

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
1 di 40

## 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 Caselle Torinese

codice ISTAT 001063

data di riferimento 31.12.2013

data scadenza concessione (naturale) 31.12.2003


data scadenza concessione (ope legis) 31.12.2003

### **REFERENTE PER LA COMPILAZIONE DEL QUESTIONARIO**

Nominativo Compilazione Consistenze

Indirizzo e-mail Compilazione.Consistenze@italgas.it

Telefono

 <b>ITALGAS</b>	Comune di: CASELLE TORINESE (TO) Relazione di consistenza delle reti e degli impianti afferenti il servizio di distribuzione del gas. Situazione al 31.12.2013		
Data 07.03.2014	Relazione n° 119/2014/C	Revisione n° 0	Pagina 2 di 40

## **PREMESSA**

### **CONTENUTI DEL DOCUMENTO**

La presente relazione riporta lo stato di consistenza degli impianti costituenti il sistema distributivo gas nel Comune di CASELLE TORINESE (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: CASELLE TORINESE (TO)  
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti  
afferenti il servizio di distribuzione del gas.  
Situazione al 31.12.2013

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
3 di 40

## RIEPILOGO GENERALE DELLE CONSISTENZE DEL SISTEMA DISTRIBUTIVO GAS

### IMPIANTI RIDUZIONE

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Proprietà	Devolgibilità	Contributo
GRF	n°	20	Gestore	Onerosa	
GRMI	n°	23	Gestore	Onerosa	
<b><u>Totale IMPIANTI RIDUZIONE</u></b>		<b>43</b>			

### CONDOTTE

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Proprietà	Devolgibilità	Contributo
acciaio protetto catodicamente in MP	m	18.789	Gestore	Onerosa	
acciaio protetto catodicamente in BP	m	27.961	Gestore	Onerosa	
polietilene in MP	m	8.332	Gestore	Onerosa	
polietilene in BP	m	9.042	Gestore	Onerosa	
<b><u>Totale CONDOTTE</u></b>		<b>64.124</b>			

### IMPIANTI PROTEZIONE CATODICA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Proprietà	Devolgibilità	Contributo
Corrente impressa	n°	2	Gestore	Onerosa	
Anodi galvanici	n°	1	Gestore	Onerosa	
<b><u>Totale IMPIANTI PROTEZIONE CATODICA</u></b>		<b>3</b>			

### PUNTI DI RICONSEGNA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Proprietà	Devolgibilità	Contributo
Punti di riconsegna	n°	9.402	Gestore	Onerosa	
<b><u>Totale PUNTI DI RICONSEGNA</u></b>		<b>9.402</b>			

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
4 di 40

**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°	8.018	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°	63	Gestore	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a rotoidi	n°	6	Gestore	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a turbina	n°	9	Gestore	Onerosa	
<b>Totale GRUPPI DI MISURA SU PUNTI DI RICONSEGNA</b>	<b>n°</b>	<b>8.098</b>			

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
5 di 40

## RIEPILOGO GENERALE DELLE CONSISTENZE DEL SISTEMA DISTRIBUTIVO GAS PER PROPRIETA'

### Proprietà GESTORE

#### IMPIANTI RIDUZIONE

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolvibilità	Contributo
GRF	n°	20	Onerosa	
GRMI	n°	23	Onerosa	
<b><u>Totale IMPIANTI RIDUZIONE</u></b>		<b>43</b>		

#### CONDOTTE

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolvibilità	Contributo
acciaio protetto catodicamente in MP	m	18.789	Onerosa	
acciaio protetto catodicamente in BP	m	27.961	Onerosa	
polietilene in MP	m	8.332	Onerosa	
polietilene in BP	m	9.042	Onerosa	
<b><u>Totale CONDOTTE</u></b>		<b>64.124</b>		

#### IMPIANTI PROTEZIONE CATODICA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolvibilità	Contributo
Corrente impressa	n°	2	Onerosa	
Anodi galvanici	n°	1	Onerosa	
<b><u>Totale IMPIANTI PROTEZIONE CATODICA</u></b>		<b>3</b>		

#### PUNTI DI RICONSEGNA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolvibilità	Contributo
Punti di riconsegna	n°	9.402	Onerosa	
<b><u>Totale PUNTI DI RICONSEGNA</u></b>		<b>9.402</b>		

#### 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°	8.018	Onerosa	
Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi - misuratore a turbina	n°	2	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a membrana	n°	63	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a rotoidi	n°	6	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a turbina	n°	9	Onerosa	
<b><u>Totale GRUPPI DI MISURA SU PUNTI DI RICONSEGNA</u></b>		<b>8.098</b>		

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
6 di 40

## IMPIANTI DI REGOLAZIONE E MISURA

### Tipologia impianto GRF

Codice  Ubicazione

N° linee  Pressione Max Ingresso (bar relativi)

Portata Q nominale (Smc/h)

