

**ITALGAS**

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

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
1 di 50

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 Orbassano

codice ISTAT 001171

data di riferimento 31.12.2013

data scadenza concessione (naturale) 08.10.2031

data scadenza concessione (ope legis) 31.12.2012

REFERENTE PER LA COMPILAZIONE DEL QUESTIONARIO

Nominativo Compilazione Consistenze

Indirizzo e-mail Compilazione.Consistenze@italgas.it

Telefono



PREMESSA

CONTENUTI DEL DOCUMENTO

La presente relazione riporta lo stato di consistenza degli impianti costituenti il sistema distributivo gas nel Comune di ORBASSANO (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.



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°	39	Gestore	Onerosa	
GRMI	n°	2	Terzi		
<u>Totale IMPIANTI RIDUZIONE</u>		61			

CONDOTTE

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Proprietà	Devolgibilità	Contributo
acciaio protetto catodicamente in MP	m	21.509	Gestore	Onerosa	
acciaio protetto catodicamente in BP	m	40.847	Gestore	Onerosa	
polietilene in MP	m	6.164	Gestore	Onerosa	
polietilene in BP	m	9.583	Gestore	Onerosa	
<u>Totale CONDOTTE</u>		78.103			

IMPIANTI PROTEZIONE CATODICA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Proprietà	Devolgibilità	Contributo
Corrente impressa	n°	1	Gestore	Onerosa	
Anodi galvanici	n°	3	Gestore	Onerosa	
<u>Totale IMPIANTI PROTEZIONE CATODICA</u>		4			

PUNTI DI RICONSEGNA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Proprietà	Devolgibilità	Contributo
Punti di riconsegna	n°	12.930	Gestore	Onerosa	
<u>Totale PUNTI DI RICONSEGNA</u>		12.930			

**ITALGAS**

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

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
4 di 50

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°	11.113	Gestore	Onerosa	
Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi - misuratore a turbina	n°	4	Gestore	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a membrana	n°	150	Gestore	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a rotoidi	n°	15	Gestore	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a turbina	n°	26	Gestore	Onerosa	
<u>Totale GRUPPI DI MISURA SU PUNTI DI RICONSEGNA</u>	n°	11.308			

RIEPILOGO GENERALE DELLE CONSISTENZE DEL SISTEMA DISTRIBUTIVO GAS PER PROPRIETA'

Proprietà GESTORE

IMPIANTI RIDUZIONE

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolgibilità	Contributo
GRF	n°	20	Onerosa	
GRMI	n°	39	Onerosa	
<u>Totale IMPIANTI RIDUZIONE</u>		59		

CONDOTTE

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolgibilità	Contributo
acciaio protetto catodicamente in MP	m	21.509	Onerosa	
acciaio protetto catodicamente in BP	m	40.847	Onerosa	
polietilene in MP	m	6.164	Onerosa	
polietilene in BP	m	9.583	Onerosa	
<u>Totale CONDOTTE</u>		78.103		

IMPIANTI PROTEZIONE CATODICA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolgibilità	Contributo
Corrente impressa	n°	1	Onerosa	
Anodi galvanici	n°	3	Onerosa	
<u>Totale IMPIANTI PROTEZIONE CATODICA</u>		4		

PUNTI DI RICONSEGNA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolgibilità	Contributo
Punti di riconsegna	n°	12.930	Onerosa	
<u>Totale PUNTI DI RICONSEGNA</u>		12.930		

GRUPPI DI MISURA SU PUNTI DI RICONSEGNA

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolgibilità	Contributo
Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi - misuratore a membrana	n°	11.113	Onerosa	
Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi - misuratore a turbina	n°	4	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a membrana	n°	150	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a rotoidi	n°	15	Onerosa	
Convenzionali con convertitore elettronico di volumi - misuratore a turbina	n°	26	Onerosa	
<u>Totale GRUPPI DI MISURA SU PUNTI DI RICONSEGNA</u>		11.308		

Proprietà TERZI

IMPIANTI RIDUZIONE

Componente Impianto	Unità di misura	Quantità	Devolgibilità	Contributo
GRMI	n°	2		
<u>Totale IMPIANTI RIDUZIONE</u>		2		

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	1991	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1998	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	1995	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1998	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	2004	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2004	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
7 di 50

Codice C03948 Ubicazione CESARE CERVETTI SNC

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 1972

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1987	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1993	Gestore	Onerosa	

Codice C03949 Ubicazione FREJUS 65

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 1977

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 C03950 Ubicazione LEONARDO MORENI SNC

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

Portata Q nominale (Smc/h) 800

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	1998	Gestore	Onerosa	



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
8 di 50

Codice C03951 Ubicazione FRATELLI ROSSELLI 38

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 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 C03952 Ubicazione MALOSNÀ 10

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 1987

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

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	

Codice C04894 Ubicazione TORINO 49

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 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	

Codice C07008 Ubicazione RIVALTA S.N.

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

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
9 di 50

Codice C94806 Ubicazione TORINO 27

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

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 E00304 Ubicazione VIA NEGHELLI 8 nodo 308 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 1985

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1985	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1985	Gestore	Onerosa	

Codice E00307 Ubicazione VIA LUSSEMBURGO nodo 2501 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 2009

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2009	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2009	Gestore	Onerosa	

Codice R00301 Ubicazione VIA GIORDANO BRUNO nodo 1180 mc/h 25

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

Portata Q nominale (Smc/h) 50

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	1991	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
10 di 50

Codice R00302 Ubicazione VIA TETTI VALFRE' nodo 1273 mc/h 25

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

Portata Q nominale (Smc/h) 50

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	1991	Gestore	Onerosa	

Codice R00305 Ubicazione STR RIVALTA 24 nodo 1036 mc/h 25

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

Portata Q nominale (Smc/h) 50

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1990

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1990	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1990	Gestore	Onerosa	

Codice R00306 Ubicazione STR RIVALTA 20 nodo 341 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 1975

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1975	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1975	Gestore	Onerosa	

