

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
1 di 28

DATI SULLO STATO DI CONSISTENZA - articolo 4, comma 1, decreto 12 novembre 2011

Partita IVA 00489490011

DISTRIBUTORE Società Italiana per il Gas p. A. - Italgas

ID AEEG 807

STATO DI CONSISTENZA

dell'impianto 36213

nel comune di Robassomero

codice ISTAT 001220

data di riferimento 31.12.2013

data scadenza concessione (naturale) 30.10.2014


data scadenza concessione (ope legis) 31.12.2009

REFERENTE PER LA COMPILAZIONE DEL QUESTIONARIO

Nominativo Compilazione Consistenze

Indirizzo e-mail Compilazione.Consistenze@italgas.it

Telefono

 ITALGAS	Comune di: ROBASSOMERO (TO) Relazione di consistenza delle reti e degli impianti afferenti il servizio di distribuzione del gas. Situazione al 31.12.2013		
Data 05.03.2014	Relazione n° 110/2014/C	Revisione n° 0	Pagina 2 di 28

PREMESSA

CONTENUTI DEL DOCUMENTO

La presente relazione riporta lo stato di consistenza degli impianti costituenti il sistema distributivo gas nel Comune di ROBASSOMERO (TO), effettuata ai sensi della deliberazione dell'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas 532/2012/R/GAS, secondo i termini del Decreto Ministeriale 12 novembre 2011, n. 226 - Regolamento per i cespiti di gara e per la valutazione dell'offerta per l'affidamento del servizio della distribuzione del gas naturale, in attuazione dell'articolo 46-bis del decreto-legge 1° ottobre 2007, n. 159, convertito in legge, con modificazioni, dalla legge 29 novembre 2007, n. 222

I cespiti sono ripartiti per proprietà/finanziamento e devolvibilità. Nel caso di impianti realizzati con Contributi Pubblici (legge 784/80, legge 266/97, Fondi Pubblici ecc) la loro devolvibilità sarà considerata secondo quanto previsto negli atti concessori.

I cespiti a devoluzione gratuita sono da considerarsi tali alla scadenza naturale della concessione, pertanto saranno valorizzati secondo l'art. 5 comma 14 del D.M. 226/11.

La trasferibilità dei cespiti terreni e fabbricati di proprietà del Gestore, che non riportano in consistenza gli estremi degli atti, è subordinata all'esito delle analisi amministrative in corso.

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
3 di 28

RIEPILOGO GENERALE DELLE CONSISTENZE DEL SISTEMA DISTRIBUTIVO GAS

IMPIANTI RIDUZIONE

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Proprietà	Devolgibilità	Contributo
IRI	n°	1	Gestore	Onerosa	
GRF	n°	2	Gestore	Onerosa	
GRMI	n°	29	Gestore	Onerosa	
GMI	n°	1	Gestore	Onerosa	
<u>Totale IMPIANTI RIDUZIONE</u>		33			

CONDOTTE

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Proprietà	Devolgibilità	Contributo
acciaio protetto catodicamente in MP	m	1.030	Gestore	Onerosa	
acciaio protetto catodicamente in MP	m	4.528	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
acciaio protetto catodicamente in BP	m	1.154	Gestore	Onerosa	
acciaio protetto catodicamente in BP	m	7.385	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
polietilene in MP	m	6.201	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
polietilene in MP	m	1.205	Gestore	Onerosa	
polietilene in BP	m	464	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
<u>Totale CONDOTTE</u>		21.967			

IMPIANTI PROTEZIONE CATODICA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Proprietà	Devolgibilità	Contributo
Corrente impressa	n°	1	Gestore	Onerosa	
<u>Totale IMPIANTI PROTEZIONE CATODICA</u>		1			

PUNTI DI RICONSEGNA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Proprietà	Devolgibilità	Contributo
Punti di riconsegna	n°	1.365	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
<u>Totale PUNTI DI RICONSEGNA</u>		1.365			

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
4 di 28

GRUPPI DI MISURA SU PUNTI DI RICONSEGNA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi - misuratore a membrana	n°	1.113	Gestore	Onerosa	
Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi - misuratore a rotoidi	n°	1	Gestore	Onerosa	
Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi - misuratore a turbina	n°	2	Gestore	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a membrana	n°	21	Gestore	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a rotoidi	n°	5	Gestore	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a turbina	n°	9	Gestore	Onerosa	
Totale GRUPPI DI MISURA SU PUNTI DI RICONSEGNA	n°	1.151			

