



RETI DISTRIBUZIONE

Allegato

RICERCA PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS SU RETE INTERRATA e  
AEREA nei tratti in acciaio rivestito non protetto mediante  
protezione catodica

Codice Impianto	34687
Impianto	Ivrea
Comuni	Loranzè-valdichy- pavone (TO)
Tipo gas distribuito	Metano

Condizioni meteo:	Sereno
-------------------	--------

Data inizio ispezione:	09/10/2023	Data fine ispezione:	09/10/2023
------------------------	------------	----------------------	------------

Ispezione eseguita con:	Mezzi pedonali
-------------------------	----------------

Rete Media pressione verificata	[m]	1141	P [bar]	5	Rif.	All.1
Rete Media pressione verificata	[m]	714	P [bar]	0,5	Rif.	All.1
Totale rete MP verificata	[m]	1855				
Rete Bassa pressione verificata	[m]	0	P [bar]	0,02		

Dispersioni rilevate	n°	0	Rif.	-
----------------------	----	---	------	---

Strumento utilizzato per la ricerca:	Cercafughe Huberg Metrex mat. 8992 - tarat.22/02/2023
--------------------------------------	---

Addetto incaricato dell'intervento:	
Nome Cantignano Martino R. Firma	





RETI DISTRIBUZIONE

RICERCA PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS SU RETE INTERRATA e  
AEREA nei tratti in acciaio rivestito non protetto mediante  
protezione catodica

Codice Impianto	34687
Impianto	Ivrea
Comuni	Lessolo-Brosso (TO)
Tipo gas distribuito	Metano

Condizioni meteo:	Sereno
-------------------	--------

Data inizio ispezione:	02/10/2023	Data fine ispezione:	02/10/2023
------------------------	------------	----------------------	------------

Ispezione eseguita con:	Mezzi pedonali
-------------------------	----------------

Rete Media pressione verificata	[m]	1608	P [bar]	5	Rif.	All.1
Rete Media pressione verificata	[m]	1	P [bar]	0,5	Rif.	All.1
Totale rete MP verificata	[m]	1609				
Rete Bassa pressione verificata	[m]	0	P [bar]	0,02		

Dispersioni rilevate	n°	0	Rif.	-
----------------------	----	---	------	---

Strumento utilizzato per la ricerca:	Cercafughe Huberg Metrex mat. 8992 - tarat.22/02/2023
--------------------------------------	---

Addetto incaricato dell'intervento:		
Nome	Cantignano Martino R.	Firma
		

Allegato 1 lessolo brocco

	data	PEAD			FE			TOT	TOT
		MP	MBP	BP	MP	MBP	BP	APMP	BP
<b>Brosso</b>	<b>02/10/2023</b>								
AGS00095567					1			1	0
AGS00099393					112			112	0
AGS00100247					3			3	0
AGS00103381					4			4	0
AGS00103892					13			13	0
AGS00104029					94			94	0
AGS00108764					246			246	0
AGS00114457			1					1	0
AGS00115001					475			475	0
AGS00115319					2			2	0
<b>Lessolo Vico</b>	<b>02/10/2023</b>								
AGS00099860					435			435	0
AGS00112253					102			102	0
AGS00114201					119			119	0



RETI DISTRIBUZIONE

RICERCA PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS SU RETE INTERRATA e  
AEREA nei tratti in acciaio rivestito non protetto mediante  
protezione catodica

Codice Impianto	34687
Impianto	Ivrea
Comuni	vestignè-caravino (TO)
Tipo gas distribuito	Metano

Condizioni meteo:	Sereno
-------------------	--------

Data inizio ispezione:	09/10/2023	Data fine ispezione:	09/10/2023
------------------------	------------	----------------------	------------

Ispezione eseguita con:	Mezzi pedonali
-------------------------	----------------

Rete Media pressione verificata	[m]	656	P [bar]	5	Rif.	All.1
Rete Media pressione verificata	[m]		P [bar]	0,5		
Totale rete MP verificata	[m]	656				
Rete Bassa pressione verificata	[m]	0	P [bar]	0,02		

Dispersioni rilevate	n°	0	Rif.	-
----------------------	----	---	------	---

Strumento utilizzato per la ricerca:	Cercafughe Huberg Metrex mat. 8992 - tarat.22/02/2023
--------------------------------------	---

Addetto incaricato dell'intervento:		
Nome	Cantignano Martino R.	Firma
		