Codice R00308 Ubicazione VIA TORINO nodo 2520 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 1979

Proprietà Gestore Devolvibilità Onerosa

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1979	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1979	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
11 di 50

Codice **R00616** Ubicazione **STR CA' BIANCA 5 nodo 379 mc/h 25**

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

Portata Q nominale (Smc/h) **50**

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1980**

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

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1980	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1980	Gestore	Onerosa	

Codice **R00617** Ubicazione **STR RIVALTA 81 nodo 385 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 **1970**

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

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1970	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1970	Gestore	Onerosa	

Tipologia impianto GRMI

Codice **D02884** Ubicazione **TORINO 50**

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

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

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1988**

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

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



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
12 di 50

Codice **D02885** Ubicazione **TORINO 27**

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	1986	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1986	Gestore	Onerosa	

Codice **D02886** Ubicazione **DON ETTORE GAIA 5**

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

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

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	

Codice **D02887** Ubicazione **I MAGGIO 6**

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

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

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	
Alloggiamento	1992	Gestore	Onerosa	

Codice **D02888** Ubicazione **BORGARETTO 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 **1990**

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	



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
13 di 50

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	1998	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1998	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	1995	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1995	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	1991	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1991	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
14 di 50

Codice **D02893** Ubicazione **SAN LUIGI 14**

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	1991	Gestore	Onerosa	

Codice **D02894** Ubicazione **I MAGGIO 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 **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 **D02895** Ubicazione **TORINO 27**

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 **D02896** Ubicazione **TORINO 49**

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

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

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1976**

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

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1976	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1980	Gestore	Onerosa	



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
15 di 50

Codice **D02897** Ubicazione **PIOSSASCO 42 inattivo**

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	1974	Gestore	Onerosa	

Codice **D02899** Ubicazione **TORINO 31**

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

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

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1981**

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

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1981	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1994	Gestore	Onerosa	

Codice **D02900** Ubicazione **SAN LUIGI SNC**

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

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

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	
Alloggiamento	1992	Gestore	Onerosa	

Codice **D02902** Ubicazione **FAUSTO COPPI 5**

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	



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
16 di 50

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	1998	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1998	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	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1988	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1993	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	1995	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1995	Gestore	Onerosa	



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
17 di 50

Codice **D02909** Ubicazione **TORINO 32**

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/ rinnovo	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1996	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1996	Gestore	Onerosa	

Codice **D02911** Ubicazione **I MAGGIO 5**

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/ rinnovo	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1991	Gestore	Onerosa	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1991	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1991	Gestore	Onerosa	

Codice **D02912** Ubicazione **I MAGGIO FR. 4 inattivo**

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

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

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **1991**

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

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



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
18 di 50

Codice D02913 Ubicazione FAUSTO COPPI 2

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 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 D02914 Ubicazione GONZOLE 10

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 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	1991	Gestore	Onerosa	

Codice D02915 Ubicazione CIRCONVALLAZIONE ESTERNA 7

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

Portata Q nominale (Smc/h) 800

Tipo di posa fuori terra Anno di costruzione 1997

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	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	1997	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	1997	Gestore	Onerosa	

**ITALGAS**

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

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
19 di 50

Codice **D02916** Ubicazione **TORINO 52**

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 **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 **D03236** Ubicazione **CIRCONVALLAZIONE ESTERNA SNC**

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

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

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 **D04407** Ubicazione **TORINO 27**

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

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 **D04432** Ubicazione **BORGARETTO 13**

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

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

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	
Alloggiamento	2007	Gestore	Onerosa	



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
20 di 50

Codice D04496 Ubicazione BORGARETTO 42/B

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

Portata Q nominale (Smc/h) 250

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	
Alloggiamento	2007	Gestore	Onerosa	

Codice D04620 Ubicazione CIRCONVALLAZIONE ESTERNA 9

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

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 D05069 Ubicazione TORINO 47

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

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	



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
21 di 50

Codice D05084 Ubicazione I MAGGIO SNC

N° linee 3 Pressione Max Ingresso (bar relativi) 5,00

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	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2000	Gestore	Onerosa	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2000	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2000	Gestore	Onerosa	

Codice D06084 Ubicazione I MAGGIO SNC

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

Portata Q nominale (Smc/h) 150

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 D06482 Ubicazione TORINO 25

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 1987

Proprietà Terzi Devolvibilità

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

**ITALGAS**

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

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
22 di 50

Codice **D06483** Ubicazione **TORINO 49**

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 **1984**

Proprietà **Terzi** Devolvibilità

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

Codice **D06979** Ubicazione **TORINO 25**

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

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

Tipo di posa **fuori terra** Anno di costruzione **2009**

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

Dettaglio elemento tipologia impianto	Anno di costruzione/ rinnovamento	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2009	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2009	Gestore	Onerosa	

Codice **D07430** Ubicazione **TORINO 37**

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

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

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	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2012	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2012	Gestore	Onerosa	



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
23 di 50

Codice **D07432** Ubicazione **BORGARETTO 27**

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

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

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	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2012	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2012	Gestore	Onerosa	

Codice **D07610** Ubicazione **TORINO 49**

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 **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	
Impianto di riduzione della pressione e filtraggio	2013	Gestore	Onerosa	
Alloggiamento	2013	Gestore	Onerosa	



CONDOTTE - Caratteristiche demografico-urbanistiche

Descrizione	um	Valore
Rapporto numero di abitazioni su numero edifici uso abitativo (n°)	n°	4,82
Rapporto numero di abitazioni su numero di residenti (n°)	n°	0,4

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/ rinnovo
A) Attraversamenti ferroviari (n°)	1	100	1990
A) Attraversamenti ferroviari (n°)	1	100	1987
B) Parallelismi ferroviari (n°)	0		
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		