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
5 di 28

RIEPILOGO GENERALE DELLE CONSISTENZE DEL SISTEMA DISTRIBUTIVO GAS PER PROPRIETA'

Proprietà GESTORE

IMPIANTI RIDUZIONE

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolvibilità	Contributo
IRI	n°	1	Onerosa	
GRF	n°	2	Onerosa	
GRMI	n°	29	Onerosa	
GMI	n°	1	Onerosa	
<u>Totale IMPIANTI RIDUZIONE</u>		33		

CONDOTTE

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolvibilità	Contributo
acciaio protetto catodicamente in MP	m	1.030	Onerosa	
acciaio protetto catodicamente in MP	m	4.528	Onerosa	Manti usura E. C.
acciaio protetto catodicamente in BP	m	1.154	Onerosa	
acciaio protetto catodicamente in BP	m	7.385	Onerosa	Manti usura E. C.
polietilene in MP	m	6.201	Onerosa	Manti usura E. C.
polietilene in MP	m	1.205	Onerosa	
polietilene in BP	m	464	Onerosa	Manti usura E. C.
<u>Totale CONDOTTE</u>		21.967		

IMPIANTI PROTEZIONE CATODICA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolvibilità	Contributo
Corrente impressa	n°	1	Onerosa	
<u>Totale IMPIANTI PROTEZIONE CATODICA</u>		1		

PUNTI DI RICONSEGNA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolvibilità	Contributo
Punti di riconsegna	n°	1.365	Onerosa	Manti usura E. C.
<u>Totale PUNTI DI RICONSEGNA</u>		1.365		

GRUPPI DI MISURA SU PUNTI DI RICONSEGNA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolvibilità	Contributo
Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi - misuratore a membrana	n°	1.113	Onerosa	
Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi - misuratore a rotoidi	n°	1	Onerosa	
Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi - misuratore a turbina	n°	2	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a membrana	n°	21	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a rotoidi	n°	5	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a turbina	n°	9	Onerosa	
<u>Totale GRUPPI DI MISURA SU PUNTI DI RICONSEGNA</u>		1.151		

Data
05.03.2014Relazione
n° 110/2014/CRevisione
n° 0Pagina
6 di 28

IMPIANTI DI REGOLAZIONE E MISURA

Tipologia impianto IRI

Codice B00385 Ubicazione FRATELLI KENNEDY SNC

N° linee 2 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 5,00

Portata Q nominale (Smc/h) 2.500

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1993

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto

	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1993	Gestore	Onerosa	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1993	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1993	Gestore	Onerosa	

Tipologia impianto GRF

Codice C03900 Ubicazione ROBASSOMERO 10

N° linee 2 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 5,00

Portata Q nominale (Smc/h) 2.500

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1984

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto

	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1984	Gestore	Onerosa	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1984	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1999	Gestore	Onerosa	

Codice E00259 Ubicazione VIA VENEZIA NODO 52

N° linee 1 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 5,00

Portata Q nominale (Smc/h) 50

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 2008

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto

	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2008	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2008	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
7 di 28

Tipologia impianto GRMI

Codice **D02252** Ubicazione **ROBASSOMERO SNC**

N° linee **2** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **250**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **2005**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2005	Gestore	Onerosa	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2005	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2005	Gestore	Onerosa	

Codice **D02265** Ubicazione **ZONA INDUSTRIALE SNC**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **800**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **2005**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2005	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2005	Gestore	Onerosa	

Codice **D02696** Ubicazione **CRISTOFORO COLOMBO 9**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **150**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1994**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1994	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1994	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
8 di 28

Codice D02697 Ubicazione CAVOUR 7

N° linee 1 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 0,50

Portata Q nominale (Smc/h) 150

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1998

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1998	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1998	Gestore	Onerosa	

Codice D02698 Ubicazione CRISTOFORO COLOMBO 1

N° linee 1 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 0,50

Portata Q nominale (Smc/h) 150

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1993

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1993	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1993	Gestore	Onerosa	

Codice D02699 Ubicazione LUIGI EINAUDI 3

N° linee 1 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 0,50

Portata Q nominale (Smc/h) 150

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1993

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1993	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1993	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
9 di 28

Codice **D02701** Ubicazione **LUIGI EINAUDI 6**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **1.000**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1995**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1995	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1995	Gestore	Onerosa	

