

Codice A1814A

D.D. 3 ottobre 2018, n. 3145

**Demanio idrico fluviale. Concessione per scarico n. 2 - tombino scatolare 1,60x1.00 m in cls. - di acque bianche provenienti da regimazione di versante sotto la SP 163 presso frana "della Carbonasca" in sponda sx del torrente Carbonasca in Comune di Voltaggio (AL).  
Richiedente: Consorzio COCIV.**

(omissis)  
IL DIRIGENTE  
(omissis)  
*determina*

1. di concedere a COCIV con sede legale in via Renata Bianchi, 40 -16152 - GENOVA - CF/Partita IVA n. 03299440101, l'occupazione delle aree demaniali come individuate negli elaborati tecnici allegati all'istanza;
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 Euro 184,00 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 Euro 184,00 per canone demaniale è stato introitato sul capitolo 30555 del bilancio 2018 e che l'importo di Euro 368,00 per deposito cauzionale è stato introitato sul capitolo 64730 del bilancio 2018.

Il presente atto verrà inviato alla Direzione regionale Opere Pubbliche, Difesa del suolo, Montagna, Foreste, Protezione Civile, Trasporti e Logistica ai sensi della L.R. n. 23/2008.

La presente determinazione sarà pubblicata sul B.U. della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della l.r. 22/2010.

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso innanzi al TAR del Piemonte entro 60 giorni dall'avvenuta piena conoscenza dell'atto, ovvero ricorso straordinario entro 120 gg. innanzi al Capo dello Stato.

IL FUNZIONARIO ESTENSORE  
dott.ssa Luisella Sasso

IL RESPONSABILE DEL SETTORE  
ing. Roberto Crivelli