

Codice A1813A

D.D. 15 giugno 2017, n. 1857

L.R. 12/2004 e R.D. 523/1904. Richiesta autorizzazione per ripristino della sezione d'alveo, in prossimità dell'attraversamento dei metanodotti esistenti (2) in subalveo, del Rio TEPICE, in Strada Fontaneto presso Loc. Mosetti nel Comune di Chieri (TO). Richiedente: Snam Rete Gas S.p.A. Autorizzazione Idraulica 35/17

In data 22.03.2017 con prot. Ufficio scrivente n. 14763/A1813A del 27.03.2017 la Società Snam Rete Gas S.p.A.- con sede legale in Piazza S. Barbara, 7 nel Comune di San Donato Milanese (MI)- ha presentato istanza per il rilascio di un'autorizzazione idraulica per la realizzazione di cui in oggetto, consistente nei seguenti lavori:

Realizzazione di alcune opere di sistemazione idraulica sul Rivo TEPICE in corrispondenza dell'attraversamento in subalveo dei metanodotti esistenti denominati "Spina di Cambiano DN 200" e "Allacciamento Fornace Carena DN150"; l'intervento si rende necessario per stabilizzare la sezione di deflusso del Rio, salvaguardare la sicurezza d'esercizio dei metanodotti che lo attraversano, poiché quel determinato punto risulta fortemente eroso, sia nel letto di scorrimento sia lungo le sponde, prevedendo:

- La realizzazione di rivestimento spondale in massi di cava su entrambe le sponde e di una mantellata di fondo alveo per tutto il tratto interessato così descritta:

-il tratto longitudinale di mantellata avrà larghezza pari a 4,10 m e lunghezza pari a 16,60 m con risvolti all'estremità verso il basso verso monte di 3.50 m e verso valle di 3,0 m; lo spessore della platea su fondo alveo avrà $s =$ di 0,80 m; le sezioni spondali senza soluzione di continuità con la platea, avranno sezione variabile e saranno realizzate nello stesso materiale: massi di cava pezzatura minima $= > 0,50$ mc; tra i metanodotti e il fondo alveo, al di sotto della mantellata, saranno disposti sacchetti riempiti di sabbia per uno spessore dello strato indicativo intorno agli 80 cm, come descritto sulla Tav. 3 e a pag. 10 della Relazione di compatibilità idraulica di progetto.

I progettisti tengono altresì a specificare che i ripristini a seguito di scavi anche in prossimità delle aree demaniali e dei corsi d'acqua riguarderanno tutti gli interventi necessari per restituire al paesaggio dell'area interessata dai lavori il loro aspetto originario.

All'istanza sono allegati gli elaborati progettuali redatti dall'Ing. Salvatore PROCOPIO, costituiti da Relazione tecnica, Relazione Geologica e Idrogeologica redatta da Dott. Geol. Gianni BERNARDO, documentazione fotografica dello stato di fatto, estratti cartografici e da n° 5 tavole grafiche di progetto e di rilievo, in base ai quali è prevista la realizzazione dell'opera di che trattasi. Gli elaborati suddetti sono stati pubblicati all'Albo Pretorio del Comune di Chieri (TO) per quindici giorni consecutivi, dal 31.03.2017 al 15.04.2017, senza che pervenissero osservazioni od opposizioni,

In data 30.03.2017 è stata effettuata visita sopralluogo da parte di funzionari incaricati da questo Settore al fine di verificare lo stato dei luoghi.

A seguito del sopralluogo e dell'esame degli atti progettuali, la realizzazione delle opere è ritenuta ammissibile, nel rispetto del buon regime idraulico delle acque e con l'osservanza delle prescrizioni elencate nella parte dispositiva del presente provvedimento.

Tutto ciò premesso,

IL DIRIGENTE

- visto il R.D. n. 523/1904 sulle opere idrauliche;
- vista la D.G.R. n. 24-24228 del 24/03/1998 sull'individuazione dell'autorità idraulica regionale competente;
- visti gli artt. 86 e 89 del D.Lgs. n. 112/1998 sulle deleghe statali alle regioni per la gestione del demanio idrico;
- visto l'art. 59 della L.R. n. 44/2000 sulle funzioni della Regione per la difesa del suolo e tutela del reticolo idrografico;
- vista la D.G.R. n. 31-4182 del 22/10/2001 recante l'individuazione dei Settori regionali preposti alla gestione del demanio idrico;
- vista la L.R. n. 12/2004 ed il regolamento approvato con D.P.G.R. n. 14/R del 06/12/2004 e s.m.i., recanti disposizioni sulla gestione del demanio idrico;
- visto il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri in data 24/05/2001 di approvazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI);
- visto l'art. 17 della L.R. n. 23/2008 recante attribuzioni ai dirigenti;
- visto l'art. 17 della L.R. 23/2008 recante attribuzioni ai Dirigenti;
- vista la L.R. 4/2009 ed il regolamento forestale approvato con D.P.G.R. n 4/R del 15.02.2010;
- vista la L.R. 40/1998 recante disposizioni concernenti la compatibilità ambientale e le procedure di valutazione;
- vista D.G.R. n 55-1128 del 30.11.2010 recante la nomina del Responsabile del Settore Decentrato OO. PP. di Torino;

