Statuto e dell'Art. 5 della L.R. 22/2010.

**PER IL DIRIGENTE DEL SETTORE  
IL RESPONSABILE VICARIO  
Arch. Graziano VOLPE**