

Provincia di Torino

Servizio Gestione risorse idriche

**D.D. n. 17-1095 del 27.1.2014 di rinnovo della concessione di derivazione d'acqua dal T. Stura di Ala in Comune di Ala di Stura ad uso energetico assentito alla Soc. Eredi Poma cav. Elio di Poma G. G. & C. sas.**

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 Risorse Idriche n. 17-1095 del 27.1.2014; Codice Univoco: TO-A-10074

"Il Dirigente del Servizio Risorse Idriche

(... omissis ...)

*Determina*

1. nei limiti di disponibilita' dell'acqua e fatti salvi i diritti dei terzi di assentire alla Soc. Eredi Poma cav. Elio di Poma G. G. e C. sas - P. IVA 105335000012 - con sede legale in 10070 Ceres (To) Via Ala n. 23 il rinnovo della concessione derivazione d'acqua dal T. Stura di Ala in Comune di Ala di Stura ad uso produzione di energia elettrica (corrispondente all'uso energetico ai sensi del DPGR 6.12.2004 n. 15/R e s.m.i) a mezzo di due salti idraulici paralleli in misura di: relativamente al salto 1, portata massima e media 1335 l/s, salto mt 9.30, potenza nominale media kW 121.72; relativamente al salto 2, portata massima e media 750 l/s, salto mt 9.90, potenza nominale media kW 72.79. La portata massima e media complessiva è pari a l/s 2085, la potenza nominale media complessiva è pari a kW 194,51. La restituzione avviene nello stesso Torrente Stura di Ala nello stesso Comune di Ala di Stura;

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 dal 1.1.2014, data collegata alla scadenza della concessione che si rinnova, subordinatamente alla osservanza delle condizioni contenute nel disciplinare di concessione;

(...omissis...)"

- Disciplinare di concessione sottoscritto in data:27.1.2014

"(... omissis ...)

**Art. 10 - CONDIZIONI PARTICOLARI CUI DOVRA' SODDISFARE LA DERIVAZIONE**

In corrispondenza della paratoia di presa e della paratoia di regolazione della portata di ingresso nel canale derivatore dovranno essere posizionate due aste idrometriche che evidenzino in modo facilmente leggibile l'apertura corrispondente alla massima portata di concessione, con l'indicazione della scritta "max. apertura". In corrispondenza della paratoia sghiaiatrice, utilizzata per il rilascio della quota parte del DMV - pari a 215 l/s - dovrà essere posizionata un'asta idrometrica che evidenzi in modo facilmente leggibile l'apertura - pari a 22 cm dal fondo - corrispondente a tale valore, con l'indicazione della scritta "DMV integrativo". In corrispondenza dello stramazzo sulla scala di risalita dovrà essere posizionata un'asta idrometrica indicante il livello idrico corrispondente al rilascio del DMV con la scritta, facilmente leggibile, "DMV". L'apertura massima della paratoia alla bocca di presa - che funge da organo principale di regolazione della portata massima di concessione - dovrà essere tale da lasciare una luce sul fondo

massima di mt 0.20. L'apertura massima della paratoia all'ingresso del canale adduttore a valle del primo sfioratore - che funge da organo secondario di regolazione della portata massima di concessione - dovrà essere tale da lasciare una luce sul fondo massima di mt 0.61. I rifiuti provenienti dallo sgrigliatore alla camera di carico dovranno essere smaltiti secondo la normativa vigente. Il titolare dell'opera di captazione è responsabile del mantenimento in buono stato di conservazione della targa, che deve risultare sempre chiaramente leggibile; in caso di danneggiamento, smarrimento o sottrazione della medesima ne richiede, a sua cura e spese, la sostituzione alla Autorità competente.

#### Art. 11 - 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, in parte attraverso la scala di risalita per l'ittiofauna (222 l/s) ed in parte attraverso la paratoia sghiaiatrice (215 l/s) senza indennizzo alcuno, la portata istantanea minima di 437 l/s (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 ...)"