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)	Devolgibilità Onerosa (m)	Devolgibilità Gratuita (m)	Contributo
1969	DN <= 50	2	2	0	0	2	0	
1969	DN 80	2	2	0	0	2	0	
1969	DN 100	171	171	0	0	171	0	
1969	DN 250	1.725	1.725	0	0	1.725	0	
1970	DN 100	127	127	0	0	127	0	
1970	DN 200	651	651	0	0	651	0	
1970	DN 250	427	427	0	0	427	0	
1971	DN <= 50	26	26	0	0	26	0	
1971	DN 200	867	867	0	0	867	0	
1974	DN 250	2	2	0	0	2	0	
1975	DN <= 50	7	7	0	0	7	0	
1976	DN <= 50	52	52	0	0	52	0	
1977	DN 100	23	23	0	0	23	0	
1980	DN 100	65	65	0	0	65	0	
1983	DN 65	41	41	0	0	41	0	
1983	DN 150	167	167	0	0	167	0	
1985	DN <= 50	29	29	0	0	29	0	
1985	DN 150	16	16	0	0	16	0	
1987	DN 150	344	344	0	0	344	0	
1988	DN 100	28	28	0	0	28	0	
1988	DN 150	5	5	0	0	5	0	
1990	DN <= 50	16	16	0	0	16	0	
1990	DN 150	144	144	0	0	144	0	
1990	DN 200	2.786	2.786	0	0	2.786	0	
1991	DN <= 50	144	144	0	0	144	0	
1991	DN 100	2.070	2.070	0	0	2.070	0	
1992	DN <= 50	53	53	0	0	53	0	
1992	DN 100	164	164	0	0	164	0	
1992	DN 150	4	4	0	0	4	0	
1992	DN 300	1.232	1.232	0	0	1.232	0	
1993	DN <= 50	11	11	0	0	11	0	
1993	DN 100	166	166	0	0	166	0	
1994	DN <= 50	168	168	0	0	168	0	
1994	DN 80	101	101	0	0	101	0	



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
26 di 50

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
1994	DN 100	167	167	0	0	167	0	
1995	DN 100	405	405	0	0	405	0	
1995	DN 150	560	560	0	0	560	0	
1996	DN <= 50	93	93	0	0	93	0	
1996	DN 150	751	751	0	0	751	0	
1997	DN <= 50	13	13	0	0	13	0	
1999	DN 80	175	175	0	0	175	0	
2000	DN <= 50	90	90	0	0	90	0	
2000	DN 100	167	167	0	0	167	0	
2001	DN 150	6	6	0	0	6	0	
2004	DN <= 50	1	1	0	0	1	0	
2005	DN 80	2	2	0	0	2	0	
2005	DN 200	43	43	0	0	43	0	
2007	DN 250	6	6	0	0	6	0	
TOTALI (m)		14.315	14.315	0	0	14.315	0	

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
27 di 50

**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
1969	DN 200	343	343	0	0	343	0	
1969	DN 250	644	644	0	0	644	0	
1970	DN 200	390	390	0	0	390	0	
1971	DN 150	27	27	0	0	27	0	
1974	DN <= 50	65	65	0	0	65	0	
1974	DN 150	99	99	0	0	99	0	
1974	DN 300	4	4	0	0	4	0	
1980	DN 100	16	16	0	0	16	0	
1985	DN <= 50	106	106	0	0	106	0	
1988	DN <= 50	5	5	0	0	5	0	
1988	DN 100	108	108	0	0	108	0	
1991	DN 100	966	966	0	0	966	0	
1991	DN 400	226	226	0	0	226	0	
1994	DN <= 50	68	68	0	0	68	0	
1995	DN <= 50	12	12	0	0	12	0	
1995	DN 100	313	313	0	0	313	0	
1995	DN 150	67	67	0	0	67	0	
1996	DN 150	22	22	0	0	22	0	
2000	DN 150	77	77	0	0	77	0	
2001	DN 100	2	2	0	0	2	0	
2001	DN 150	1	1	0	0	1	0	
2004	DN 150	49	49	0	0	49	0	
2004	DN 200	24	24	0	0	24	0	
TOTALI (m)		3.634	3.634	0	0	3.634	0	

**acciaio protetto catodicamente esercite in MP
 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
1970	DN <= 50	3	3	0	0	3	0	
1974	DN 150	14	14	0	0	14	0	
TOTALI (m)		17	17	0	0	17	0	

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
28 di 50

**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
1969	DN 250	56	56	0	0	56	0	
1987	DN 150	169	169	0	0	169	0	
TOTALI (m)		225	225	0	0	225	0	

**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
1969	DN 100	13	13	0	0	13	0	
1969	DN 200	60	60	0	0	60	0	
1969	DN 250	1.189	1.189	0	0	1.189	0	
1970	DN 200	258	258	0	0	258	0	
1971	DN 150	52	52	0	0	52	0	
1972	DN <= 50	3	3	0	0	3	0	
1972	DN 80	40	40	0	0	40	0	
1974	DN <= 50	14	14	0	0	14	0	
1974	DN 150	2	2	0	0	2	0	
1982	DN <= 50	3	3	0	0	3	0	
1985	DN <= 50	26	26	0	0	26	0	
1990	DN 200	489	489	0	0	489	0	
1991	DN 400	1.147	1.147	0	0	1.147	0	
1996	DN 150	22	22	0	0	22	0	
TOTALI (m)		3.318	3.318	0	0	3.318	0	