Codice **D02702** Ubicazione **LUIGI EINAUDI 9**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **150**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1995**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1995	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1995	Gestore	Onerosa	

Codice **D02703** Ubicazione **CRISTOFORO COLOMBO 4**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **250**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1995**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1995	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1995	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
10 di 28

Codice **D02704** Ubicazione **FRATELLI KENNEDY 14**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **250**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1996**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1996	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1996	Gestore	Onerosa	

Codice **D02705** Ubicazione **CRISTOFORO COLOMBO 7**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **250**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1996**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1996	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1996	Gestore	Onerosa	

Codice **D02706** Ubicazione **LUIGI EINAUDI 4**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **250**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1996**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1996	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1996	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
11 di 28

Codice **D02707** Ubicazione **TEOFILO CASALE 4**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **250**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1996**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1996	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1996	Gestore	Onerosa	

Codice **D02708** Ubicazione **TEOFILO CASALE 8**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **250**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1996**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1996	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1996	Gestore	Onerosa	

Codice **D02709** Ubicazione **TEOFILO CASALE 7**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **250**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1996**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1996	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1996	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
12 di 28

Codice **D02710** Ubicazione **CRISTOFORO COLOMBO 7**

N° linee **2** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **6.500**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1996**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1996	Gestore	Onerosa	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1996	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1996	Gestore	Onerosa	

Codice **D02711** Ubicazione **TEOFILO CASALE 2**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **250**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1996**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1996	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1996	Gestore	Onerosa	

Codice **D02712** Ubicazione **GIOVANNI GIOLITTI 9**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **0,50**

Portata Q nominale (Smc/h) **250**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1996**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1996	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1996	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014Relazione
n° 110/2014/CRevisione
n° 0Pagina
13 di 28

Codice D02713 Ubicazione CAVOUR 7

N° linee 1 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 0,50

Portata Q nominale (Smc/h) 250

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1998

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1998	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1998	Gestore	Onerosa	

Codice D02714 Ubicazione BRUNO BUOZZI 3

N° linee 2 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 5,00

Portata Q nominale (Smc/h) 2.500

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1984

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1984	Gestore	Onerosa	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1984	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1984	Gestore	Onerosa	

Codice D04560 Ubicazione FRATELLI KENNEDY 8

N° linee 1 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 0,50

Portata Q nominale (Smc/h) 250

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1999

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1999	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1999	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014Relazione
n° 110/2014/CRevisione
n° 0Pagina
14 di 28

Codice D04634 Ubicazione LUIGI EINAUDI 2

N° linee 1 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 0,50

Portata Q nominale (Smc/h) 250

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1999

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1999	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1999	Gestore	Onerosa	

Codice D04682 Ubicazione GIOVANNI GIOLITTI 7

N° linee 1 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 0,50

Portata Q nominale (Smc/h) 250

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1999

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1999	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1999	Gestore	Onerosa	

Codice D04835 Ubicazione ALCIDE DE GASPERI 1

N° linee 1 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 0,50

Portata Q nominale (Smc/h) 150

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 2000

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2000	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2000	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
15 di 28

Codice D04961 Ubicazione FRATELLI KENNEDY 2

N° linee 1 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 0,50

Portata Q nominale (Smc/h) 250

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 2000

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2000	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2000	Gestore	Onerosa	

Codice D06784 Ubicazione TEOFILO CASALE 3/5

N° linee 1 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 0,50

Portata Q nominale (Smc/h) 150

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 2008

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2008	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2008	Gestore	Onerosa	

Codice D07130 Ubicazione ALCIDE DE GASPERI 3

N° linee 1 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 5,00

Portata Q nominale (Smc/h) 150

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 2010

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2010	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2010	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
16 di 28

Codice **D07482** Ubicazione **FRATELLI KENNEDY 12**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **5,00**

Portata Q nominale (Smc/h) **800**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **2012**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2012	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2012	Gestore	Onerosa	

Codice **D07591** Ubicazione **TEOFILO CASALE 3 A**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **5,00**

Portata Q nominale (Smc/h) **800**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **2013**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2013	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2013	Gestore	Onerosa	

Tipologia impianto **GMI**

Codice **D02137** Ubicazione **PROVINCIALE DELLE VALLI DI LANZO SNC**

N° linee **1** Pressione Max Ingresso (bar relativi) **5,00**

Portata Q nominale (Smc/h) **1.600**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **2005**

