

Citta' metropolitana di Torino
Servizio risorse idriche

D.D. n. 1211 del 23/3/2022 di concessione di derivazione d'acqua da sorgente in Comune di Viù - loc. Col del Lys - Pian Sapai - in misura di l/s massimi 1 e medi 0.6 ad uso innevamento artificiale, assentita al Comune di Viù.

Il Dirigente della Direzione, ai sensi dell'art. 23 del D.P.G.R. n. 10/R/2003 e s.m.i., dispone la pubblicazione dell'estratto dei seguenti atti:

D.D. n. 1211 del 23/3/2022

"Il Dirigente della Direzione Risorse Idriche e Tutela dell'Atmosfera

(... omissis ...)

DETERMINA

1. di assentire al Comune di Viù – P.IVA n. 83002150015, con sede legale in 10070 Viù, Piazza Vittorio Veneto n. 2, la concessione in sanatoria di derivazione d'acqua da sorgente in Comune di Viù - loc. Col del Lys-Pian Sapai - in misura di l/s massimi 1 e medi 0.6 ad uso innevamento artificiale dal 15 ottobre al 30 aprile di ogni anno ad uso innevamento artificiale - assimilato all'uso produzione di beni e servizi ai sensi del r.r. 6/R/2005 - senza restituzione, nei limiti di disponibilità dell'acqua e fatti salvi i diritti dei terzi;
2. di approvare il disciplinare di concessione relativo alla derivazione in oggetto, allegato al presente provvedimento a farne parte integrante;
3. di accordare la concessione per anni quindici successivi e continui decorrenti dal 21/6/2020, data collegata alla scadenza della concessione che si rinnova, salvo i casi di rinuncia, decadenza o revoca e subordinatamente alla osservanza delle condizioni contenute nel disciplinare di concessione;

(...omissis...)"

- Disciplinare di concessione sottoscritto in data 22/3/2022

"(... omissis ...)

Art. 10 - DEFLUSSO ECOLOGICO (DE)

Sulla base della vigente disciplina regionale, il concessionario è inoltre tenuto a lasciare defluire liberamente a valle dell'opera di presa senza indennizzo alcuno, la portata minima pari ad 1/3 della portata istantanea della sorgente. L'esercizio della derivazione dovrà essere sospeso ogni qualvolta la portata istantanea disponibile risulti uguale o inferiore al valore del Deflusso Ecologico.

(... omissis ...)"