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
29 di 50

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
1968	DN <= 50	369	369	0	0	369	0	
1968	DN 80	508	508	0	0	508	0	
1968	DN 100	1.939	1.939	0	0	1.939	0	
1968	DN 150	3.313	3.313	0	0	3.313	0	
1968	DN 200	996	996	0	0	996	0	
1969	DN <= 50	140	140	0	0	140	0	
1969	DN 65	20	20	0	0	20	0	
1969	DN 80	3.732	3.732	0	0	3.732	0	
1969	DN 100	1.210	1.210	0	0	1.210	0	
1969	DN 150	1.988	1.988	0	0	1.988	0	
1969	DN 200	492	492	0	0	492	0	
1969	DN 250	456	456	0	0	456	0	
1970	DN <= 50	95	95	0	0	95	0	
1970	DN 80	1.119	1.119	0	0	1.119	0	
1970	DN 100	310	310	0	0	310	0	
1970	DN 150	512	512	0	0	512	0	
1971	DN <= 50	168	168	0	0	168	0	
1971	DN 80	100	100	0	0	100	0	
1971	DN 100	637	637	0	0	637	0	
1971	DN 150	463	463	0	0	463	0	
1972	DN <= 50	102	102	0	0	102	0	
1972	DN 80	129	129	0	0	129	0	
1972	DN 100	176	176	0	0	176	0	
1972	DN 150	498	498	0	0	498	0	
1973	DN <= 50	524	524	0	0	524	0	
1973	DN 80	228	228	0	0	228	0	
1973	DN 100	200	200	0	0	200	0	
1973	DN 150	744	744	0	0	744	0	
1974	DN <= 50	510	510	0	0	510	0	
1974	DN 80	342	342	0	0	342	0	
1974	DN 100	798	798	0	0	798	0	
1974	DN 150	306	306	0	0	306	0	
1974	DN 200	37	37	0	0	37	0	
1975	DN 80	24	24	0	0	24	0	
1977	DN <= 50	32	32	0	0	32	0	
1977	DN 100	78	78	0	0	78	0	

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
30 di 50

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
1977	DN 150	280	280	0	0	280	0	
1977	DN 200	566	566	0	0	566	0	
1977	DN 250	42	42	0	0	42	0	
1978	DN 65	67	67	0	0	67	0	
1978	DN 100	35	35	0	0	35	0	
1978	DN 150	30	30	0	0	30	0	
1979	DN <= 50	97	97	0	0	97	0	
1979	DN 65	45	45	0	0	45	0	
1979	DN 80	83	83	0	0	83	0	
1979	DN 100	57	57	0	0	57	0	
1979	DN 150	35	35	0	0	35	0	
1979	DN 200	52	52	0	0	52	0	
1980	DN <= 50	151	151	0	0	151	0	
1980	DN 65	83	83	0	0	83	0	
1980	DN 80	46	46	0	0	46	0	
1980	DN 100	229	229	0	0	229	0	
1981	DN <= 50	102	102	0	0	102	0	
1981	DN 100	63	63	0	0	63	0	
1981	DN 150	181	181	0	0	181	0	
1981	DN 200	893	893	0	0	893	0	
1982	DN <= 50	44	44	0	0	44	0	
1982	DN 65	188	188	0	0	188	0	
1982	DN 100	215	215	0	0	215	0	
1983	DN 80	70	70	0	0	70	0	
1983	DN 100	160	160	0	0	160	0	
1983	DN 150	290	290	0	0	290	0	
1983	DN 200	21	21	0	0	21	0	
1983	DN 250	216	216	0	0	216	0	
1983	DN 300	26	26	0	0	26	0	
1984	DN <= 50	375	375	0	0	375	0	
1984	DN 65	33	33	0	0	33	0	
1984	DN 100	276	276	0	0	276	0	
1984	DN 150	62	62	0	0	62	0	
1985	DN <= 50	50	50	0	0	50	0	
1985	DN 65	106	106	0	0	106	0	
1985	DN 80	37	37	0	0	37	0	

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
31 di 50

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
1985	DN 100	104	104	0	0	104	0	
1985	DN 150	1	1	0	0	1	0	
1985	DN 200	7	7	0	0	7	0	
1985	DN 250	95	95	0	0	95	0	
1986	DN <= 50	67	67	0	0	67	0	
1986	DN 80	44	44	0	0	44	0	
1986	DN 100	123	123	0	0	123	0	
1986	DN 150	18	18	0	0	18	0	
1986	DN 200	5	5	0	0	5	0	
1987	DN <= 50	209	209	0	0	209	0	
1987	DN 80	106	106	0	0	106	0	
1987	DN 100	296	296	0	0	296	0	
1987	DN 200	290	290	0	0	290	0	
1987	DN 250	37	37	0	0	37	0	
1988	DN <= 50	281	281	0	0	281	0	
1988	DN 65	202	202	0	0	202	0	
1988	DN 80	102	102	0	0	102	0	
1988	DN 100	320	320	0	0	320	0	
1988	DN 150	260	260	0	0	260	0	
1988	DN 200	544	544	0	0	544	0	
1988	DN 250	317	317	0	0	317	0	
1989	DN <= 50	22	22	0	0	22	0	
1989	DN 200	285	285	0	0	285	0	
1990	DN <= 50	16	16	0	0	16	0	
1990	DN 65	47	47	0	0	47	0	
1990	DN 100	181	181	0	0	181	0	
1990	DN 150	147	147	0	0	147	0	
1991	DN <= 50	35	35	0	0	35	0	
1991	DN 65	118	118	0	0	118	0	
1991	DN 100	115	115	0	0	115	0	
1991	DN 150	382	382	0	0	382	0	
1992	DN <= 50	31	31	0	0	31	0	
1992	DN 80	70	70	0	0	70	0	
1992	DN 100	309	309	0	0	309	0	
1992	DN 150	303	303	0	0	303	0	
1993	DN <= 50	72	72	0	0	72	0	



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
32 di 50

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
1993	DN 80	64	64	0	0	64	0	
1993	DN 100	68	68	0	0	68	0	
1993	DN 150	527	527	0	0	527	0	
1994	DN 80	25	25	0	0	25	0	
1994	DN 100	36	36	0	0	36	0	
1994	DN 200	34	34	0	0	34	0	
1995	DN 250	16	16	0	0	16	0	
1996	DN 150	2	2	0	0	2	0	
1996	DN 200	1	1	0	0	1	0	
1997	DN 100	7	7	0	0	7	0	
1997	DN 150	7	7	0	0	7	0	
1997	DN 200	10	10	0	0	10	0	
1997	DN 250	4	4	0	0	4	0	
1998	DN <= 50	1	1	0	0	1	0	
1999	DN <= 50	2	2	0	0	2	0	
1999	DN 80	27	27	0	0	27	0	
1999	DN 100	17	17	0	0	17	0	
2001	DN 250	8	8	0	0	8	0	
2003	DN 150	11	11	0	0	11	0	
2005	DN 80	2	2	0	0	2	0	
2007	DN 150	3	3	0	0	3	0	
2008	DN <= 50	1	1	0	0	1	0	
TOTALI (m)		35.035	35.035	0	0	35.035	0	

