

Codice A18100

D.D. 8 gennaio 2015, n. 4

**R.D. n. 523/1904 - Pratica n. 2477 - ENEL Distribuzione S.p.A. - Nulla osta idraulico per lo spostamento di una linea elettrica a 15.000 Volt, dall'intradosso alle staffe di una condotta idraulica zancata al ponte sul fiume Sesia, in frazione Doccio in Comune di Quarona (VC).**

In data 17/11/2014, ns. protocollo n. 61040/DB14.12 del 20/11/2014, la ditta Enel Distribuzione S.p.A. ha presentato istanza di nulla osta idraulico e concessione demaniale per lo spostamento di una linea elettrica a 15.000 Volt, dall'intradosso alle staffe di una condotta idraulica zancata al ponte sul fiume Sesia, in frazione Doccio in Comune di Quarona (VC).

Poiché l'opera interferisce con il corso d'acqua demaniale denominato Fiume Sesia, è necessario procedere preliminarmente al rilascio dell'autorizzazione in linea idraulica, ai sensi del R.D. n. 523/1904.

All'istanza sono allegati gli elaborati progettuali a firma del Procuratore Pierangelo Patetta e del dott. ing. Mauro Margara.

La ditta Enel Distribuzione S.p.A. con nota n. Enel-DIS-10/12/2014-1071139, nostro protocollo n. 585/A18.100 del 10/12/2014, ha trasmesso alcune specificazioni in merito alle modalità di staffaggio della linea elettrica al ponte sul fiume Sesia.

I lavori in argomento consistono nella posa, su esistenti staffe destinate a tubazione dell'acquedotto non più in servizio sul lato di monte dell'impalcato, di un cavo per media tensione in alluminio, protetto da tubo "gas" saldato del diametro di 100 mm.

In data 16/12/2014 è stato effettuato sopralluogo a cura di un funzionario del Settore OO.PP. di Vercelli, al fine di verificare lo stato dei luoghi.

A seguito del sopralluogo e dell'esame degli atti progettuali si è ritenuta ammissibile la realizzazione dei lavori in argomento nel rispetto del buon regime idraulico delle acque e con l'osservanza delle prescrizioni tecniche di seguito riportate.

Tutto ciò premesso,

#### IL DIRIGENTE

- visti gli artt. 3 e 16 del D.Lgs. 29/1993 come modificato dal D.Lgs. n. 470/1993;
- visto l'art. 17 della L.R. n. 23/2008;
- vista la D.G.R. n. 24-24228 del 24/3/1998;
- visto il T.U. sulle opere idrauliche approvato con R.D. n. 523/1904;
- visto l'art. 90 del D.P.R. n. 616/1977;
- vista la Deliberazione n. 9/1995 dell'Autorità di Bacino del Fiume Po di approvazione del Piano Stralcio 45;
- visti gli artt. 86 e 89 del D.Lgs. n. 112/1998;
- visto l'art. 59 della L.R. n. 44/2000;
- visto il D.P.C.M. 22/12/2000 (pubblicato sulla G.U. n. 43, S.O. n. 31 del 21/2/2001);
- viste le Norme Tecniche di Attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.) approvato con D.P.C.M. in data 24 maggio 2001;
- visti l'art.13 della L.R. 5/8/2002, n. 20 e l'art.1 della L.R. 18/5/2004, n.12;
- visto il regolamento regionale emanato con D.P.G.R. in data 6/12/2004, n. 14/R;
- preso atto di quanto riportato nella relazione tecnica a firma ing. Mauro Margara, vale a dire che l'impalcato del ponte, così come riportato nelle verifiche idrauliche allegate alla variante al PRGC del comune di Quarona, risulta essere idraulicamente verificato;

- preso atto inoltre delle motivazioni addotte riguardo la necessità di staffare la linea elettrica sul lato di monte del ponte sul fiume Sesia;