Tipo di posa  Anno di costruzione

Proprietà  Devolvibilità

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2006	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2006	Gestore	Onerosa	

Codice  Ubicazione

N° linee  Pressione Max Ingresso (bar relativi)

Portata Q nominale (Smc/h)

Tipo di posa  Anno di costruzione

Proprietà  Devolvibilità

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	

Codice  Ubicazione

N° linee  Pressione Max Ingresso (bar relativi)

Portata Q nominale (Smc/h)

Tipo di posa  Anno di costruzione

Proprietà  Devolvibilità

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1988	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1973	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014Relazione  
n° 119/2014/CRevisione  
n° 0Pagina  
7 di 40

Codice C03848 Ubicazione BASILIO BONA 6

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

Portata Q nominale (Smc/h) 2.500

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1973

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1973	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1988	Gestore	Onerosa	

Codice C03850 Ubicazione CIRIÈ 14

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 2001

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2001	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2001	Gestore	Onerosa	

Codice C03851 Ubicazione PROVINCIALE DI SAN MAURIZIO SNC

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

Portata Q nominale (Smc/h) 2.500

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1973

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1973	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1993	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
8 di 40

Codice C03853 Ubicazione FABBRICHE 118

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

Portata Q nominale (Smc/h) 2.500

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	
Alloggiamento	2000	Gestore	Onerosa	

Codice C03854 Ubicazione ANDREA MENSA 91

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

Portata Q nominale (Smc/h) 3.600

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1989

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1989	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2002	Gestore	Onerosa	

Codice C05939 Ubicazione CALDANO 114

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

Portata Q nominale (Smc/h) 2.500

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

Data  
07.03.2014Relazione  
n° 119/2014/CRevisione  
n° 0Pagina  
9 di 40

Codice C92616 Ubicazione FABBRICHE 183

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

Portata Q nominale (Smc/h) 150

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 C92622 Ubicazione FABBRICHE 183

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

Portata Q nominale (Smc/h) 1.600

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1991

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1991	Gestore	Onerosa	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1991	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1995	Gestore	Onerosa	

Codice C92626 Ubicazione FABBRICHE 122

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

Portata Q nominale (Smc/h) 1.600

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1974

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	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1994	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1994	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014Relazione  
n° 119/2014/CRevisione  
n° 0Pagina  
10 di 40

Codice E00587 Ubicazione VIA MARTIRI LIBERTA' nodo 1258 mc/h 100

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

Portata Q nominale (Smc/h) 50

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1973

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1973	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1973	Gestore	Onerosa	

Codice E00588 Ubicazione VIA DANTE ALIGHERI nodo 325 mc/h 70

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

Portata Q nominale (Smc/h) 50

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1973

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1973	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1973	Gestore	Onerosa	

Codice E00589 Ubicazione VIA TOTI nodo 131 mc/h 70

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

Portata Q nominale (Smc/h) 50

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1973

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1973	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1973	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
11 di 40

Codice R00650 Ubicazione VIA FABBRICHE nodo 76 mc/h 50

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

Portata Q nominale (Smc/h) 50

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1973

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1973	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1973	Gestore	Onerosa	

Codice R00651 Ubicazione VIA TORINO nodo 138 mc/h 50

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

Portata Q nominale (Smc/h) 50

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1973

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1973	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1973	Gestore	Onerosa	

Codice R00652 Ubicazione VIA FIORE nodo 316 mc/h 50

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

Portata Q nominale (Smc/h) 50

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1973

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1973	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1973	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014Relazione  
n° 119/2014/CRevisione  
n° 0Pagina  
12 di 40

Codice R00653 Ubicazione VIA ACERI nodo 1903 mc/h 50

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

Portata Q nominale (Smc/h) 50

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1973

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1973	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1973	Gestore	Onerosa	

Codice R00654 Ubicazione VIA FABBRICHE nodo 1450 mc/h 50

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

Portata Q nominale (Smc/h) 50

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1973

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1973	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1973	Gestore	Onerosa	

**Tipologia impianto GRMI**

Codice D02249 Ubicazione BORGARO 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 riduzione della pressione e filtraggio	2005	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2005	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014Relazione  
n° 119/2014/CRevisione  
n° 0Pagina  
13 di 40

Codice D02411 Ubicazione COTTOLENGO SN

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

Portata Q nominale (Smc/h) 150

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 2006

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2006	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2006	Gestore	Onerosa	

Codice D02611 Ubicazione FABBRICHE 102

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

Portata Q nominale (Smc/h) 150

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1986

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1986	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1986	Gestore	Onerosa	

Codice D02612 Ubicazione FABBRICHE 20 inattivo

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

Portata Q nominale (Smc/h) 150

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1986

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1986	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1986	Gestore	Onerosa	



Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
14 di 40

Codice D02613 Ubicazione CIRIÈ 175 inattivo

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

Portata Q nominale (Smc/h) 150

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1991

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1991	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1996	Gestore	Onerosa	

