

Regione Piemonte

Comunicato di Avvio del Procedimento relativo ai Metanodotti: Anello di Torino DN 400 (16") per rifacimento Attraversamento Fiume Dora Riparia e Variante DN 100 (4") al metanodotto SAEMET DN 100 (4") nel Comune di Torino, presentato dalla Società Snam Rete Gas S.p.A.

Regione Piemonte
Direzione Innovazione, Ricerca, Università e Sviluppo Energetico Sostenibile
Settore Sviluppo Energetico Sostenibile

Avvio di procedimento e avviso al pubblico di avvenuto deposito degli elaborati

Metanodotti:

- ANELLO DI TORINO DN 400 (16"), 12 bar, VARIANTE DN 400 (16") PER RIFACIMENTO ATTRAVERSAMENTO FIUME DORA RIPARIA IN COMUNE DI TORINO;
- ALLACCIAMENTO SAEMET DN 100 (4"), 12 bar, VARIANTE DN 100 (4") UBICATA IN COMUNE DI TORINO;

presentati 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.

Snam Rete Gas S.p.A. – Distretto Nord Occidentale, società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A. Società con socio unico, con sede legale in San Donato Milanese (MI) Piazza Santa Barbara, 7 e uffici in Corso Taranto 61/A, Torino, ha inoltrato in data 07 novembre 2014 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 dei metanodotti:

- Anello di Torino DN 400 (16"), 12 bar, Variante DN 400 (16") per rifacimento attraversamento fiume Dora Riparia in comune di Torino;
- Allacciamento SAEMET DN 100 (4"), 12 bar, Variante DN 100 (4") ubicata in comune di Torino;

In base alla dichiarazione rilasciata dalla società Snam Rete Gas S.p.A., ai sensi dell'art. 31 del d.lgs. 164/2000, la realizzazione del metanodotto è necessaria ai fini della sicurezza del sistema gas.

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.

Le opere in progetto interessano il territorio del Comune di Torino in Provincia di Torino.

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 18/12/2014 è pubblicato sul Bollettino Ufficiale n. 51 (B.U.R.) e sul sito Internet ufficiale della Regione Piemonte.

A cura di Snam Rete Gas, nella stessa data è affisso all'Albo pretorio del Comune citato e, inoltre, è notificato mediante comunicazione personale ai proprietari interessati.

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, 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 Torino, 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, Università e Sviluppo Energetico Sostenibile – Settore Sviluppo Energetico Sostenibile, Corso Regina Margherita 174 - 10152 Torino, al Comune di interessato e per conoscenza a Snam Rete Gas S.p.A. Torino, C.so Taranto 61/A, 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 l'ing. Franco Cavallo del Settore Sviluppo Energetico Sostenibile.

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

METANODOTTI

- **ANELLO DI TORINO DN 400 (16"), 12 BAR, VARIANTE DN 400 (16") PER RIFACIMENTO ATTRAVERSAMENTO FIUME DORA RIPARIA IN COMUNE DI TORINO;**
- **ALLACCIAMENTO SAEMET DN 100 (4"), 12 BAR, VARIANTE DN 100 (4") UBICATA IN COMUNE DI TORINO;**

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

COMUNE di TORINO:

- FOGLIO 1118 – PARTICELLE 11, 8, 10
- FOGLIO 1117 – PARTICELLE 4, 8, 7, 6, 5
- FOGLIO 1116 – PARTICELLA 9
- FOGLIO 1163 – PARTICELLA 12

FOGLIO 1162 – PARTICELLE 173, 174, 10, 156, 11, 12, 18, 15

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

COMUNE di TORINO:

FOGLIO 1119 – PARTICELLA 1

FOGLIO 1118 – PARTICELLA 9

FOGLIO 1113 – PARTICELLA 21