

Citta' metropolitana di Torino

D.D. n. 983-47242 del 3.12.2014 di rinnovo con varianti della concessione di derivazione d'acqua dal Fiume Po in Comune di La Loggia ad uso produzione di energia idroelettrica assentito alla Iren Energia SpA. DD n. 982-47239 del 3.12.2014 di rinnovo con varianti della concessione di derivazione d'acqua dal Fiume Po in Comune di La Loggia ad uso raffreddamento impianti.

Il Dirigente del Servizio, ai sensi dell'art. 23 dei D.P.G.R. n. 10R/2003 e 1R/2014, dispone la pubblicazione dell'estratto dei seguenti atti:

- DD n. 983-47242 del 3.12.2014

(... omissis ...)
DETERMINA

1. di assentire alla Iren Energia SpA, P. Iva n. 07129470014, con sede legale in 10143 Torino, Corso Svizzera n. 95 il rinnovo con variante in riduzione delle portate prelevate, senza la realizzazione di opere, della concessione originariamente assentita con il D.M. n. 1184 del 21.3.59, di derivazione d'acqua dal Fiume Po in Comune di La Loggia in misura di 70.000 litri/s massimi e 32.670 litri/s medi per produrre sul salto di metri 6,37 la potenza nominale media kW 2.040 con restituzione nel Torrente Chisola poco a monte della sua confluenza con il Po in Comune di Moncalieri, nei limiti di disponibilita' dell'acqua e fatti salvi i diritti dei terzi;

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

3. di accordare la concessione per anni trenta successivi e continui decorrenti dal 12.7.2012, data collegata alla scadenza della concessione che si rinnova, subordinatamente alla osservanza delle condizioni contenute nel disciplinare di concessione e salvi i casi di rinuncia, decadenza o revoca;

(...omissis...)"

- Disciplinare di concessione

"(... omissis ...)

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 e senza indennizzo alcuno la portata istantanea minima di 10,7 mc/s; tale portata deve essere lasciata defluire in parte attraverso la scala di risalita per l'ittiofauna (fino a 790 l/s) ed in parte attraverso il nuovo canale addizionale con funzione di richiamo a questa adiacente (fino a 10 mc/s), ed al cui termine è posto un impianto per la produzione di energia idroelettrica oggetto di separata concessione (DD n. 586-33200 del 20/9/2011, pratica prov. n. 1/35).

(... omissis ...)"

- DD n. 982-47239 del 3.12.2014

1) di assentire alla Iren Energia SpA, P. Iva n. 07129470014, con sede legale in 10143 Torino, Corso Svizzera n. 95 il rinnovo con variazione delle portate prelevate, senza la realizzazione di opere, della concessione originariamente assentita con il D.M. n. 1184 del 21.3.59, di derivazione d'acqua dal Fiume Po in Comune di La Loggia a mezzo del canale derivatore a servizio dell'impianto idroelettrico in capo allo stesso concessionario, in misura di 12.800 litri/s massimi e di 10.000 litri/s medi ad uso raffreddamento impianti, corrispondente all'uso produzione di beni e

servizi ai sensi del DPGR 6.12.2004 n. 15/R e s.m.i. con restituzione nello stesso canale in Comune di Moncalieri, nei limiti di disponibilita' dell'acqua e fatti salvi i diritti dei terzi;

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

3) di accordare la concessione per anni quindici successivi e continui decorrenti dal 12.7.2012, data collegata alla scadenza della concessione che si rinnova, subordinatamente alla osservanza delle condizioni contenute nel disciplinare di concessione, salvi i casi di rinuncia, decadenza o revoca;

"(... omissis ...)

Disciplinare di concessione

"(... omissis ...)

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 e senza indennizzo alcuno la portata istantanea minima di 10,7 mc/s; tale portata deve essere lasciata defluire in parte attraverso la scala di risalita per l'ittiofauna (fino a 790 l/s) ed in parte attraverso il nuovo canale addizionale con funzione di richiamo a questa adiacente (fino a 10 mc/s), ed al cui termine è posto l'impianto per la produzione di energia idroelettrica oggetto di separata concessione (DD n. 586-33200 del 20/9/2011, pratica prov. n. 1/35).

(...omissis...)"