

Strumento Veicolo: Huberg IR SSG 16814.16 Condizioni del Terreno: Asciutto

Scadenza Taratura: 14/06/2020 Vento: None

Strumento Portatile: Huberg Metrex 2 16837.16 Tipologia Gas: Metano

Scadenza Taratura: 20/11/2019

Operatori: CPL Concordia - Sessa Vincenzo

Impianto: 37299-Filottrano

Numero di dispersioni rilevate: 0

STRADE ISPEZIONATE

Comune	Via / Località / Zona	Materiale Tubo	Tipo Ispezione	Codice Fuga	Pressione Gas
Filottrano	CENTOFINESTRE	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	DELLA PACE	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	DELLE INDUSTRIE	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	S. EUSEBIO	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	SCHIAVONI	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	SCHIAVONI	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	SP 362 JESINA	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	SP 362 JESINA	acciaio	Pedonale		MP
Filottrano	TOSCANA	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	bartoluccio	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	bocconi	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	campetella	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	cantalupo	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	cantalupo	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	cardinale	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	carpineto	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	de gasperi	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	due giugno	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	europa	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	fonte giulia	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	fonte giulia	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	gentiloni	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	giovanni XXIII	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	giovanni XXIII	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	gramsci	acciaio	Veicolare		BP

Comune	Via / Località / Zona	Materiale Tubo	Tipo Ispezione	Codice Fuga	Pressione Gas
Filottrano	grazie	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	italia	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	italia	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	le grazie	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	loc. cantalupo	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	loc. cantalupo	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	loc. s. anna	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	lott. s. lorenzo	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	m. della resistenza	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	m. luter king	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	montearmato	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	quasimodo	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	s. anna	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	s. eusebio-montearmato-s. anna-	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	s. lorenzo	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	s. margherita	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	s.p. jesina	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	s.p.8 cantalupo	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	s.p.jesina	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	santa caterina	pead	Veicolare		BP
Filottrano	schiaivoni	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	schiaivoni	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	toscana	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	trav. via bocconi	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	trav. via cardinale	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	trav. via gramsci	acciaio	Veicolare		BP
Filottrano	zona cesarina	acciaio	Veicolare		MP
Filottrano	zona cesarina	acciaio	Pedonale		MP

Totale Rete Ispezionata:

Veicolare	21.733 m
Pedonale	576 m
Totale	22.310 m

Firma Operatore

Vincenzo Gese

Strumento Veicolo: Huberg IR SSG 16814.16 Condizioni del Terreno: Asciutto
Scadenza Taratura: 14/06/2020 Vento: None
Strumento Portatile: Huberg Metrex 2 16837.16 Tipologia Gas: Metano
Scadenza Taratura: 20/11/2019
Operatori: CPL Concordia - Sessa Vincenzo
Impianto: 37299-NUMANA
Numero di dispersioni rilevate: 0

STRADE ISPEZIONATE

Comune	Via / Località / Zona	Materiale Tubo	Tipo Ispezione	Codice Fuga	Pressione Gas
NUMANA	AMALFI	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	ANCONA	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	BELVEDERE	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	BOLOGNA	ACCIAIO	Veicolare		MP
NUMANA	BOLOGNA	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	DEL CONCIO	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	DEL CONERO	ACCIAIO	Veicolare		MP
NUMANA	DEL CONERO	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	FABRIANO	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	FERMO	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	FONTE ANTICA	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	LAURETANA	ACCIAIO	Veicolare		MP
NUMANA	LAURETANA	ACCIAIO	Pedonale		MP
NUMANA	LAURETANA	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	LITORANEA	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	MARE VERDE	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	MILANO	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	MODENA	ACCIAIO	Veicolare		MP
NUMANA	MODENA	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	OSIMO	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	PESCARA	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	POGGIO DEL SOLE	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	SORRENTO	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	TRIESTE	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	VENEZIA	ACCIAIO	Veicolare		BP