Proprietà **Gestore** Devolvibilità **Onerosa**

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di misura (escluso misuratore)	2005	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2005	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
17 di 28

CONDOTTE - Caratteristiche demografico-urbanistiche

Descrizione	um	Valore
Rapporto numero di abitazioni su numero edifici uso abitativo (n°)	n°	2,12
Rapporto numero di abitazioni su numero di residenti (n°)	n°	0,41

CONDOTTE - Incidenza tipologia e contesto di posa

Descrizione	um	Valore
Incidenza scavo in roccia da mina o demolitore (%)	%	0
Centro storico (%)	%	0
Centro storico o altri siti inaccessibili ai mezzi meccanici (%)	%	0
Centro storico o altri siti accessibili solo ai mezzi meccanici di piccola dimensione (%)	%	0
Vincoli paesaggistici, architettonici, archeologici ecc (%)	%	0

CONDOTTE - Opere Speciali

Descrizione	Numero	Lunghezza totale	Anno di costruzione/ rinnovamento
A) Attraversamenti ferroviari (n°)	0		
B) Parallelismi ferroviari (n°)	0		
C) Attraversamenti di viadotti , sovrappassi di strade, corsi d'acqua, ecc (n°)	1	10	1982
D) Posa in subalveo (n°)	0		
E) Posa aerea esclusi i tratti aerei di cui al punto C) (n°)	0		
F) Telecontrollo terminali di rete (n°)	0		

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
18 di 28

CONDOTTE

acciaio protetto catodicamente esercite in MP

posate su strada o area comunale/privata in conglomerato bituminoso

Anno di posa	Diametro	Lunghezza totale (m)	Proprietà Gestore (m)	Proprietà Ente concedente (m)	Proprietà Terzi (m)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
1982	DN 200	473	473	0	0	473	0	Manti usura E. C.
1984	DN 150	9	9	0	0	9	0	Manti usura E. C.
1984	DN 200	148	148	0	0	148	0	Manti usura E. C.
1993	DN 150	2.942	2.942	0	0	2.942	0	Manti usura E. C.
1993	DN 200	148	148	0	0	148	0	Manti usura E. C.
2008	DN <= 50	49	49	0	0	49	0	Manti usura E. C.
2008	DN 150	437	437	0	0	437	0	Manti usura E. C.
TOTALI (m)		4.206	4.206	0	0	4.206	0	

acciaio protetto catodicamente esercite in MP

posate su strada o area in macadam

Anno di posa	Diametro	Lunghezza totale (m)	Proprietà Gestore (m)	Proprietà Ente concedente (m)	Proprietà Terzi (m)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
1982	DN 200	175	175	0	0	175	0	
1991	DN 200	227	227	0	0	227	0	
1993	DN 150	13	13	0	0	13	0	
1993	DN 200	11	11	0	0	11	0	
TOTALI (m)		426	426	0	0	426	0	

acciaio protetto catodicamente esercite in MP

posate su strada o area in terreno naturale

Anno di posa	Diametro	Lunghezza totale (m)	Proprietà Gestore (m)	Proprietà Ente concedente (m)	Proprietà Terzi (m)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
1984	DN 150	4	4	0	0	4	0	
1984	DN 200	182	182	0	0	182	0	
1990	DN 200	418	418	0	0	418	0	
TOTALI (m)		604	604	0	0	604	0	

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
19 di 28

**acciaio protetto catodicamente esercite in MP
 posate su strada statale/regionale/provinciale**

Anno di posa	Diametro	Lunghezza totale (m)	Proprietà Gestore (m)	Proprietà Ente concedente (m)	Proprietà Terzi (m)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
1984	DN 200	96	96	0	0	96	0	Manti usura E. C.
1990	DN 200	68	68	0	0	68	0	Manti usura E. C.
1991	DN 200	158	158	0	0	158	0	Manti usura E. C.
TOTALI (m)		322	322	0	0	322	0	

