

Provincia di Torino

Servizio Gestione risorse idriche

Concessione di derivazione d'acqua dal Rio di Ingria e dallo scarico di troppo pieno di una vasca di raccolta dell'acquedotto in Comune di Ingria ad uso produzione di energia idroelettrica per autoproduzione, assentita al Comune di Ingria.

Il Dirigente del Servizio, ai sensi dell'art. 23 del D.P.G.R. 29.7.2003 n. 10/R, dispone la pubblicazione dell'estratto dei seguenti atti:

- Determinazione del Dirigente del Servizio Gestione Risorse Idriche n. 427-26208 del 26/6/2013 - Codice univoco: TO-A-10389, TO-A-10391

"Il Dirigente del Servizio Gestione Risorse Idriche

(... omissis ...)

determina

1. nei limiti di disponibilita' dell'acqua e fatti salvi i diritti dei terzi di assentire al Comune di Ingria (omissis) con sede legale in 10080 Ingria, Via Capoluogo n. 2, la concessione di derivazione d'acqua dal Rio di Ingria e dallo scarico di troppo pieno di una vasca di raccolta dell'acquedotto in Comune di Ingria in misura di 102 litri/s massimi e 40 litri/s medi ad uso produzione di energia idroelettrica per autoproduzione, per produrre sul salto di metri 100.5 la potenza nominale media di kW 39.4 con restituzione in un affluente dello stesso Rio di Ingria nello stesso Comune;

2. di approvare il disciplinare di concessione relativo alla derivazione in oggetto e conservato agli atti dell'Amministrazione Provinciale;

3. salvo i casi di rinuncia, decadenza o revoca, di accordare la concessione per anni trenta successivi e continui decorrenti dalla data del provvedimento di concessione, subordinatamente alla osservanza delle condizioni contenute nel disciplinare di concessione;

(...omissis...)"

- Disciplinare di concessione sottoscritto in data 26.6.2013:

"(... omissis ...)

Art. 10 - DEFLUSSO MINIMO VITALE (DMV)

Sulla base della vigente disciplina regionale, il concessionario è inoltre tenuto a lasciare defluire liberamente a valle dell'opera di presa sul Rio di Ingria e attraverso la scala di risalita per l'ittiofauna senza indennizzo alcuno, la portata istantanea minima di 50 l/s (DMV base) oltre alla modulazione del 10% di tipo A (Qrilasciata = DMV base + 10%(Qarrivo alla traversa – DMV base). L'esercizio della derivazione dovrà essere sospeso ogni qualvolta la portata istantanea disponibile risulti uguale o inferiore al valore del Deflusso Minimo Vitale.

(... omissis ...)"