*determina*

di autorizzare, ai soli fini idraulici, la ditta Enel Distribuzione S.p.A. ad eseguire l'opera in oggetto, costituita nella posa, su esistenti staffe destinate a tubazione dell'acquedotto non più in servizio, di un cavo per media tensione in alluminio, protetto da tubo "gas" saldato del diametro di 100 mm, nella posizione e secondo le caratteristiche e le modalità indicate ed illustrate negli elaborati progettuali allegati all'istanza, di cui al richiedente viene restituita copia vistata da questo Settore, subordinatamente all'osservanza delle seguenti condizioni:

- l'opera potrà essere realizzata solo dopo il conseguimento del formale atto di concessione;
- l'opera deve essere realizzata come da progetto e nessuna variazione potrà essere introdotta senza la preventiva autorizzazione da parte di questo Settore;
- i lavori in argomento dovranno essere eseguiti, a pena di decadenza, entro il 31/01/2016. È fatta salva l'eventuale concessione di proroga, che dovrà comunque essere debitamente motivata, sempreché le condizioni locali non abbiano subito variazioni di rilievo;
- il Committente delle opere dovrà comunicare al Settore OO.PP. di Vercelli a mezzo di lettera raccomandata con preavviso di 15 giorni, il nominativo del Tecnico Direttore dei Lavori, nonché la data d'inizio dei lavori, al fine di consentire eventuali accertamenti tesi a verificarne la rispondenza a quanto autorizzato;
- ad avvenuta ultimazione, la ditta Enel Distribuzione S.p.A. dovrà inviare al Settore OO.PP. di Vercelli la dichiarazione del D.L. attestante che l'opera è stata eseguita conformemente al progetto approvato;
- durante la realizzazione dei lavori non dovrà essere causata turbativa del buon regime idraulico del corso d'acqua;
- il soggetto autorizzato dovrà mettere in atto le operazioni di manutenzione ordinaria e straordinaria, sia dell'alveo che delle aree ripali, in corrispondenza ed immediatamente a monte e a valle del manufatto, che si renderanno necessarie per il mantenimento di buone condizioni di officiosità delle sezioni, al fine di garantire il regolare deflusso delle acque;
- l'autorizzazione si intende accordata con l'esclusione di ogni responsabilità dell'Amministrazione in ordine alla stabilità dell'opera, in relazione al variabile regime idraulico del corso d'acqua, anche in presenza di eventuali variazioni del profilo di fondo (abbassamenti o innalzamenti d'alveo), in quanto resta l'obbligo del soggetto autorizzato di mantenere inalterata nel tempo la zona d'imposta, mediante la realizzazione di quegli interventi che saranno necessari, sempre previa autorizzazione della competente Autorità;
- l'Amministrazione concedente si riserva la facoltà di ordinare modifiche all'opera autorizzata o anche di procedere alla revoca della presente autorizzazione, nel caso intervenissero variazioni delle attuali condizioni del corso d'acqua che lo rendessero necessario o che l'opera stessa sia in seguito giudicata incompatibile per il buon regime idraulico del corso d'acqua interessato;
- l'autorizzazione è accordata nei soli riguardi della polizia idraulica, fatti salvi i diritti dei terzi, da rispettare pienamente sotto la personale responsabilità civile e penale del soggetto autorizzato, con l'obbligo di tenere sollevata l'Amministrazione Regionale da ogni ricorso o pretesa da parte di chi si ritenesse danneggiato dall'uso dell'autorizzazione stessa;
- il soggetto autorizzato, prima dell'inizio dei lavori, dovrà ottenere ogni altra autorizzazione necessaria secondo le vigenti disposizioni di leggi.

La presente Determinazione viene rilasciata in fase endoprocedimentale, prodromica al provvedimento di concessione demaniale da rilasciare ai sensi del Regolamento regionale n. 14/R del 6 Dicembre 2004 e s.m.i.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Superiore delle acque pubbliche, al Tribunale Regionale delle acque con sede a Torino (secondo le rispettive competenze) o al T.A.R. entro 60 gg ed al Capo dello Stato entro 120 gg dall'avvenuta piena conoscenza dell'atto.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto, dell'art. 5 della L.R. 22/2010 e ai sensi dell'art. 23, comma 1 lettera a), del D.lgs. n. 33/2013.

Il Dirigente  
Roberto Crivelli