determina

di autorizzare, ai soli fini idraulici ai sensi del R.D. n. 523/1904, la Società Snam Rete Gas S.p.A., ad eseguire le opere previste, nella posizione e secondo le caratteristiche e modalità indicate ed illustrate negli elaborati progettuali allegati all'istanza, che si restituiscono al richiedente vistati da questo Settore, subordinatamente all'osservanza delle seguenti prescrizioni:

1. nessuna variazione alle opere progettate potrà essere introdotta senza la preventiva autorizzazione da parte di questo Settore;
2. durante l'esecuzione dei lavori non dovrà essere causata turbativa del buon regime idraulico del corso d'acqua;
3. è a carico del soggetto autorizzato l'onere conseguente alla sicurezza idraulica del cantiere, svincolando l'Amministrazione Regionale da qualunque responsabilità in merito a danni conseguenti a piene del corso d'acqua; pertanto dovranno essere prese informazioni in merito ad eventuali innalzamenti dei livelli idrici e dovranno essere adottate, all'occorrenza, tutte le necessarie misure di protezione;
4. le sponde e le aree demaniali interessate dall'esecuzione dei lavori dovranno essere accuratamente ripristinate a regola d'arte, restando il soggetto autorizzato unico responsabile dei danni eventualmente cagionati;
5. la presente autorizzazione ha validità di mesi 18 (diciotto) dalla data di ricevimento del presente atto e pertanto i lavori in argomento dovranno essere completati, a pena decadenza della stessa, entro il termine sopraindicato, con la condizione che una volta iniziati dovranno essere eseguiti senza interruzione, salvo eventuali sospensioni dovute a causa di forza maggiore quali eventi di

piena, condizioni climatologiche avverse ed altre simili circostanze; è fatta salva l'eventuale concessione di proroga, su istanza del soggetto autorizzato, nel caso in cui, per giustificati motivi, i lavori non potessero avere luogo nei termini previsti;

6. il committente dell'opera dovrà comunicare a questo Settore, a mezzo di lettera raccomandata, 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 gli interventi sono stati eseguiti conformemente al progetto approvato;
7. l'autorizzazione si intende rilasciata con l'esclusione di ogni responsabilità dell'Amministrazione Regionale in ordine alla stabilità dei manufatti in progetto (caso di danneggiamento o crollo) in relazione al variabile regime idraulico del corso d'acqua, anche in presenza di eventuali variazioni del profilo di fondo (abbassamento o innalzamento 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 quelle opere che saranno necessarie, sempre previa autorizzazione di questo Settore;
8. il soggetto autorizzato dovrà mettere in atto le operazioni di manutenzione ordinaria e straordinaria, sia dell'alveo che delle sponde, in corrispondenza ed immediatamente a monte e a valle dei manufatti in progetto, che si renderanno necessarie al fine di garantire il regolare deflusso delle acque, sempre previa autorizzazione di questo Settore;
9. questo Settore si riserva la facoltà di ordinare, a cura e spese del soggetto autorizzato modifiche alle opere autorizzate, o anche di procedere alla revoca della presente autorizzazione, nel caso intervengano variazioni delle attuali condizioni del corso d'acqua o che le opere stesse siano, in seguito, giudicate incompatibili in relazione al buon regime idraulico del corso d'acqua interessato;
10. 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.

Il soggetto autorizzato, prima dell'inizio dei lavori in oggetto, dovrà ottenere ogni altra autorizzazione necessaria secondo le vigenti leggi.

Con il presente provvedimento sono autorizzati l'ingresso in alveo e l'occupazione del sedime demaniale per la realizzazione delle opere di che trattasi.

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso entro il termine di 60 giorni innanzi al Tribunale Superiore dalle Acque oppure innanzi al Tribunale Regionale delle Acque con sede in Torino, secondo le rispettive competenze.

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

IL RESPONSABILE DEL SETTORE
(Arch. Adriano BELLONE)