

Codice A1814B

D.D. 4 novembre 2020, n. 2920

**R.D. 523/1904 - P.I. 1060 - Torrente Erro - Autorizzazione idraulica finalizzata al rilascio della concessione demaniale per l'attraversamento in subalveo del corso d'acqua pubblico denominato torrente Erro con una condotta di gas metano in frazione Miogliola, località San Lorenzo, in Comune di Pareto (AL). Richiedente: 2i Rete Gas S.p.A.**



**ATTO DD 2920/A1814B/2020**

**DEL 04/11/2020**

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE**

**A1800A - OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE,  
TRASPORTI E LOGISTICA**

**A1814B - Tecnico regionale - Alessandria e Asti**

**OGGETTO:** R.D. 523/1904 – P.I. 1060 – Torrente Erro - Autorizzazione idraulica finalizzata al rilascio della concessione demaniale per l'attraversamento in subalveo del corso d'acqua pubblico denominato torrente Erro con una condotta di gas metano in frazione Miogliola, località San Lorenzo, in Comune di Pareto (AL). Richiedente: 2i Rete Gas S.p.A.

Con nota del 23/09/2020 (ns. prot. di ricevimento n. 45957/A1814B del 29/09/2020) il Sig. Fernando Pelle, in qualità di Procuratore legale della Società 2i Rete Gas S.p.A., con sede e domicilio legale in Milano, Via Alberico Albricci n. 10, c.a.p. 20122, P. IVA 06724610966, ha presentato istanza per ottenere il nulla osta idraulico e la concessione demaniale per l'attraversamento in sub-alveo del corso d'acqua pubblico denominato torrente Erro con una condotta di gas metano, in fraz. Miogliola, loc. San Lorenzo, in Comune di Pareto (AL).

Poiché l'opera interferisce con il corso d'acqua pubblico e demaniale denominato torrente Erro, iscritto al n. 118 dell'Elenco delle Acque Pubbliche della Provincia di Alessandria, è necessario preventivamente procedere al rilascio dell'autorizzazione in linea idraulica, ai sensi del R.D. 523/1904.

In corrispondenza dell'attraversamento in oggetto il torrente Erro costituisce il confine tra il territorio della Regione Piemonte, sponda idrografica sinistra, e quello della Regione Liguria, sponda idrografica destra.

All'istanza sono allegati gli elaborati progettuali in formato digitale, a firma dell'Arch. Marco Bellei, con studio professionale in Torino, datati settembre 2020, in base ai quali è prevista la realizzazione dell'opera di cui trattasi.

L'intervento prevede la sostituzione della tubazione del gas in attraversamento del torrente Erro, che

si presenta scoperta, adagiata al fondo, mediante la posa in uno scavo di fondo alveo di una tubazione in acciaio DN 100 rivestito con un tubo guaina in PE DE 250. La nuova condotta sarà posata all'interno di un bauletto prefabbricato in cls che avrà un ricoprimento minimo di 150 cm. La lunghezza totale dell'attraversamento in sub-alveo del torrente Erro sarà di circa 37 metri (18,5 metri di competenza della Regione Piemonte e 18,5 metri di competenza della Regione Liguria).

In data 22/10/2020 è stato effettuato un sopralluogo da parte di funzionari del Settore Tecnico Regionale, Ufficio di Alessandria, al fine di verificare lo stato dei luoghi.

A seguito del sopralluogo e dell'esame degli atti progettuali la realizzazione degli interventi in argomento può nel complesso ritenersi ammissibile, nel rispetto del buon regime idraulico delle acque, con l'osservanza delle prescrizioni tecniche sottoriportate:

1. la tubazione dismessa dovrà essere rimossa dall'alveo;
2. dovrà essere rispettata la profondità prevista per la posa della nuova condotta al fine di garantire un adeguato ricoprimento con materiale d'alveo ed evitare problematiche idrauliche;
3. il ginocchio superiore della nuova tubazione dovrà essere posto ad almeno 4 metri dal ciglio di sponda per evitare che erosioni e smottamenti della medesima possano scoprire le tubazioni;
4. ad ultimazione lavori gli scavi realizzati in alveo dovranno essere opportunamente ritombati e riprofilati con il fondo alveo.

