

Citta' metropolitana di Torino

**D.Lgs. 387/2003 – D.D. n. 985-47245 del 3.12.2014 di Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio di un impianto idroelettrico in Comune di Coazze a mezzo di derivazione d'acqua dal Torrente Sangone in Comune di Coazze, assentita alla Azienda Agricola Bertone Renata.**

Il Dirigente del Servizio dispone la pubblicazione dell'estratto del seguente atto:

- Determinazione del Dirigente del Servizio Risorse Idriche n. D.D. n. 985-47245 del 3.12.2014

"Il Dirigente del Servizio Risorse Idriche

(... omissis ...)

DETERMINA

1) è rilasciata alla Azienda Agricola Bertone Renata - P. IVA n. 05692940017 - con sede legale in 10060 Bricherasio (To) Strada Riva n. 11 l'Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 387/2003 per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili ubicato in Comune di Coazze nonché per la realizzazione delle relative opere connesse e delle infrastrutture indispensabili, in conformità al progetto descritto al successivo punto 2) e nel rispetto di tutte le prescrizioni di cui alle autorizzazioni e/o pareri citati in premessa, allegati al presente provvedimento a farne parte integrante, nonché di quelle ivi indicate; in particolare l'impianto avviene a mezzo di derivazione dell'acqua dal T. Sangone in Comune di Coazze mediante l'unificazione dei due salti idraulici esistenti - di cui alle concessioni rilasciate con le DD n. 58-219072 del 6.11.1997 e n. 99-100014 del 1.7.1998 che vengono sostituite dalla DD di questo Servizio n. 907-46552 del 20.11.13 - in misura di 966 litri/s massimi e 700 litri/s medi ad uso produzione di energia idroelettrica (corrispondente all'uso energetico ai sensi del DPGR 6.12.2004 n. 15/R e s.m.i) per produrre sul salto di metri 33,64 la potenza nominale media di kW 231, con restituzione nello stesso Torrente nello stesso Comune;

2) è approvato il progetto definitivo (progetto esecutivo ai sensi dei DPGR 10/R/2003 e 1/R/2014) datato aprile 2014 e ottobre 2014 a firma ing. S. Giuglaro, costituito dai seguenti Elaborati e Tavole agli atti:

... omissis .....

3) le opere autorizzate sono di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti, ai sensi del combinato disposto dell'art. 1 comma 4 della L. 10/1991 e dell'art. 12 comma 1 del D.Lgs. 387/2003;

4) la presente Autorizzazione comprende i seguenti atti di assenso:

D.Lgs. 42/2004 e s.m.i.: nulla osta su vincolo archeologico rilasc. dalla Soprintendenza Beni Archeologici del Piemonte e del Museo antichità egizie con comunic. 8494 del 1.10.2014 subordinato alla effettuazione di sondaggi archeologici preventivi prima della realizzazione dell'impianto. L'esito degli stessi dovrà essere comunicato alla stessa Soprintendenza;

L.R. 56/1977, art. 31: parere di compatibilità ambientale e geomorfologica rilasc. dalla Regione Piemonte, Settore Sismico con comunicaz. n. 63241 del 28.11.2014;

D.P.G.R. 29/7/2003 n. 10/R e s.m.i.: approvazione del progetto esecutivo rilasc. da questo Servizio con il presente provvedimento;

D.Lgs. 42/2004 e s.m.i., L.R. 32/2008 e s.m.i.: autorizzazione ad eseguire i lavori in aree soggette a vincolo paesaggistico rilasc. dal Comune di Coazze con autorizz. n. 14 del 13.9.2012;

D.P.R. 380/2001 e s.m.i.: permesso di costruire rilasc. dal Comune di Coazze con permesso n. 71 del 18.12.2008;

L. 447/1995: nulla osta per compatibilità con la zonizzazione acustica comunale e con la viabilità comunale, rilasc. dal Comune di Coazze con comunicaz. n. 6298 del 21.11.2014;