**acciaio protetto catodicamente esercite in BP
 posate su strada o area comunale/privata in conglomerato bituminoso**

Anno di posa	Diametro	Lunghezza totale (m)	Proprietà Gestore (m)	Proprietà Ente concedente (m)	Proprietà Terzi (m)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
1984	DN <= 50	105	105	0	0	105	0	Manti usura E. C.
1984	DN 100	3.757	3.757	0	0	3.757	0	Manti usura E. C.
1984	DN 150	303	303	0	0	303	0	Manti usura E. C.
1984	DN 200	386	386	0	0	386	0	Manti usura E. C.
1984	DN 250	168	168	0	0	168	0	Manti usura E. C.
1984	DN 300	31	31	0	0	31	0	Manti usura E. C.
1985	DN 100	16	16	0	0	16	0	Manti usura E. C.
1987	DN 100	115	115	0	0	115	0	Manti usura E. C.
1991	DN <= 50	70	70	0	0	70	0	Manti usura E. C.
1994	DN 100	57	57	0	0	57	0	Manti usura E. C.
TOTALI (m)		5.008	5.008	0	0	5.008	0	

**acciaio protetto catodicamente esercite in BP
 posate su strada o area in macadam**

Anno di posa	Diametro	Lunghezza totale (m)	Proprietà Gestore (m)	Proprietà Ente concedente (m)	Proprietà Terzi (m)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
1984	DN 100	742	742	0	0	742	0	
2008	DN 100	237	237	0	0	237	0	
TOTALI (m)		979	979	0	0	979	0	

**acciaio protetto catodicamente esercite in BP
 posate su strada o area in pavimentazione speciale**

Anno di posa	Diametro	Lunghezza totale (m)	Proprietà Gestore (m)	Proprietà Ente concedente (m)	Proprietà Terzi (m)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
1988	DN 100	15	15	0	0	15	0	Manti usura E. C.
TOTALI (m)		15	15	0	0	15	0	

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
20 di 28

**acciaio protetto catodicamente esercite in BP
posate su strada o area in terreno naturale**


Anno di posa	Diametro	Lunghezza totale (m)	Proprietà Gestore (m)	Proprietà Ente concedente (m)	Proprietà Terzi (m)	Devolubilità Onerosa (m)	Devolubilità Gratuita (m)	Contributo
1984	DN 300	4	4	0	0	4	0	
1991	DN 100	171	171	0	0	171	0	
TOTALI (m)		175	175	0	0	175	0	

**acciaio protetto catodicamente esercite in BP
posate su strada statale/regionale/provinciale**

Anno di posa	Diametro	Lunghezza totale (m)	Proprietà Gestore (m)	Proprietà Ente concedente (m)	Proprietà Terzi (m)	Devolubilità Onerosa (m)	Devolubilità Gratuita (m)	Contributo
1984	DN 100	1.335	1.335	0	0	1.335	0	Manti usura E. C.
1984	DN 150	875	875	0	0	875	0	Manti usura E. C.
1984	DN 200	14	14	0	0	14	0	Manti usura E. C.
1991	DN 100	135	135	0	0	135	0	Manti usura E. C.
2008	DN 100	3	3	0	0	3	0	Manti usura E. C.
TOTALI (m)		2.362	2.362	0	0	2.362	0	

**polietilene esercite in MP
posate su strada o area comunale/privata in conglomerato bituminoso**

Anno di posa	Diametro	Lunghezza totale (m)	Proprietà Gestore (m)	Proprietà Ente concedente (m)	Proprietà Terzi (m)	Devolubilità Onerosa (m)	Devolubilità Gratuita (m)	Contributo
1992	De 180	1.433	1.433	0	0	1.433	0	Manti usura E. C.
1993	De <= 63	33	33	0	0	33	0	Manti usura E. C.
1993	De 90	120	120	0	0	120	0	Manti usura E. C.
1993	De 125	488	488	0	0	488	0	Manti usura E. C.
1993	De 180	2.190	2.190	0	0	2.190	0	Manti usura E. C.
1996	De 180	72	72	0	0	72	0	Manti usura E. C.
2000	De 125	13	13	0	0	13	0	Manti usura E. C.
2001	De 225	1.450	1.450	0	0	1.450	0	Manti usura E. C.
2010	De 125	207	207	0	0	207	0	Manti usura E. C.
2012	De <= 63	32	32	0	0	32	0	Manti usura E. C.
2013	De <= 63	82	82	0	0	82	0	Manti usura E. C.
TOTALI (m)		6.120	6.120	0	0	6.120	0	