Visto il Regolamento regionale n. 14/R/2004 e s.m.i. con il quale viene data attuazione all'art. 1 della L.R. n. 12/2004, poiché l'attraversamento interferisce con il corso d'acqua pubblico denominato torrente Erro, questo Settore procederà al rilascio della concessione secondo quanto disposto nei provvedimenti citati.

Tutto ciò premesso,

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- visto il T.U. sulle opere idrauliche approvato con R.D. 523/1904;
- visti gli artt. 86 e 89 del D.Lgs. 112/98;
- visto l'art. 17 della L.R. 23/2008;
- vista la D.G.R. 24/03/1998 n° 24-24228;
- visto l'art. 59 della L.R. 44/00;
- visto il D.P.C.M. 24/05/01 (approvazione P.A.I.) e s.m.i.;
- vista la L.R. n. 12 del 18/05/2004 e s.m.i.;
- visto il regolamento regionale n. 14/R del 06/12/2004 e s.m.i.;

*determina*

di autorizzare ai fini idraulici, la Società 2i Rete Gas S.p.A., con sede e domicilio legale in Milano, Via Alberico Albricci n. 10, c.a.p. 20122, P. IVA 06724610966, ad attraversare in sub-alveo il corso

d'acqua pubblico denominato torrente Erro con una condotta di gas metano in fraz. Miogliola, loc. San Lorenzo in Comune di Pareto (AL), nella posizione e secondo le caratteristiche e modalità indicate negli elaborati allegati all'istanza e subordinatamente all'osservanza delle seguenti condizioni:

1. i lavori in alveo potranno iniziare solo dopo il conseguimento del formale atto di concessione demaniale;
2. l'opera dovrà essere realizzata nel rispetto delle prescrizioni tecniche di cui in premessa e nessuna variazione potrà essere introdotta senza la preventiva autorizzazione da parte di questo Settore;
3. durante la costruzione dell'opera non dovrà essere causata turbativa del buon regime idraulico sia in caso di morbide o piene del corso d'acqua;
4. le sponde, l'alveo e le opere di difesa eventualmente interessate dall'esecuzione dei lavori dovranno essere accuratamente ripristinate a regola d'arte, restando il soggetto autorizzato unico responsabile dei danni eventualmente cagionati;
5. l'accesso ed il transito in alveo con mezzi meccanici dovrà essere gestito dal richiedente e sotto la sua diretta responsabilità, consentendone l'utilizzo solo agli aventi diritto, provvedendo alla chiusura degli accessi di notte, durante i giorni festivi, durante i periodi di non utilizzo;
6. il richiedente è pertanto responsabile di qualsiasi danno che possa derivare per causa dei lavori effettuati, degli operai e dei mezzi d'opera usati, ed è tenuto a rispettare le prescrizioni relative alla sicurezza dei lavoratori di cui al D.Lgs n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i. e ad eseguire, a propria cura e spese, tutti i lavori che si rendessero comunque necessari per ripristinare lo stato dei luoghi al fine di garantire il regolare deflusso delle acque;
7. sarà onere del richiedente, assicurare, sotto la propria responsabilità in caso di maltempo e di diramazione di stati d'allerta, il presidio dell'area di cantiere, adottando di conseguenza ogni provvedimento che si rendesse necessario ai fini della sicurezza e dell'incolumità pubblica, per tutta la durata dei lavori;
8. è vietato l'accesso ed il transito in alveo nel caso di avversità atmosferiche e piena del corso d'acqua ed in tutti quei casi in cui le condizioni meteorologiche in atto facciano presagire possibili aumenti dei livelli idrici in alveo che determinano il superamento delle condizioni di sicurezza; al riguardo il soggetto autorizzato dovrà controllare con regolarità i bollettini di previsione e di allerta meteo-idrologica emessi dagli enti preposti (A.R.P.A., Protezione Civile Regionale, Provinciale, ecc.); resta in carico dello stesso richiedente l'onere conseguente la sicurezza idraulica degli operatori, ai sensi del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i., svincolando questa Amministrazione ed i suoi funzionari da qualunque responsabilità in merito a danni conseguenti ad eventuali piene del corso d'acqua;
9. sull'area di lavoro non è consentito mantenere in alveo in assenza di operatore, in particolare durante le ore notturne e nei giorni festivi, mezzi d'opera, attrezzature, strutture (uffici, bagni, spogliatoi, ecc.) e materiali, benché con carattere temporaneo, che a causa di possibili incrementi del livello idrometrico costituirebbe materiale flottante e potenziale pericolo per i manufatti e le opere idrauliche presenti in alveo a valle del tratto interessato dal presente intervento;
10. i lavori in argomento dovranno essere eseguiti, a pena di decadenza dell'autorizzazione

