

Provincia di Torino

Servizio Gestione risorse idriche

**D.D. n. 718-39586 del 3.11.2011 di concessione di derivazione d'acqua dal T. Angrogna in Comune di Angrogna ad uso energetico assentita alla Soc. Idrotournas.**

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. 718-39586 del 3.11.2011

"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 alla Soc. Idrotournas srl, con sede legale in 10060 Angrogna (TO) Piazza Roma 10 la concessione di derivazione d'acqua dal Torrente Angrogna in Comune di Angrogna ad uso produzione di energia idroelettrica - corrispondente all'uso energetico ai sensi del DPGR 6.12.2004 n. 15/R e s.m.i. - in misura non superiore a litri/s 400 per una portata media di litri/s 180 per produrre sul salto di metri 237 la potenza nominale media di kw 419 con restituzione nello stesso Torrente 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;
4. di accordare la concessione subordinatamente alla corresponsione alla Regione Piemonte, di anno in anno e anticipatamente, a decorrere dalla data di emanazione del provvedimento medesimo, dell'importo corrispondente al canone annuo, aggiornabile con le modalita' e secondo la periodicita' definita dalle leggi;

(...omissis...)"

- Disciplinare di concessione

"(... 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 e attraverso la scala di risalita per l'ittiofauna senza indennizzo alcuno, la portata istantanea minima di 60 litri/sec oltre alla modulazione nella misura del 20% di tipo "A".

(... omissis ...)"