 ITALGAS	Comune di: ROBASSOMERO (TO) Relazione di consistenza delle reti e degli impianti afferenti il servizio di distribuzione del gas. Situazione al 31.12.2013		
Data 05.03.2014	Relazione n° 110/2014/C	Revisione n° 0	Pagina 21 di 28

polietilene esercite in MP
posate su strada o area in macadam

Anno di posa	Diametro	Lunghezza totale (m)	Proprietà Gestore (m)	Proprietà Ente concedente (m)	Proprietà Terzi (m)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
2001	De 225	404	404	0	0	404	0	
TOTALI (m)		404	404	0	0	404	0	

polietilene esercite in MP
posate su strada o area in terreno naturale

Anno di posa	Diametro	Lunghezza totale (m)	Proprietà Gestore (m)	Proprietà Ente concedente (m)	Proprietà Terzi (m)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
2000	De 125	285	285	0	0	285	0	
2001	De 225	516	516	0	0	516	0	
TOTALI (m)		801	801	0	0	801	0	

polietilene esercite in MP
posate su strada statale/regionale/provinciale

Anno di posa	Diametro	Lunghezza totale (m)	Proprietà Gestore (m)	Proprietà Ente concedente (m)	Proprietà Terzi (m)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
2001	De 225	81	81	0	0	81	0	Manti usura E. C.
TOTALI (m)		81	81	0	0	81	0	

polietilene esercite in BP
posate su strada o area comunale/privata in conglomerato bituminoso

Anno di posa	Diametro	Lunghezza totale (m)	Proprietà Gestore (m)	Proprietà Ente concedente (m)	Proprietà Terzi (m)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
1995	De <= 63	136	136	0	0	136	0	Manti usura E. C.
1999	De 125	44	44	0	0	44	0	Manti usura E. C.
2004	De 125	72	72	0	0	72	0	Manti usura E. C.
2010	De <= 63	80	80	0	0	80	0	Manti usura E. C.
2011	De 125	58	58	0	0	58	0	Manti usura E. C.
2012	De 125	74	74	0	0	74	0	Manti usura E. C.
TOTALI (m)		464	464	0	0	464	0	



Incidenza tipologia e contesto di posa allacciamento interrato

Descrizione	um	Valore
Incidenza scavo in roccia da mina o demolitore	%	0
Centro storico	%	0
Centro storico o altri siti inaccessibili ai mezzi meccanici	%	0
Centro storico o altri siti accessibili solo ai mezzi meccanici di piccola dimensione	%	0
Vincoli paesaggistici, architettonici, archeologici ecc	%	0
Strada provinciale/regionale/statale	%	4
Strada o area comunale/privata in macadam	%	8
Strada o area comunale/privata in conglomerato bituminoso	%	88
Strada o area comunale/privata con pavimentazione speciale	%	0
Strada o area comunale/privata in terreno naturale	%	0

Materiale allacciamento interrato

Descrizione	um	Valore
Acciaio	%	52
Polietilene	%	48
Ghisa	%	0
% Tubazione stradale in polietilene	%	36

Dati allacciamento interrato ed aereo

Descrizione	um	Valore
Diametro medio calcolato allacciamento aereo	DN	32
Diametro medio calcolato allacciamento interrato	DN/De	40
Lunghezza media tratto aereo allacciamento	m	6
Lunghezza media tratto interrato allacciamento	m	14,68
Numero di PdR accessibili	n°	332
Numero medio di PdR per singolo allacciamento	n°	3,14
Incidenza allacciamenti in media pressione	%	47

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
23 di 28

IMPIANTI DERIVAZIONE D'UTENZA

Anno acquisizione / rinnovamento	Numero PdR	Proprietà	Devolgibilità	Contributo
1984	449	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1985	63	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1986	13	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1987	16	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1988	23	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1989	9	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1990	25	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1991	56	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1992	4	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1993	58	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1994	49	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1995	39	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1996	54	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1997	22	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1998	17	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
1999	33	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
2000	27	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
2001	40	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
2002	5	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
2003	6	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
2004	19	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
2005	40	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
2006	24	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
2007	24	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
2008	13	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
2009	52	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
2010	39	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
2011	51	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
2012	56	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
2013	39	Gestore	Onerosa	Manti usura E. C.
TOTALE	1.365			

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
24 di 28

Protezione catodica

Codice univoco	Tipologia impianto di protezione catodica	Ubicazione			Codice univoco sistema di PC
1	Corrente impresa	ROBASSOMERO c.so Italia PPC			S1102
Proprietà	Gestore	Devolvibilità	Onerosa	Contributo	

Dettaglio componente impianto di protezione catodica	Anno di costruzione/ rinnovamento
dispersore verticale	2013
alimentatore	2008
telecontrollo	2011