Codice D02614 Ubicazione ARGENTERA 13

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

Portata Q nominale (Smc/h) 150

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1991

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 D02615 Ubicazione COTTOLENGO 34

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

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
15 di 40

Codice **D02617** Ubicazione **VITTONA 20**

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

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 **D02619** Ubicazione **CIRCONVALLAZIONE SNC**

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

Portata Q nominale (Smc/h) **125**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1986**

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

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1997	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1997	Gestore	Onerosa	

Codice **D02620** Ubicazione **AEROPORTO SNC**

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

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

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1992**

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

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1992	Gestore	Onerosa	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1992	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1995	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
16 di 40

Codice **D02621** Ubicazione **PER MALANGHERO SNC**

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

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

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1992**

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

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1992	Gestore	Onerosa	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1992	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1996	Gestore	Onerosa	

Codice **D02623** Ubicazione **FABBRICHE 122**

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 **1974**

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

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1974	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1995	Gestore	Onerosa	

Codice **D02624** Ubicazione **COTTOLENGO SNC**

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

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

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1983**

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

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1983	Gestore	Onerosa	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1983	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1983	Gestore	Onerosa	



**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
17 di 40

Codice D02625 Ubicazione ARGENTERA 19

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

Portata Q nominale (Smc/h) 1.000

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 D05251 Ubicazione GUGLIELMO MARCONI SNC

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

Portata Q nominale (Smc/h) 1.000

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 2001

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2001	Gestore	Onerosa	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2001	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2001	Gestore	Onerosa	

Codice D05397 Ubicazione LEINI 2

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

Portata Q nominale (Smc/h) 250

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 2002

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2002	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2002	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
18 di 40

Codice D05434 Ubicazione LEINI 18

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

Portata Q nominale (Smc/h) 250

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 2002

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2002	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2002	Gestore	Onerosa	

Codice D05772 Ubicazione STR COURGNE 4

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

Portata Q nominale (Smc/h) 250

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 2002

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2002	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2002	Gestore	Onerosa	

Codice D06089 Ubicazione LAVORESCO 10

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

Portata Q nominale (Smc/h) 800

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 2007

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2007	Gestore	Onerosa	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2007	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2007	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014Relazione  
n° 119/2014/CRevisione  
n° 0Pagina  
19 di 40Codice  Ubicazione N° linee  Pressione Max Ingresso (bar relativi) Portata Q nominale (Smc/h) Tipo di posa  Anno di costruzione Proprietà  Devolvibilità 

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2003	Gestore	Onerosa	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2003	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2003	Gestore	Onerosa	

Codice  Ubicazione N° linee  Pressione Max Ingresso (bar relativi) Portata Q nominale (Smc/h) Tipo di posa  Anno di costruzione Proprietà  Devolvibilità 

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2011	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2011	Gestore	Onerosa	

Codice  Ubicazione N° linee  Pressione Max Ingresso (bar relativi) Portata Q nominale (Smc/h) Tipo di posa  Anno di costruzione Proprietà  Devolvibilità 

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1991	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1991	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
20 di 40

Codice  Ubicazione

N° linee  Pressione Max Ingresso (bar relativi)

Portata Q nominale (Smc/h)

Tipo di posa  Anno di costruzione

Proprietà  Devolvibilità

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1987	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1987	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
21 di 40

## CONDOTTE - Caratteristiche demografico-urbanistiche

Descrizione	um	Valore
Rapporto numero di abitazioni su numero edifici uso abitativo (n°)	n°	3,43
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°)	4	48	1973
B) Parallelismi ferroviari (n°)	2	423	1973
C) Attraversamenti di viadotti , sovrappassi di strade, corsi d'acqua, ecc (n°)	0		
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: CASELLE TORINESE (TO)  
Relazione di consistenza delle reti e degli impianti  
afferenti il servizio di distribuzione del gas.  
Situazione al 31.12.2013

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
22 di 40

## 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
1973	DN <= 50	140	140	0	0	140	0	
1973	DN 80	281	281	0	0	281	0	
1973	DN 100	322	322	0	0	322	0	
1973	DN 150	1.576	1.576	0	0	1.576	0	
1973	DN 200	47	47	0	0	47	0	
1973	DN 300	4.428	4.428	0	0	4.428	0	
1974	DN <= 50	31	31	0	0	31	0	
1974	DN 100	74	74	0	0	74	0	
1974	DN 150	775	775	0	0	775	0	
1983	DN 100	235	235	0	0	235	0	
1988	DN 150	1	1	0	0	1	0	
1989	DN 100	14	14	0	0	14	0	
1990	DN 150	24	24	0	0	24	0	
1991	DN <= 50	263	263	0	0	263	0	
1991	DN 100	292	292	0	0	292	0	
1992	DN <= 50	84	84	0	0	84	0	
1993	DN 100	199	199	0	0	199	0	
1995	DN <= 50	336	336	0	0	336	0	
1995	DN 100	314	314	0	0	314	0	
1995	DN 150	184	184	0	0	184	0	
1996	DN 80	152	152	0	0	152	0	
1996	DN 100	144	144	0	0	144	0	
1996	DN 150	10	10	0	0	10	0	
2005	DN 100	4	4	0	0	4	0	
2007	DN <= 50	2	2	0	0	2	0	
2008	DN 300	1	1	0	0	1	0	
2011	DN 250	34	34	0	0	34	0	
TOTALI (m)		9.967	9.967	0	0	9.967	0	



Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
23 di 40

**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
1973	DN <= 50	26	26	0	0	26	0	
1973	DN 100	43	43	0	0	43	0	
1973	DN 150	789	789	0	0	789	0	
1973	DN 200	52	52	0	0	52	0	
1974	DN 150	274	274	0	0	274	0	
<b>TOTALI (m)</b>		<b>1.184</b>	<b>1.184</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.184</b>	<b>0</b>	

**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
1973	DN 80	59	59	0	0	59	0	
1973	DN 100	1.746	1.746	0	0	1.746	0	
1973	DN 150	2.826	2.826	0	0	2.826	0	
1973	DN 250	1.766	1.766	0	0	1.766	0	
1973	DN 300	472	472	0	0	472	0	
1983	DN 150	625	625	0	0	625	0	
1991	DN 150	10	10	0	0	10	0	
1996	DN 100	21	21	0	0	21	0	
1997	DN 200	108	108	0	0	108	0	
2001	DN 150	3	3	0	0	3	0	
2004	DN 80	2	2	0	0	2	0	
<b>TOTALI (m)</b>		<b>7.638</b>	<b>7.638</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7.638</b>	<b>0</b>	

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
24 di 40

**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
1973	DN <= 50	222	222	0	0	222	0	
1973	DN 65	187	187	0	0	187	0	
1973	DN 80	6.340	6.340	0	0	6.340	0	
1973	DN 100	5.300	5.300	0	0	5.300	0	
1973	DN 150	1.825	1.825	0	0	1.825	0	
1973	DN 200	2.011	2.011	0	0	2.011	0	
1973	DN 250	14	14	0	0	14	0	
1973	DN 300	77	77	0	0	77	0	
1974	DN <= 50	18	18	0	0	18	0	
1974	DN 80	569	569	0	0	569	0	
1974	DN 100	361	361	0	0	361	0	
1974	DN 150	38	38	0	0	38	0	
1975	DN 80	427	427	0	0	427	0	
1975	DN 100	431	431	0	0	431	0	
1975	DN 150	157	157	0	0	157	0	
1976	DN 100	138	138	0	0	138	0	
1981	DN 80	57	57	0	0	57	0	
1982	DN 80	67	67	0	0	67	0	
1982	DN 100	20	20	0	0	20	0	
1982	DN 150	195	195	0	0	195	0	
1982	DN 200	82	82	0	0	82	0	
1983	DN <= 50	53	53	0	0	53	0	
1983	DN 80	55	55	0	0	55	0	
1983	DN 100	178	178	0	0	178	0	
1983	DN 150	270	270	0	0	270	0	
1983	DN 200	334	334	0	0	334	0	
1984	DN 80	71	71	0	0	71	0	
1984	DN 100	22	22	0	0	22	0	
1984	DN 150	308	308	0	0	308	0	
1984	DN 200	50	50	0	0	50	0	
1985	DN <= 50	58	58	0	0	58	0	
1985	DN 80	120	120	0	0	120	0	
1985	DN 100	49	49	0	0	49	0	
1986	DN 80	76	76	0	0	76	0	



Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
25 di 40

**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
1986	DN 100	76	76	0	0	76	0	
1986	DN 150	122	122	0	0	122	0	
1986	DN 200	51	51	0	0	51	0	
1987	DN <= 50	59	59	0	0	59	0	
1987	DN 100	213	213	0	0	213	0	
1988	DN <= 50	65	65	0	0	65	0	
1988	DN 100	132	132	0	0	132	0	
1989	DN 65	72	72	0	0	72	0	
1989	DN 80	162	162	0	0	162	0	
1989	DN 100	245	245	0	0	245	0	
1989	DN 150	379	379	0	0	379	0	
1989	DN 200	121	121	0	0	121	0	
1990	DN <= 50	126	126	0	0	126	0	
1990	DN 80	283	283	0	0	283	0	
1990	DN 100	159	159	0	0	159	0	
1990	DN 200	315	315	0	0	315	0	
1991	DN 100	66	66	0	0	66	0	
1991	DN 150	157	157	0	0	157	0	
1992	DN 80	189	189	0	0	189	0	
1992	DN 150	153	153	0	0	153	0	
1993	DN <= 50	122	122	0	0	122	0	
1993	DN 80	124	124	0	0	124	0	
1993	DN 100	75	75	0	0	75	0	
1993	DN 150	34	34	0	0	34	0	
1994	DN 200	55	55	0	0	55	0	
1996	DN 100	171	171	0	0	171	0	
1996	DN 200	5	5	0	0	5	0	
1996	DN 250	12	12	0	0	12	0	
1997	DN 100	42	42	0	0	42	0	
2000	DN 80	11	11	0	0	11	0	
<b>TOTALI (m)</b>		<b>23.976</b>	<b>23.976</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23.976</b>	<b>0</b>	



Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
26 di 40

**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)	Devolubilità Onerosa (m)	Devolubilità Gratuita (m)	Contributo
1973	DN 200	60	60	0	0	60	0	
1982	DN 200	202	202	0	0	202	0	
TOTALI (m)		262	262	0	0	262	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
1973	DN <= 50	37	37	0	0	37	0	
1973	DN 80	328	328	0	0	328	0	
1973	DN 100	1.178	1.178	0	0	1.178	0	
1973	DN 150	916	916	0	0	916	0	
1973	DN 200	79	79	0	0	79	0	
1973	DN 300	103	103	0	0	103	0	
1974	DN 100	157	157	0	0	157	0	
1974	DN 150	441	441	0	0	441	0	
1983	DN 100	98	98	0	0	98	0	
1983	DN 150	363	363	0	0	363	0	
1986	DN 150	23	23	0	0	23	0	
1991	DN 150	0	0	0	0	0	0	
TOTALI (m)		3.723	3.723	0	0	3.723	0	

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
27 di 40

## 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
1996	De <= 63	41	41	0	0	41	0	
2000	De 180	198	198	0	0	198	0	
2001	De 125	71	71	0	0	71	0	
2001	De 225	1.379	1.379	0	0	1.379	0	
2002	De 180	111	111	0	0	111	0	
2003	De <= 63	43	43	0	0	43	0	
2003	De 90	67	67	0	0	67	0	
2004	De 110	216	216	0	0	216	0	
2004	De 125	264	264	0	0	264	0	
2005	De <= 63	40	40	0	0	40	0	
2005	De 125	395	395	0	0	395	0	
2006	De <= 63	100	100	0	0	100	0	
2006	De 90	1.070	1.070	0	0	1.070	0	
2006	De 125	530	530	0	0	530	0	
2006	De 225	27	27	0	0	27	0	
2007	De <= 63	16	16	0	0	16	0	
2007	De 90	402	402	0	0	402	0	
2007	De 125	44	44	0	0	44	0	
2008	De 225	4	4	0	0	4	0	
2009	De 90	155	155	0	0	155	0	
2009	De 125	340	340	0	0	340	0	
2010	De <= 63	81	81	0	0	81	0	
2010	De 90	205	205	0	0	205	0	
2010	De 125	182	182	0	0	182	0	
2011	De 90	218	218	0	0	218	0	
2011	De 125	124	124	0	0	124	0	
2011	De 180	143	143	0	0	143	0	
2013	De <= 63	27	27	0	0	27	0	
2013	De 125	130	130	0	0	130	0	
<b>TOTALI (m)</b>		<b>6.623</b>	<b>6.623</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6.623</b>	<b>0</b>	



Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
28 di 40

**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)	Devolubilità Onerosa (m)	Devolubilità Gratuita (m)	Contributo
2001	De 125	253	253	0	0	253	0	
2001	De 225	46	46	0	0	46	0	
2005	De 90	445	445	0	0	445	0	
2005	De 125	659	659	0	0	659	0	
<b>TOTALI (m)</b>		<b>1.403</b>	<b>1.403</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.403</b>	<b>0</b>	

**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)	Devolubilità Onerosa (m)	Devolubilità Gratuita (m)	Contributo
2001	De 225	7	7	0	0	7	0	
2004	De <= 63	73	73	0	0	73	0	
2004	De 90	24	24	0	0	24	0	
2004	De 125	8	8	0	0	8	0	
2005	De 125	66	66	0	0	66	0	
2006	De 125	10	10	0	0	10	0	
2006	De 225	118	118	0	0	118	0	
<b>TOTALI (m)</b>		<b>306</b>	<b>306</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>306</b>	<b>0</b>	



Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
29 di 40

**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)	Devolubilità Onerosa (m)	Devolubilità Gratuita (m)	Contributo
1992	De 180	468	468	0	0	468	0	
1993	De <= 63	54	54	0	0	54	0	
1993	De 90	38	38	0	0	38	0	
1993	De 180	72	72	0	0	72	0	
1994	De 125	42	42	0	0	42	0	
1994	De 180	679	679	0	0	679	0	
1994	De 225	265	265	0	0	265	0	
1995	De 180	132	132	0	0	132	0	
1995	De 225	427	427	0	0	427	0	
1996	De <= 63	92	92	0	0	92	0	
1996	De 125	89	89	0	0	89	0	
1996	De 180	74	74	0	0	74	0	
1996	De 225	211	211	0	0	211	0	
1997	De <= 63	54	54	0	0	54	0	
1998	De 90	58	58	0	0	58	0	
1998	De 125	72	72	0	0	72	0	
1999	De <= 63	61	61	0	0	61	0	
1999	De 90	140	140	0	0	140	0	
1999	De 125	70	70	0	0	70	0	
1999	De 180	424	424	0	0	424	0	
2000	De <= 63	144	144	0	0	144	0	
2000	De 90	101	101	0	0	101	0	
2000	De 125	374	374	0	0	374	0	
2000	De 180	455	455	0	0	455	0	
2001	De 90	53	53	0	0	53	0	
2001	De 125	103	103	0	0	103	0	
2001	De 225	143	143	0	0	143	0	
2002	De 90	80	80	0	0	80	0	
2002	De 125	11	11	0	0	11	0	
2002	De 180	74	74	0	0	74	0	
2003	De <= 63	55	55	0	0	55	0	
2003	De 180	53	53	0	0	53	0	
2004	De <= 63	117	117	0	0	117	0	
2004	De 90	73	73	0	0	73	0	



Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
30 di 40

**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
2004	De 125	130	130	0	0	130	0	
2004	De 180	38	38	0	0	38	0	
2005	De 90	26	26	0	0	26	0	
2005	De 125	221	221	0	0	221	0	
2005	De 180	36	36	0	0	36	0	
2006	De 90	59	59	0	0	59	0	
2006	De 125	38	38	0	0	38	0	
2006	De 180	210	210	0	0	210	0	
2006	De 225	17	17	0	0	17	0	
2007	De <= 63	32	32	0	0	32	0	
2007	De 90	50	50	0	0	50	0	
2007	De 125	225	225	0	0	225	0	
2008	De 90	10	10	0	0	10	0	
2008	De 125	89	89	0	0	89	0	
2008	De 180	6	6	0	0	6	0	
2008	De 225	58	58	0	0	58	0	
2009	De 90	28	28	0	0	28	0	
2009	De 125	21	21	0	0	21	0	
2009	De 180	121	121	0	0	121	0	
2010	De 180	223	223	0	0	223	0	
2011	De 125	188	188	0	0	188	0	
2011	De 180	55	55	0	0	55	0	
2012	De 90	80	80	0	0	80	0	
2012	De 180	146	146	0	0	146	0	
2013	De 90	76	76	0	0	76	0	
2013	De 125	72	72	0	0	72	0	
<b>TOTALI (m)</b>		<b>7.613</b>	<b>7.613</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7.613</b>	<b>0</b>	



Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
31 di 40

**polietilene 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)	Devolubilità Onerosa (m)	Devolubilità Gratuita (m)	Contributo
1995	De 225	147	147	0	0	147	0	
2001	De 180	106	106	0	0	106	0	
2003	De 125	125	125	0	0	125	0	
2003	De 180	112	112	0	0	112	0	
2005	De <= 63	43	43	0	0	43	0	
2007	De 180	21	21	0	0	21	0	
<b>TOTALI (m)</b>		<b>554</b>	<b>554</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>554</b>	<b>0</b>	

**polietilene 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
1993	De 180	226	226	0	0	226	0	
1999	De 180	67	67	0	0	67	0	
2000	De 90	24	24	0	0	24	0	
2000	De 225	169	169	0	0	169	0	
2002	De <= 63	33	33	0	0	33	0	
2002	De 90	112	112	0	0	112	0	
2002	De 180	215	215	0	0	215	0	
2004	De 125	29	29	0	0	29	0	
<b>TOTALI (m)</b>		<b>875</b>	<b>875</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>875</b>	<b>0</b>	



## 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	%	6
Strada o area comunale/privata in macadam	%	5
Strada o area comunale/privata in conglomerato bituminoso	%	89
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	%	53
Polietilene	%	47
Ghisa	%	0
% Tubazione stradale in polietilene	%	27

## 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	13,35
Lunghezza media tratto interrato allacciamento	m	17,37
Numero di PdR accessibili	n°	2125
Numero medio di PdR per singolo allacciamento	n°	4,53
Incidenza allacciamenti in media pressione	%	34