T.U. 11/12/1933 n. 1775, L.R. 23/1984: nulla osta realizzazione linea elettrica rilasc. dalla Regione Piemonte Settore OO. PP. e Difesa Assetto Idrogeologico con comunicaz. 55916 del 30.10.2014 – Registro n. De- 1014

D.P.R. 447/1998 e s.m.i.: parere igienico sanitario e sicurezza sul lavoro acquisito dalla ASL TO 3 acquisito mediante assenza di parere negativo o osservazioni;

D.Lgs. 259/2003, art. 95: realizzazione di linee elettriche in cavi cordati a elica - D.Lgs. 259/2003, art. 99 e 104: nulla osta per realizzazione di reti di comunicazione elettronica ad uso privato: attestazioni di conformità rilasc. dal proponente

5) Sono fatti salvi i diritti dei terzi, nonché le autorizzazioni, pareri, nulla osta od ogni altro atto di assenso comunque denominato che si renda necessario in ordine alla realizzazione e all'esercizio dell'impianto in progetto, non espressamente compreso nel presente provvedimento (normativa antincendio, sicurezza sui luoghi di lavoro, ecc...);

6) il titolare della presente Autorizzazione, a seguito della eventuale dismissione dell'impianto, ai sensi dell'art. 12 comma 4 del D.Lgs. 387/2003 ha l'obbligo della esecuzione, a propria cura e spese, delle misure di reinserimento e recupero ambientale sulla base di quanto contenuto nel progetto approvato; il titolare ha altresì l'obbligo, a pena di nullità del presente provvedimento, di rinnovare la fidejussione citata in premessa stipulata a favore del Comune di Coazze, almeno tre mesi prima della relativa scadenza e per tutta la durata della concessione di derivazione d'acqua

..... omissis .....

7) la validità della presente autorizzazione è subordinata alla realizzazione delle misure riportate nel progetto di cui al precedente punto 2) di compensazione di carattere ambientale e territoriale individuate nel corso della istruttoria, in conformità ai criteri di cui all'Allegato 2 delle Linee Guida approvate con D.M. 10/9/2010, ai sensi del D.Lgs. 227/2001 e della L.R. 4/2009 per quanto attiene l'interferenza con le aree boscate, nonché in attuazione degli indirizzi e delle direttive contenute nelle Norme di Attuazione del PTC2 in merito all'interferenza dell'intervento con le aree di pertinenza dei corpi idrici, le fasce perifluviali ed i corridoi di connessione ecologica al fine del recupero, la manutenzione e la rinaturalizzazione di dette aree, relazionando in merito alle operazioni svolte al momento della comunicazione di fine lavori ed in ogni caso provvedendo allo svolgimento di tutte le operazioni di gestione e manutenzione di tali opere, per un periodo pari a tre anni, al fine di garantire un idoneo risultato;

8) la validità del presente provvedimento è subordinata al rispetto delle seguenti prescrizioni: effettuazione di sondaggi archeologici preventivi prima della realizzazione dell'impianto ed invio degli stessi alla Soprintendenza per i Beni Archeologici; dovranno essere rispettate le indicazioni contenute nella relazione geologica e geotecnica di progetto

in fase realizzativa dovranno essere tenute in debita considerazione le risultanze emerse in fase progettuale per quanto concerne i parametri geotecnici dei terreni interessati e il dimensionamento delle opere nonché i risultati delle indagini effettuate in sito. I parametri geotecnici e l'assetto litostratigrafico locale dovranno comunque essere verificati mediante l'osservazione diretta del terreno provvedendo, qualora si riscontrasse una situazione diversa da quella ipotizzata, ad indagini integrative per la caratterizzazione geotecnica del terreno e per la verifica esecutiva dell'interazione tra questo e le opere ai sensi della normativa vigente. Dovranno essere osservate, tra le altre, le prescrizioni del parere del Servizio geologico con particolare riguardo a quelle relative al passaggio della classificazione sismica del Comune di Coazze da 2 a 3S ed a quelle relative al rischio sismico; dovrà essere realizzato il monitoraggio dell'impatto del prelievo come da relazione presentata

... omissis ....