Gruppi Misura installati presso punti di riconsegna

MISURATORE A MEMBRANA

Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1984	G4	1	No	Gestore	Onerosa	
1984	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
1985	G4	2	No	Gestore	Onerosa	
1985	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1985	G16	4	No	Gestore	Onerosa	
1986	G4	1	No	Gestore	Onerosa	
1986	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
1987	G4	5	No	Gestore	Onerosa	
1987	G10	1	No	Gestore	Onerosa	
1988	G4	2	No	Gestore	Onerosa	
1989	G4	1	No	Gestore	Onerosa	
1989	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
1990	G4	4	No	Gestore	Onerosa	
1991	G4	4	No	Gestore	Onerosa	
1991	G10	2	No	Gestore	Onerosa	
1991	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
1992	G4	7	No	Gestore	Onerosa	
1993	G4	7	No	Gestore	Onerosa	
1993	G10	1	No	Gestore	Onerosa	
1993	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
1994	G4	5	No	Gestore	Onerosa	
1995	G4	11	No	Gestore	Onerosa	
1995	G10	2	No	Gestore	Onerosa	
1995	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
1996	G4	17	No	Gestore	Onerosa	
1996	G10	5	No	Gestore	Onerosa	
1996	G16	4	No	Gestore	Onerosa	
1996	G40	1	No	Gestore	Onerosa	
1997	G4	7	No	Gestore	Onerosa	
1997	G10	2	No	Gestore	Onerosa	
1997	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
1998	G4	14	No	Gestore	Onerosa	
1999	G4	19	No	Gestore	Onerosa	
1999	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1999	G10	1	No	Gestore	Onerosa	
1999	G16	1	No	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
26 di 28

Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
2000	G4	40	No	Gestore	Onerosa	
2000	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
2001	G4	23	No	Gestore	Onerosa	
2001	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
2002	G4	13	No	Gestore	Onerosa	
2002	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
2003	G4	5	No	Gestore	Onerosa	
2004	G4	11	No	Gestore	Onerosa	
2004	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
2004	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
2005	G4	10	No	Gestore	Onerosa	
2005	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
2006	G4	27	No	Gestore	Onerosa	
2007	G4	22	No	Gestore	Onerosa	
2007	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
2007	G10	1	No	Gestore	Onerosa	
2007	G16	3	No	Gestore	Onerosa	
2008	G4	52	No	Gestore	Onerosa	
2008	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
2008	G16	3	No	Gestore	Onerosa	
2008	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
2009	G4	321	No	Gestore	Onerosa	
2009	G10	13	No	Gestore	Onerosa	
2009	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
2009	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
2010	G4	53	No	Gestore	Onerosa	
2010	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
2010	G10	1	No	Gestore	Onerosa	
2011	G4	107	No	Gestore	Onerosa	
2011	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
2011	G10	1	No	Gestore	Onerosa	
2011	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
2011	G25	11	No	Gestore	Onerosa	
2012	G4	81	No	Gestore	Onerosa	
2012	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
2012	G10	2	No	Gestore	Onerosa	
2013	G4	147	No	Gestore	Onerosa	
2013	G6	5	No	Gestore	Onerosa	
TOTALE		1.113				

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
27 di 28

Convenzionali con convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1995	G65	2	Sì	Gestore	Onerosa	
1996	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1999	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2005	G40	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2006	G40	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2009	G40	3	Sì	Gestore	Onerosa	
2010	G40	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G40	6	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G65	3	Sì	Gestore	Onerosa	
2012	G40	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2013	G40	1	Sì	Gestore	Onerosa	
TOTALE		21				

MISURATORE A ROTOIDI

Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1999	G100	1	No	Gestore	Onerosa	
TOTALE		1				

Convenzionali con convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1998	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2005	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2010	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2012	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
TOTALE		5				

MISURATORE A TURBINA

Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1993	G250	1	No	Gestore	Onerosa	
1996	G100	1	No	Gestore	Onerosa	
TOTALE		2				

**ITALGAS**

Comune di: ROBASSOMERO (TO)
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti
afferenti il servizio di distribuzione del gas.
Situazione al 31.12.2013

Data
05.03.2014

Relazione
n° 110/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
28 di 28

Convenzionali con convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1995	G250	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1996	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1996	G160	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1996	G400	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2005	G100	2	Sì	Gestore	Onerosa	
2009	G160	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2010	G160	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G1000	1	Sì	Gestore	Onerosa	
TOTALE		9				