stessa, entro il termine di anni 1 (uno) dalla data di rilascio della concessione, con la condizione che una volta iniziati dovranno essere eseguiti senza interruzione, salvo eventuali sospensioni dovute a causa di forza maggiore. È fatta salva l'eventuale concessione di proroga, da richiedersi prima della scadenza del tempo utile, nel caso in cui, per giustificati motivi, l'inizio dei lavori non potesse avere luogo nei termini previsti;

11. Zi Rete Gas S.p.A. dovrà comunicare al Settore Tecnico Regionale di Alessandria e Asti, a mezzo PEC all'indirizzo tecnico.regionale.al\_at@cert.regione.piemonte.it, l'inizio e l'ultimazione dei lavori, al fine di consentire eventuali accertamenti tesi a verificare la rispondenza fra quanto previsto e quanto realizzato, nonché il nominativo del tecnico incaricato della direzione dei lavori. Ad avvenuta ultimazione il committente dovrà inviare dichiarazione del Direttore dei lavori attestante che le opere sono state eseguite conformemente al progetto approvato;
12. l'autorizzazione si intende accordata con l'esclusione di ogni responsabilità dell'Amministrazione Regionale in caso di danneggiamento o di interruzione del servizio dovuto a ragioni idrauliche, 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 dei manufatti mediante la realizzazione di opere di manutenzione che saranno necessarie, sempre previa autorizzazione di questo Settore;
13. l'autorizzazione è accordata sulla base delle situazioni morfologiche - idrauliche attuali pertanto questo Settore si riserva la facoltà di ordinare modifiche alle opere autorizzate, a cura e spese del soggetto autorizzato, o anche di procedere alla revoca della presente autorizzazione nel caso intervengano variazioni delle attuali condizioni del corso d'acqua che lo rendessero necessario, o le opere stesse siano, in seguito, giudicate incompatibili per il buon regime idraulico del corso d'acqua interessato;
14. l'autorizzazione è accordata ai soli fini idraulici, fatti salvi i diritti dei terzi, da rispettare pienamente sotto la personale responsabilità civile e penale del soggetto autorizzato, il quale terrà l'Amministrazione Regionale ed i suoi funzionari sollevati ed indenni da ogni pretesa o molestia da parte di terzi e risponderà di ogni pregiudizio o danno che dovesse derivare ad essi in conseguenza della presente autorizzazione;
15. il soggetto autorizzato prima dell'inizio dei lavori, dovrà ottenere ogni eventuale ulteriore autorizzazione che si rendesse necessaria secondo le vigenti leggi in materia.

La presente autorizzazione 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..

La presente determinazione verrà pubblicata sul BUR della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 22/2010.

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso entro il termine di legge innanzi agli organi giurisdizionali competenti.

IL FUNZIONARIO ESTENSORE  
Roberto IVALDI

IL DIRIGENTE (A1814B - Tecnico regionale - Alessandria e Asti)  
Firmato digitalmente da Roberto Crivelli