## IMPIANTI DERIVAZIONE D'UTENZA

Anno acquisizione / rinnovamento	Numero PdR	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1973	1.301	Gestore	Onerosa	
1974	532	Gestore	Onerosa	
1975	419	Gestore	Onerosa	
1976	107	Gestore	Onerosa	
1977	42	Gestore	Onerosa	
1978	42	Gestore	Onerosa	
1979	50	Gestore	Onerosa	
1980	74	Gestore	Onerosa	
1981	101	Gestore	Onerosa	
1982	77	Gestore	Onerosa	
1983	189	Gestore	Onerosa	
1984	313	Gestore	Onerosa	
1985	186	Gestore	Onerosa	
1986	132	Gestore	Onerosa	
1987	244	Gestore	Onerosa	
1988	166	Gestore	Onerosa	
1989	472	Gestore	Onerosa	
1990	370	Gestore	Onerosa	
1991	180	Gestore	Onerosa	
1992	250	Gestore	Onerosa	
1993	140	Gestore	Onerosa	
1994	193	Gestore	Onerosa	
1995	192	Gestore	Onerosa	
1996	196	Gestore	Onerosa	
1997	106	Gestore	Onerosa	
1998	202	Gestore	Onerosa	
1999	63	Gestore	Onerosa	
2000	230	Gestore	Onerosa	
2001	254	Gestore	Onerosa	
2002	165	Gestore	Onerosa	
2003	190	Gestore	Onerosa	
2004	113	Gestore	Onerosa	
2005	174	Gestore	Onerosa	
2006	195	Gestore	Onerosa	
2007	213	Gestore	Onerosa	
2008	298	Gestore	Onerosa	
2009	327	Gestore	Onerosa	
2010	106	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
34 di 40

Anno  
acquisizione /  
rinnovamento

Numero  
PdR

Proprietà

Devolvibilità

Contributo

2011

281

Gestore

Onerosa

2012

340

Gestore

Onerosa

2013

177

Gestore

Onerosa

**TOTALE**

**9.402**

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
35 di 40

## Protezione catodica

Codice univoco	Tipologia impianto di protezione catodica	Ubicazione			Codice univoco sistema di PC
1	Corrente impressa	CASELLE vFabbriche/Sauro			S1011
Proprietà	Gestore	Devolvibilità	Onerosa	Contributo	

Anno di costruzione/  
rinnovamento

Dettaglio componente impianto di protezione catodica

dispersore verticale	2004
alimentatore	1990
telecontrollo	2011

Codice univoco	Tipologia impianto di protezione catodica	Ubicazione	Codice univoco sistema di PC		
2	Corrente impressa	CASELLE via Aceri	S1012		
Proprietà	Gestore	Devolvibilità	Onerosa	Contributo	

Anno di costruzione/  
rinnovamento

Dettaglio componente impianto di protezione catodica

dispersore verticale	1992
alimentatore	2011
telecontrollo	2011

Codice univoco	Tipologia impianto di protezione catodica	Ubicazione			Codice univoco sistema di PC
3	Anodi galvanici	v.Audello fr.v.Trabalzi			S1013
Proprietà	Gestore	Devolvibilità	Onerosa	Contributo	

Anno di costruzione/  
rinnovamento

Dettaglio componente impianto di protezione catodica

anodo	2009
-------	------

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
36 di 40

## 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
1973	G4	9	No	Gestore	Onerosa	
1973	G6	4	No	Gestore	Onerosa	
1973	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
1974	G4	1	No	Gestore	Onerosa	
1974	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1974	G16	3	No	Gestore	Onerosa	
1975	G4	9	No	Gestore	Onerosa	
1975	G6	3	No	Gestore	Onerosa	
1976	G4	1	No	Gestore	Onerosa	
1977	G4	2	No	Gestore	Onerosa	
1978	G4	3	No	Gestore	Onerosa	
1979	G4	4	No	Gestore	Onerosa	
1979	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1980	G4	1	No	Gestore	Onerosa	
1980	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
1981	G4	3	No	Gestore	Onerosa	
1981	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1982	G4	6	No	Gestore	Onerosa	
1983	G4	2	No	Gestore	Onerosa	
1983	G65	1	No	Gestore	Onerosa	
1984	G4	7	No	Gestore	Onerosa	
1984	G16	3	No	Gestore	Onerosa	
1985	G4	4	No	Gestore	Onerosa	
1985	G16	3	No	Gestore	Onerosa	
1986	G4	1	No	Gestore	Onerosa	
1986	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
1987	G4	6	No	Gestore	Onerosa	
1987	G10	2	No	Gestore	Onerosa	
1987	G16	3	No	Gestore	Onerosa	
1988	G4	4	No	Gestore	Onerosa	
1989	G4	4	No	Gestore	Onerosa	
1989	G10	4	No	Gestore	Onerosa	
1989	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
1990	G4	30	No	Gestore	Onerosa	
1990	G10	2	No	Gestore	Onerosa	
1990	G16	3	No	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
37 di 40

**Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi**

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1991	G4	14	No	Gestore	Onerosa	
1991	G10	2	No	Gestore	Onerosa	
1991	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
1992	G4	56	No	Gestore	Onerosa	
1992	G10	2	No	Gestore	Onerosa	
1993	G4	55	No	Gestore	Onerosa	
1993	G10	7	No	Gestore	Onerosa	
1994	G4	100	No	Gestore	Onerosa	
1994	G16	3	No	Gestore	Onerosa	
1995	G4	146	No	Gestore	Onerosa	
1995	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1995	G10	5	No	Gestore	Onerosa	
1995	G16	3	No	Gestore	Onerosa	
1996	G4	186	No	Gestore	Onerosa	
1996	G10	3	No	Gestore	Onerosa	
1996	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
1997	G4	99	No	Gestore	Onerosa	
1997	G6	5	No	Gestore	Onerosa	
1997	G10	4	No	Gestore	Onerosa	
1997	G16	4	No	Gestore	Onerosa	
1998	G4	195	No	Gestore	Onerosa	
1998	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1998	G10	1	No	Gestore	Onerosa	
1998	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
1999	G4	164	No	Gestore	Onerosa	
1999	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1999	G10	2	No	Gestore	Onerosa	
2000	G4	211	No	Gestore	Onerosa	
2000	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
2000	G10	4	No	Gestore	Onerosa	
2001	G4	173	No	Gestore	Onerosa	
2001	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
2001	G10	3	No	Gestore	Onerosa	
2002	G4	115	No	Gestore	Onerosa	
2002	G6	3	No	Gestore	Onerosa	
2002	G10	3	No	Gestore	Onerosa	
2002	G16	4	No	Gestore	Onerosa	
2003	G4	83	No	Gestore	Onerosa	
2003	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
2003	G10	1	No	Gestore	Onerosa	
2003	G16	1	No	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
38 di 40

**Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi**

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
2004	G4	61	No	Gestore	Onerosa	
2004	G6	3	No	Gestore	Onerosa	
2004	G10	1	No	Gestore	Onerosa	
2004	G16	3	No	Gestore	Onerosa	
2005	G4	189	No	Gestore	Onerosa	
2005	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
2005	G10	8	No	Gestore	Onerosa	
2005	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
2006	G4	176	No	Gestore	Onerosa	
2006	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
2006	G10	7	No	Gestore	Onerosa	
2006	G16	4	No	Gestore	Onerosa	
2006	G25	2	No	Gestore	Onerosa	
2007	G4	260	No	Gestore	Onerosa	
2007	G6	3	No	Gestore	Onerosa	
2007	G10	6	No	Gestore	Onerosa	
2007	G16	3	No	Gestore	Onerosa	
2007	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
2008	G4	1.033	No	Gestore	Onerosa	
2008	G6	14	No	Gestore	Onerosa	
2008	G10	5	No	Gestore	Onerosa	
2008	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
2008	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
2009	G4	1.733	No	Gestore	Onerosa	
2009	G6	45	No	Gestore	Onerosa	
2009	G10	14	No	Gestore	Onerosa	
2009	G16	54	No	Gestore	Onerosa	
2009	G25	10	No	Gestore	Onerosa	
2010	G4	457	No	Gestore	Onerosa	
2010	G6	6	No	Gestore	Onerosa	
2010	G10	7	No	Gestore	Onerosa	
2010	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
2010	G25	2	No	Gestore	Onerosa	
2011	G4	860	No	Gestore	Onerosa	
2011	G6	14	No	Gestore	Onerosa	
2011	G10	1	No	Gestore	Onerosa	
2011	G16	12	No	Gestore	Onerosa	
2011	G25	4	No	Gestore	Onerosa	
2012	G4	521	No	Gestore	Onerosa	
2012	G6	8	No	Gestore	Onerosa	
2012	G10	2	No	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
39 di 40

**Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi**

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
2012	G16	6	No	Gestore	Onerosa	
2012	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
2013	G4	644	No	Gestore	Onerosa	
2013	G6	9	No	Gestore	Onerosa	
2013	G10	4	No	Gestore	Onerosa	
2013	G16	9	No	Gestore	Onerosa	
<b>TOTALE</b>		<b>8.018</b>				

**Convenzionali con convertitore elettronico di volumi**

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1995	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2003	G40	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2003	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2005	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2006	G40	2	Sì	Gestore	Onerosa	
2006	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2007	G40	3	Sì	Gestore	Onerosa	
2008	G40	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2008	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2009	G40	7	Sì	Gestore	Onerosa	
2009	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2010	G40	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2010	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G25	20	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G40	14	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G65	4	Sì	Gestore	Onerosa	
2012	G25	2	Sì	Gestore	Onerosa	
2012	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
<b>TOTALE</b>		<b>63</b>				

**MISURATORE A ROTOIDI****Convenzionali con convertitore elettronico di volumi**

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
2000	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2002	G100	2	Sì	Gestore	Onerosa	
2007	G400	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G160	1	Sì	Gestore	Onerosa	



Data  
07.03.2014

Relazione  
n° 119/2014/C

Revisione  
n° 0

Pagina  
40 di 40

**Convenzionali con convertitore elettronico di volumi**

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
TOTALE		6				

**MISURATORE A TURBINA****Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi**

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1983	G650	1	No	Gestore	Onerosa	
1996	G650	1	No	Gestore	Onerosa	
TOTALE		2				

**Convenzionali con convertitore elettronico di volumi**

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1992	G1000	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1995	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1996	G250	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2001	G250	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2002	G400	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2005	G400	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2006	G160	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2007	G160	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G250	1	Sì	Gestore	Onerosa	
TOTALE		9				