

Regione Piemonte

**Avvio di procedimento ai Metanodotti: Allacciamento EDF Fenice S.p.A. DN 100 (4"), 12 bar, ubicato in Comune di Torino; Allacciamento Nuovo Fiat Avio Celle DN 150 (6"), Variante DN 150 (6"), 12 bar, in Comune di Torino, 1° tratto.**

## COMUNICATO

Regione Piemonte

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

### Metanodotti:

- **Allacciamento EDF Fenice S.p.A. DN 100 (4"), 12 bar, ubicato in Comune di Torino;**
- **Allacciamento Nuovo Fiat Celle Avio DN 150 (6"), Variante DN 150 (6"), 12 bar, in Comune di Torino, 1° tratto;**

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 05 febbraio 2015 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:

- Allacciamento EDF Fenice S.p.A. DN 100 (4"), 12 bar, ubicato in Comune di Torino;
- Allacciamento Nuovo Fiat Celle Avio DN 150 (6"), Variante DN 150 (6"), 12 bar, in Comune di Torino, 1° tratto;

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 dei metanodotti è necessaria per rifornire un cliente idoneo. I metanodotti in oggetto, non facenti parte della Rete Nazionale dei Gasdotti, assicureranno quindi il trasporto dei quantitativi di gas naturale, nel medio/lungo termine, richiesti da cliente idoneo e consentiranno, nel contempo, ulteriori eventuali espansioni del mercato locale.

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 02.04.2015 è pubblicato sul Bollettino Ufficiale n. 13 (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, è notificato mediante comunicazione personale ai proprietari interessati e, inoltre, è pubblicato su un quotidiano a tiratura 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, 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**

- **ALLACCIAMENTO EDF FENICE S.P.A. DN 100 (4''), 12 BAR, UBICATO IN COMUNE DI TORINO;**
- **ALLACCIAMENTO NUOVO FIAT CELLE AVIO DN 150 (6''), VARIANTE DN 150 (6''), 12 BAR, IN COMUNE DI TORINO, 1° TRATTO;**

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

**COMUNE di TORINO:**

**FOGLIO 1469 – PARTICELLA 28**

**FOGLIO 1471 – PARTICELLE 5, 6, 7, 8, 9, 27, 21, 22**

**FOGLIO 1472 – PARTICELLE 21, 55, 22, 30, 31, 32**

**FOGLIO 1474 – PARTICELLA 11**

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

**COMUNE di TORINO:**

**FOGLIO 1469 – PARTICELLE 29, 40**