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
33 di 50

**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
1968	DN 80	95	95	0	0	95	0	
1968	DN 100	36	36	0	0	36	0	
1968	DN 150	24	24	0	0	24	0	
1969	DN 80	195	195	0	0	195	0	
1969	DN 200	324	324	0	0	324	0	
1970	DN <= 50	83	83	0	0	83	0	
1970	DN 80	326	326	0	0	326	0	
1970	DN 100	149	149	0	0	149	0	
1971	DN <= 50	82	82	0	0	82	0	
1971	DN 80	56	56	0	0	56	0	
1971	DN 100	299	299	0	0	299	0	
1971	DN 150	90	90	0	0	90	0	
1973	DN 65	15	15	0	0	15	0	
1974	DN <= 50	32	32	0	0	32	0	
1974	DN 80	42	42	0	0	42	0	
1974	DN 100	124	124	0	0	124	0	
1974	DN 150	72	72	0	0	72	0	
1975	DN 100	32	32	0	0	32	0	
1977	DN 80	48	48	0	0	48	0	
1977	DN 100	172	172	0	0	172	0	
1977	DN 150	97	97	0	0	97	0	
1977	DN 200	144	144	0	0	144	0	
1977	DN 250	7	7	0	0	7	0	
1979	DN 100	48	48	0	0	48	0	
1980	DN 100	100	100	0	0	100	0	
1981	DN 100	37	37	0	0	37	0	
1982	DN 100	192	192	0	0	192	0	
1983	DN <= 50	86	86	0	0	86	0	
1983	DN 65	40	40	0	0	40	0	
1983	DN 100	188	188	0	0	188	0	
1983	DN 200	44	44	0	0	44	0	
1984	DN 100	54	54	0	0	54	0	
1985	DN 250	208	208	0	0	208	0	
1986	DN 80	36	36	0	0	36	0	
1986	DN 100	85	85	0	0	85	0	
1986	DN 150	30	30	0	0	30	0	



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
34 di 50

**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
1987	DN <= 50	83	83	0	0	83	0	
1987	DN 200	14	14	0	0	14	0	
1987	DN 350	11	11	0	0	11	0	
1988	DN 150	1	1	0	0	1	0	
1988	DN 250	89	89	0	0	89	0	
1989	DN <= 50	73	73	0	0	73	0	
1990	DN 150	181	181	0	0	181	0	
1991	DN 100	79	79	0	0	79	0	
1992	DN <= 50	75	75	0	0	75	0	
1992	DN 80	37	37	0	0	37	0	
1992	DN 100	88	88	0	0	88	0	
1993	DN 100	32	32	0	0	32	0	
TOTALI (m)		4.455	4.455	0	0	4.455	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
1970	DN 80	18	18	0	0	18	0	
1973	DN 100	43	43	0	0	43	0	
1973	DN 150	142	142	0	0	142	0	
1973	DN 200	312	312	0	0	312	0	
1983	DN 300	9	9	0	0	9	0	
TOTALI (m)		524	524	0	0	524	0	

**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)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
1987	DN 250	169	169	0	0	169	0	
1991	DN <= 50	43	43	0	0	43	0	
1991	DN 65	10	10	0	0	10	0	
1991	DN 100	44	44	0	0	44	0	
TOTALI (m)		266	266	0	0	266	0	



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
35 di 50

**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)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
1968	DN 80	36	36	0	0	36	0	
1968	DN 150	104	104	0	0	104	0	
1975	DN 100	16	16	0	0	16	0	
1976	DN <= 50	1	1	0	0	1	0	
1979	DN 200	56	56	0	0	56	0	
1980	DN 100	12	12	0	0	12	0	
1986	DN 100	50	50	0	0	50	0	
1987	DN 200	292	292	0	0	292	0	
TOTALI (m)		567	567	0	0	567	0	

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
36 di 50

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)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
2001	De 180	17	17	0	0	17	0	
2002	De 90	80	80	0	0	80	0	
2003	De 180	66	66	0	0	66	0	
2004	De <= 63	63	63	0	0	63	0	
2005	De 90	390	390	0	0	390	0	
2005	De 125	289	289	0	0	289	0	
2005	De 180	1.047	1.047	0	0	1.047	0	
2006	De <= 63	52	52	0	0	52	0	
2007	De <= 63	30	30	0	0	30	0	
2007	De 90	200	200	0	0	200	0	
2008	De <= 63	48	48	0	0	48	0	
2008	De 90	261	261	0	0	261	0	
2008	De 180	376	376	0	0	376	0	
2009	De <= 63	66	66	0	0	66	0	
2009	De 90	1.461	1.461	0	0	1.461	0	
2009	De 180	71	71	0	0	71	0	
2010	De <= 63	488	488	0	0	488	0	
2010	De 90	31	31	0	0	31	0	
2010	De 125	163	163	0	0	163	0	
2011	De <= 63	314	314	0	0	314	0	
2012	De <= 63	43	43	0	0	43	0	
2012	De 90	77	77	0	0	77	0	
2013	De <= 63	226	226	0	0	226	0	
TOTALI (m)		5.859	5.859	0	0	5.859	0	

polietilene esercite in MP

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
2010	De <= 63	65	65	0	0	65	0	
TOTALI (m)		65	65	0	0	65	0	

**ITALGAS**

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

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
37 di 50

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
2001	De 180	240	240	0	0	240	0	
TOTALI (m)		240	240	0	0	240	0	

