

Regione Piemonte

**"Cortemaggiore - Torino" DN 400 (16") - Variante DN 400 (16") - DP 24 bar e rifacimento Allacciamento Buzzi Unicem S.p.A. DN 100 (4") - DP 24 Bar in Comune di Trino Vercellese", presentato dalla società Snam Rete Gas S.p.A. Comunicazione di avvenuto deposito degli elaborati e avvio del procedimento di autorizzazione ai sensi degli articoli 52 quater e sexies del D.P.R. 8 giugno 2001, n. 327, modificato dal D.Lgs. 27 dicembre 2004, n. 330.**

In data 20 Novembre 2012, la Società Snam Rete Gas S.p.A., con sede legale in S. Donato Milanese, Piazza Santa Barbara n. 7 e uffici in Alessandria, Spalto Gamondio 27/29, ha inoltrato alla Regione Piemonte l'Istanza, ai sensi degli articoli 52 quater e 52 sexies del D.P.R. 8 giugno 2001 n. 327, come modificato dal D.Lgs. 27 dicembre 2004 n. 330, per l'accertamento della conformità urbanistica, l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, l'approvazione del progetto e la dichiarazione di pubblica utilità del "Metanodotto Cortemaggiore - Torino DN 400 (16")", DP 24 bar e opere connesse".

L'opera in progetto consiste nella realizzazione di una variante al metanodotto Cortemaggiore – Torino DN 400 (16") avente lunghezza complessiva di 4.165 m circa nel comune di Trino Vercellese in Provincia di Vercelli.

L'intervento si rende necessario al fine di eliminare il tratto esistente del metanodotto Cortemaggiore – Torino DN 400 (16") che, nel tratto interressato, non soddisfa appieno i criteri standard di affidabilità e flessibilità richiesti nella gestione delle reti di trasporto. La messa fuori esercizio del metanodotto esistente Cortemaggiore – Torino, ivi compreso l'impianto PIDI n.° 20/167 rende necessario il rifacimento dell'Allacciamento Buzzi Unicem S.p.A. mediante condotta DN 100 (4") avente origine dal nuovo impianto da realizzarsi sulla nuova variante al metanodotto Cortemaggiore – Torino.

Con il presente avviso, ai sensi degli articoli 7 e 8 della legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i. e dell'art. 14 della legge regionale 4 luglio 2005, n. 7, ha inizio la fase istruttoria del procedimento che si concluderà entro centottanta giorni dalla stessa data.

Il tracciato del metanodotto interessa il territorio del Comune di Trino Vercellese in Provincia di Vercelli.

Ai sensi dell'art. 52 ter del d.p.r. 8 giugno 2001, n. 327 e s.m.i., il presente avviso, con l'elenco di seguito riportato, recante indicazione del Comune, dei fogli e delle particelle catastali interessate dall'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, in data 20/06/2013 è pubblicato sul sito Internet ufficiale della Regione Piemonte. A cura di SNAM Rete Gas, nella stessa data viene affisso all'Albo pretorio del Comune citato e, inoltre, viene pubblicato su due quotidiani rispettivamente a diffusione nazionale e locale.

L'istanza di cui sopra e i documenti allegati (progetto definitivo compreso l'elenco dei fogli e delle particelle catastali interessate dall'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio) sono, pertanto, depositati per la visione al pubblico:

- a) presso la Regione Piemonte, Direzione Innovazione Ricerca e Università e Sviluppo Energetico Sostenibile - Settore Sviluppo Energetico Sostenibile, Corso Regina Margherita, 174 – Torino - (orario di apertura al pubblico: h. 9.30 – 12.00 dal lunedì al venerdì); eventuali osservazioni devono essere presentate entro i successivi trenta giorni al Responsabile del procedimento;
- b) presso l'ufficio tecnico del Comune di Trino Vercellese, per venti giorni consecutivi, a decorrere dalla data dell'affissione del presente avviso all'Albo pretorio; gli interessati, a norma del citato art. 52 ter del D.P.R. 327/2001 e s.m.i., potranno presentare osservazioni entro i trenta giorni successivi alla scadenza del termine di venti giorni dall'affissione all'Albo pretorio; le osservazioni devono essere indirizzate alla Regione Piemonte, Direzione Innovazione Ricerca e Università e Sviluppo Energetico Sostenibile - Settore Sviluppo Energetico Sostenibile, Corso Regina Margherita 174

Torino, e per conoscenza a Snam Rete Gas S.p.A. – Realizzazione Progetti di Investimento - Spalto Gamondio 27/29 – 15100 Alessandria, in qualità di società proponente il progetto.

Ai sensi della L. 241/1990 e s.m.i. e della L.R. 7/2005, il Responsabile del procedimento è l'ing. Orazio Ghigo, Dirigente in Staff al Settore Sviluppo Energetico Sostenibile; il funzionario al quale rivolgersi sullo stato della pratica è la Sig.ra Nori Flora Marina del Settore Sviluppo Energetico Sostenibile (tel. 011/4324762).

Avverso il provvedimento finale è ammesso ricorso al Tribunale amministrativo regionale entro il termine di sessanta giorni dalla pubblicazione.

Il Responsabile del procedimento  
Orazio Ghigo

*“Cortemaggiore - Torino” DN 400 (16”) 24 bar - Variante DN 400 (16”) – DP 24 bar nel comune di Trino Vercellese (VC)”.*

ELENCO DELLE AREE INTERESSATE DAL VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO  
(terreni soggetti a imposizione di servitù).

*Comune di Trino Vercellese:*

Foglio 48 Mapp. 164, 163, 366, 160, 159, 158, 133, 392, 42, 298, 41, 449, 451, 324, 447, 112, 111, 289, 107, 104, 103, 100, 556, 97, 96, 95, 94, 93, 319, 318, 317, 558;

Foglio 47 Mapp. 320,318, 316, 286, 298, 296, 294, 292, 284, 282, 280, 278, 276, 304, 303;

Foglio 45 Mapp. 666, 663, 284, 381, 436, 437, 269, 270, 230, 231, 551, 175, 126, 123, 124, 461, 121, 118, 407, 356, 117, 452, 116, 113, 112, 111, 110, 109, 616, 617, 615, 614;

Foglio 46 Mapp. 31, 235, 30, 29, 28, 27, 25, 50, 49, 262, 48;

ELENCO DELLE AREE INTERESSATE DA OCCUPAZIONE LAVORI.  
(terreni non soggetti a imposizione di servitù).

*Comune di Trino Vercellese:*

Foglio 45 Mapp. 380, 102, 120, 119, 159, 115, 114, 157, 156, 155, 355, 154, 354, 153, 152, 612, 605, 613, 606, 611, 608, 610, 609, 602;

Foglio 46 Mapp. 72, 263, 71, 70, 69, 68, 67, 66, 65;

*“Rifacimento Allacciamento Buzzi Unicem S.p.A. DN 100 (4”) – DP 24 Bar in Comune di Trino Vercellese”*

ELENCO DELLE AREE INTERESSATE DAL VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO  
(terreni soggetti a imposizione di servitù).

*Comune di Trino Vercellese:*

Foglio 48 Mapp. 112, 447, 324, 323, 385, 544, 543, 33 sub 1;