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
38 di 50

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
1991	De <= 63	74	74	0	0	74	0	
1991	De 160	841	841	0	0	841	0	
1992	De <= 63	49	49	0	0	49	0	
1992	De 90	110	110	0	0	110	0	
1992	De 125	435	435	0	0	435	0	
1992	De 160	1.878	1.878	0	0	1.878	0	
1993	De <= 63	102	102	0	0	102	0	
1993	De 90	31	31	0	0	31	0	
1994	De 125	168	168	0	0	168	0	
1994	De 180	30	30	0	0	30	0	
1994	De 225	81	81	0	0	81	0	
1995	De <= 63	26	26	0	0	26	0	
1996	De <= 63	137	137	0	0	137	0	
1996	De 90	15	15	0	0	15	0	
1996	De 180	29	29	0	0	29	0	
1996	De 225	124	124	0	0	124	0	
1997	De <= 63	39	39	0	0	39	0	
1997	De 125	8	8	0	0	8	0	
1997	De 180	854	854	0	0	854	0	
1997	De 225	285	285	0	0	285	0	
1998	De <= 63	8	8	0	0	8	0	
1998	De 125	25	25	0	0	25	0	
1999	De <= 63	241	241	0	0	241	0	
1999	De 180	78	78	0	0	78	0	
2000	De <= 63	60	60	0	0	60	0	
2000	De 90	188	188	0	0	188	0	
2001	De 125	49	49	0	0	49	0	
2002	De 125	204	204	0	0	204	0	
2003	De <= 63	32	32	0	0	32	0	
2003	De 180	34	34	0	0	34	0	
2005	De <= 63	33	33	0	0	33	0	
2005	De 90	97	97	0	0	97	0	
2005	De 180	246	246	0	0	246	0	
2006	De 90	50	50	0	0	50	0	
2006	De 125	149	149	0	0	149	0	
2007	De <= 63	45	45	0	0	45	0	

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
39 di 50

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
2007	De 90	42	42	0	0	42	0	
2007	De 125	365	365	0	0	365	0	
2008	De 90	32	32	0	0	32	0	
2008	De 125	169	169	0	0	169	0	
2008	De 180	39	39	0	0	39	0	
2009	De <= 63	12	12	0	0	12	0	
2009	De 90	72	72	0	0	72	0	
2009	De 180	211	211	0	0	211	0	
2009	De 225	4	4	0	0	4	0	
2009	De 315	263	263	0	0	263	0	
2010	De 125	54	54	0	0	54	0	
2010	De 180	294	294	0	0	294	0	
2011	De 90	44	44	0	0	44	0	
2011	De 180	18	18	0	0	18	0	
2012	De 90	40	40	0	0	40	0	
2013	De <= 63	20	20	0	0	20	0	
2013	De 90	28	28	0	0	28	0	
2013	De 180	101	101	0	0	101	0	
TOTALI (m)		8.663	8.663	0	0	8.663	0	

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)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
1999	De <= 63	55	55	0	0	55	0	
1999	De 90	27	27	0	0	27	0	
1999	De 180	248	248	0	0	248	0	
2001	De <= 63	192	192	0	0	192	0	
2001	De 125	12	12	0	0	12	0	
2001	De 180	126	126	0	0	126	0	
2003	De 90	54	54	0	0	54	0	
2003	De 125	72	72	0	0	72	0	
2005	De <= 63	21	21	0	0	21	0	
2006	De <= 63	90	90	0	0	90	0	
2009	De <= 63	14	14	0	0	14	0	
TOTALI (m)		911	911	0	0	911	0	

**ITALGAS**

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

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
40 di 50

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)	Devolvibilità Onerosa (m)	Devolvibilità Gratuita (m)	Contributo
1992	De 160	9	9	0	0	9	0	
TOTALI (m)		9	9	0	0	9	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	%	1
Strada o area comunale/privata in macadam	%	12
Strada o area comunale/privata in conglomerato bituminoso	%	86
Strada o area comunale/privata con pavimentazione speciale	%	1
Strada o area comunale/privata in terreno naturale	%	0

Materiale allacciamento interrato

Descrizione	um	Valore
Acciaio	%	59
Polietilene	%	41
Ghisa	%	0
% Tubazione stradale in polietilene	%	20

Dati allacciamento interrato ed aereo

Descrizione	um	Valore
Diametro medio calcolato allacciamento aereo	DN	50
Diametro medio calcolato allacciamento interrato	DN/De	63
Lunghezza media tratto aereo allacciamento	m	21,41
Lunghezza media tratto interrato allacciamento	m	15,46
Numero di PdR accessibili	n°	1746
Numero medio di PdR per singolo allacciamento	n°	5,05
Incidenza allacciamenti in media pressione	%	28

**ITALGAS**

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

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
42 di 50

IMPIANTI DERIVAZIONE D'UTENZA

Anno acquisizione / rinnovamento	Numero PdR	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1968	510	Gestore	Onerosa	
1969	590	Gestore	Onerosa	
1970	285	Gestore	Onerosa	
1971	342	Gestore	Onerosa	
1972	659	Gestore	Onerosa	
1973	696	Gestore	Onerosa	
1974	420	Gestore	Onerosa	
1975	63	Gestore	Onerosa	
1976	46	Gestore	Onerosa	
1977	109	Gestore	Onerosa	
1978	55	Gestore	Onerosa	
1979	92	Gestore	Onerosa	
1980	178	Gestore	Onerosa	
1981	380	Gestore	Onerosa	
1982	474	Gestore	Onerosa	
1983	202	Gestore	Onerosa	
1984	373	Gestore	Onerosa	
1985	270	Gestore	Onerosa	
1986	365	Gestore	Onerosa	
1987	260	Gestore	Onerosa	
1988	321	Gestore	Onerosa	
1989	216	Gestore	Onerosa	
1990	160	Gestore	Onerosa	
1991	555	Gestore	Onerosa	
1992	536	Gestore	Onerosa	
1993	500	Gestore	Onerosa	
1994	301	Gestore	Onerosa	
1995	150	Gestore	Onerosa	
1996	167	Gestore	Onerosa	
1997	153	Gestore	Onerosa	
1998	115	Gestore	Onerosa	
1999	322	Gestore	Onerosa	
2000	116	Gestore	Onerosa	
2001	217	Gestore	Onerosa	
2002	152	Gestore	Onerosa	
2003	91	Gestore	Onerosa	
2004	109	Gestore	Onerosa	
2005	213	Gestore	Onerosa	
2006	323	Gestore	Onerosa	
2007	265	Gestore	Onerosa	



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
43 di 50

Anno acquisizione / rinnovamento				
Numero PdR		Proprietà	Devolvibilità	Contributo
2008	103	Gestore	Onerosa	
2009	234	Gestore	Onerosa	
2010	372	Gestore	Onerosa	
2011	396	Gestore	Onerosa	
2012	22	Gestore	Onerosa	
2013	452	Gestore	Onerosa	
TOTALE		12.930		



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
44 di 50

Protezione catodica

Codice univoco	Tipologia impianto di protezione catodica	Ubicazione				Codice univoco sistema di PC
1	Corrente impressa	ORBASSANO Ex Michelotti				S1049
Proprietà	Gestore	Devolvibilità	Onerosa	Contributo		

Anno di costruzione/
rinnovamento

Dettaglio componente impianto di protezione catodica

dispersore verticale	2013
alimentatore	2011
telecontrollo	2011

Codice univoco	Tipologia impianto di protezione catodica	Ubicazione	Codice univoco sistema di PC		
2	Anodi galvanici	ORBASSANO Strada Rivalta - Beinasco (Grf)		S1050	
Proprietà	Gestore	Devolvibilità	Onerosa	Contributo	

Anno di costruzione/
rinnovamento

Dettaglio componente impianto di protezione catodica

anodo	2005
-------	------

Codice univoco	Tipologia impianto di protezione catodica	Ubicazione				Codice univoco sistema di PC
3	Anodi galvanici	S1050_ORBASSANO STR.GERBIDO 7			S1050	
Proprietà	Gestore	Devolvibilità	Onerosa	Contributo		

Anno di costruzione/
rinnovamento

Dettaglio componente impianto di protezione catodica

anodo	2005
-------	------

Codice univoco	Tipologia impianto di protezione catodica	Ubicazione			Codice univoco sistema di PC
4	Anodi galvanici	S1050_VIA COPPI (C.RICERCHE FIAT)			S1050
Proprietà	Gestore	Devolvibilità	Onerosa	Contributo	

Anno di costruzione/
rinnovamento

Dettaglio componente impianto di protezione catodica

anodo	2006
-------	------

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
1968	G4	2	No	Gestore	Onerosa	
1969	G4	7	No	Gestore	Onerosa	
1969	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1970	G4	3	No	Gestore	Onerosa	
1970	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
1971	G4	7	No	Gestore	Onerosa	
1971	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
1972	G4	10	No	Gestore	Onerosa	
1972	G6	4	No	Gestore	Onerosa	
1973	G4	14	No	Gestore	Onerosa	
1973	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1974	G4	2	No	Gestore	Onerosa	
1974	G6	3	No	Gestore	Onerosa	
1974	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
1975	G4	10	No	Gestore	Onerosa	
1975	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1976	G4	1	No	Gestore	Onerosa	
1976	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1977	G4	3	No	Gestore	Onerosa	
1977	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1978	G4	4	No	Gestore	Onerosa	
1978	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1978	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
1979	G4	4	No	Gestore	Onerosa	
1979	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
1980	G4	10	No	Gestore	Onerosa	
1980	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1980	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
1981	G4	23	No	Gestore	Onerosa	
1981	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
1982	G4	7	No	Gestore	Onerosa	
1982	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1983	G4	8	No	Gestore	Onerosa	
1983	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1983	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
1984	G4	7	No	Gestore	Onerosa	
1984	G6	3	No	Gestore	Onerosa	



Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
46 di 50

Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1984	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
1985	G4	13	No	Gestore	Onerosa	
1985	G6	4	No	Gestore	Onerosa	
1985	G16	4	No	Gestore	Onerosa	
1986	G4	10	No	Gestore	Onerosa	
1986	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1986	G16	5	No	Gestore	Onerosa	
1987	G4	18	No	Gestore	Onerosa	
1987	G10	2	No	Gestore	Onerosa	
1987	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
1988	G4	7	No	Gestore	Onerosa	
1988	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
1989	G4	14	No	Gestore	Onerosa	
1989	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1989	G10	1	No	Gestore	Onerosa	
1990	G4	8	No	Gestore	Onerosa	
1990	G10	1	No	Gestore	Onerosa	
1990	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
1991	G4	30	No	Gestore	Onerosa	
1991	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1991	G10	6	No	Gestore	Onerosa	
1992	G4	25	No	Gestore	Onerosa	
1992	G10	3	No	Gestore	Onerosa	
1992	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
1993	G4	43	No	Gestore	Onerosa	
1993	G10	2	No	Gestore	Onerosa	
1993	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
1993	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
1994	G4	170	No	Gestore	Onerosa	
1994	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
1994	G10	2	No	Gestore	Onerosa	
1994	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
1995	G4	271	No	Gestore	Onerosa	
1995	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1995	G10	4	No	Gestore	Onerosa	
1995	G16	3	No	Gestore	Onerosa	
1995	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
1995	G65	1	No	Gestore	Onerosa	
1996	G4	163	No	Gestore	Onerosa	
1996	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
1996	G10	9	No	Gestore	Onerosa	
1996	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
1996	G25	1	No	Gestore	Onerosa	

Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1997	G4	252	No	Gestore	Onerosa	
1997	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
1997	G10	3	No	Gestore	Onerosa	
1997	G16	8	No	Gestore	Onerosa	
1997	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
1998	G4	196	No	Gestore	Onerosa	
1998	G6	5	No	Gestore	Onerosa	
1998	G10	6	No	Gestore	Onerosa	
1998	G16	4	No	Gestore	Onerosa	
1998	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
1998	G40	1	No	Gestore	Onerosa	
1999	G4	250	No	Gestore	Onerosa	
1999	G6	3	No	Gestore	Onerosa	
1999	G10	2	No	Gestore	Onerosa	
1999	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
1999	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
2000	G4	138	No	Gestore	Onerosa	
2000	G6	1	No	Gestore	Onerosa	
2000	G10	1	No	Gestore	Onerosa	
2000	G16	3	No	Gestore	Onerosa	
2001	G4	144	No	Gestore	Onerosa	
2001	G6	3	No	Gestore	Onerosa	
2001	G10	2	No	Gestore	Onerosa	
2001	G16	4	No	Gestore	Onerosa	
2002	G4	145	No	Gestore	Onerosa	
2002	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
2002	G10	3	No	Gestore	Onerosa	
2002	G16	6	No	Gestore	Onerosa	
2003	G4	38	No	Gestore	Onerosa	
2003	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
2003	G10	3	No	Gestore	Onerosa	
2003	G16	3	No	Gestore	Onerosa	
2004	G4	97	No	Gestore	Onerosa	
2004	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
2004	G10	3	No	Gestore	Onerosa	
2004	G16	2	No	Gestore	Onerosa	
2004	G25	2	No	Gestore	Onerosa	
2005	G4	140	No	Gestore	Onerosa	
2005	G6	5	No	Gestore	Onerosa	
2005	G10	1	No	Gestore	Onerosa	
2005	G16	5	No	Gestore	Onerosa	
2005	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
2006	G4	377	No	Gestore	Onerosa	

Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
2006	G6	2	No	Gestore	Onerosa	
2006	G10	3	No	Gestore	Onerosa	
2007	G4	216	No	Gestore	Onerosa	
2007	G6	5	No	Gestore	Onerosa	
2007	G16	5	No	Gestore	Onerosa	
2007	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
2008	G4	915	No	Gestore	Onerosa	
2008	G6	8	No	Gestore	Onerosa	
2008	G10	4	No	Gestore	Onerosa	
2008	G16	1	No	Gestore	Onerosa	
2008	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
2009	G4	1.789	No	Gestore	Onerosa	
2009	G6	25	No	Gestore	Onerosa	
2009	G10	26	No	Gestore	Onerosa	
2009	G16	38	No	Gestore	Onerosa	
2009	G25	11	No	Gestore	Onerosa	
2010	G4	2.198	No	Gestore	Onerosa	
2010	G6	137	No	Gestore	Onerosa	
2010	G10	6	No	Gestore	Onerosa	
2010	G16	5	No	Gestore	Onerosa	
2010	G25	5	No	Gestore	Onerosa	
2011	G4	1.393	No	Gestore	Onerosa	
2011	G6	14	No	Gestore	Onerosa	
2011	G10	5	No	Gestore	Onerosa	
2011	G16	7	No	Gestore	Onerosa	
2011	G25	11	No	Gestore	Onerosa	
2012	G4	1.121	No	Gestore	Onerosa	
2012	G6	15	No	Gestore	Onerosa	
2012	G16	4	No	Gestore	Onerosa	
2012	G25	4	No	Gestore	Onerosa	
2013	G4	265	No	Gestore	Onerosa	
2013	G6	4	No	Gestore	Onerosa	
2013	G16	3	No	Gestore	Onerosa	
2013	G25	1	No	Gestore	Onerosa	
TOTALE		11.113				

Convenzionali con convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1994	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1995	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1996	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1999	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	

Data
04.03.2014

Relazione
n° 092/2014/C

Revisione
n° 0

Pagina
49 di 50

Convenzionali con convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
2002	G25	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2002	G40	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2004	G25	2	Sì	Gestore	Onerosa	
2004	G40	2	Sì	Gestore	Onerosa	
2004	G65	2	Sì	Gestore	Onerosa	
2005	G25	2	Sì	Gestore	Onerosa	
2006	G40	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2007	G25	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2007	G40	2	Sì	Gestore	Onerosa	
2007	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2008	G25	3	Sì	Gestore	Onerosa	
2009	G25	19	Sì	Gestore	Onerosa	
2009	G40	11	Sì	Gestore	Onerosa	
2009	G65	4	Sì	Gestore	Onerosa	
2010	G25	4	Sì	Gestore	Onerosa	
2010	G40	2	Sì	Gestore	Onerosa	
2010	G65	8	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G25	38	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G40	28	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G65	10	Sì	Gestore	Onerosa	
2012	G25	2	Sì	Gestore	Onerosa	
2012	G40	2	Sì	Gestore	Onerosa	
TOTALE		150				

MISURATORE A ROTOIDI

Convenzionali con convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
2006	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2010	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2010	G160	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G160	5	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G250	2	Sì	Gestore	Onerosa	
2012	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2012	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2012	G250	1	Sì	Gestore	Onerosa	
TOTALE		15				

MISURATORE A TURBINA

Convenzionali senza convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1992	G160	1	No	Gestore	Onerosa	
1993	G160	1	No	Gestore	Onerosa	
1994	G250	1	No	Gestore	Onerosa	
2003	G160	1	No	Gestore	Onerosa	
TOTALE		4				

Convenzionali con convertitore elettronico di volumi

Anno di posa	Classe	Numero	Conformi ARG/gas 155/08 e smi	Proprietà	Devolvibilità	Contributo
1988	G650	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1990	G160	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1991	G160	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1992	G250	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1994	G160	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1996	G650	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1998	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1998	G160	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1998	G650	1	Sì	Gestore	Onerosa	
1999	G160	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2001	G250	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2001	G650	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2006	G160	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2007	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2008	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2008	G250	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2009	G65	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G160	3	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G250	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2011	G650	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2012	G250	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2013	G100	1	Sì	Gestore	Onerosa	
2013	G160	2	Sì	Gestore	Onerosa	
TOTALE		26				