Comune	Via / Località / Zona	Materiale Tubo	Tipo Ispezione	Codice Fuga	Pressione Gas
NUMANA	artigianato	ACCIAIO	Veicolare		MP
NUMANA	bologna	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	dell' industria	ACCIAIO	Veicolare		MP
NUMANA	mareverde	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	musone	ACCIAIO	Veicolare		MP
NUMANA	napoli	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	poggio del sole	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	val castagno	ACCIAIO	Veicolare		BP
NUMANA	valcastagno	ACCIAIO	Veicolare		BP

Totale Rete Ispezionata:

Veicolare	17.074 m
Pedonale	69 m
Totale	17.143 m

Firma Operatore

Vincenzo Gesso

Strumento Veicolo: Huberg IR SSG 16814.16 Condizioni del Terreno: Asciutto
Scadenza Taratura: 14/06/2020 Vento: None
Strumento Portatile: Huberg Metrex 2 16837.16 Tipologia Gas: Metano
Scadenza Taratura: 20/11/2019
Operatori: CPL Concordia - Sessa Vincenzo
Impianto: 37299-SIROLO
Numero di dispersioni rilevate: 0

STRADE ISPEZIONATE

Comune	Via / Località / Zona	Materiale Tubo	Tipo Ispezione	Codice Fuga	Pressione Gas
SIROLO	BOSCO	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	CANALETTI	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	CARDUCCI	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	CAVE	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	CILEA	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	CORBEZZOLO	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	DANTE	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	DEL GELSO	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	DEL LECCIO	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	DELL'OLMO	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	DELLE VIGNE	ACCIAIO	Veicolare		MP
SIROLO	DELLE VIGNE	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	DIAZ	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	GAUDENTI	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	GIOTTO	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	GOITO	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	GRILLI	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	ITALIA	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	ITALIA	ACCIAIO	Pedonale		BP
SIROLO	LA FONTE	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	LE VIGNE	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	MANZONI	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	MARCONI	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	MOLINI 1	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	MOLINI II	ACCIAIO	Veicolare		BP

Comune	Via / Località / Zona	Materiale Tubo	Tipo Ispezione	Codice Fuga	Pressione Gas
SIROLO	MONTEGRAPPA	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	MORICONE	ACCIAIO	Veicolare		MP
SIROLO	MORICONE	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	MORICONI	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	P.LE DELLA QUERC	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	PERGOLES	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	PESCHIERA	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	R.SANZIO	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	ROSSINI	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	S. FRANCESCO	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	S. MICHELE	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	S. MICHELE	ACCIAIO	Pedonale		BP
SIROLO	S.ANTONIO	ACCIAIO	Veicolare		MP
SIROLO	S.ANTONIO	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	S.FRANCESCO	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	S.LORENZO	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	S.REMO	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	SPONTINI	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	STR. CAMERANENSE	ACCIAIO	Veicolare		MP
SIROLO	VICOLI	ACCIAIO	Pedonale		BP
SIROLO	VICOLI	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	VIVALDI	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	betelico	PEAD	Veicolare		MP
SIROLO	giulietti	ACCIAIO	Pedonale		BP
SIROLO	marconi	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	p.zza municipio	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	peschiera	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	s. antonio	ACCIAIO	Veicolare		MP
SIROLO	s. antonio	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	s. francesco	ACCIAIO	Veicolare		BP
SIROLO	vicoli	ACCIAIO	Pedonale		BP

Comune	Via / Località / Zona	Materiale Tubo	Tipo Ispezione	Codice Fuga	Pressione Gas
SIROLO	vivaldi	ACCIAIO	Veicolare		BP

Totale Rete Ispezionata:

Veicolare	10.894 m
Pedonale	1.205 m
Totale	12.098 m

Firma Operatore

Vincenzo Sessa

Servizio di Ricerca Sistematica delle Dispersioni Gas

Codice impianto: 37299 Impianto: Filottrano Comune: Filottrano Tipo di gas distribuito: METANO							
Condizioni meteorologiche: Sole							
Data inizio lavori: 10/10/2019	Data fine lavori: 10/10/2019						
<u>Ispezione rete gas eseguita con automezzo attrezzato</u> <table> <tr> <td>Rete Alta/Media Pressione verificata (ml):</td> <td>8.992</td> </tr> <tr> <td>Rete Bassa Pressione verificata (ml):</td> <td>12.741</td> </tr> <tr> <td>Totale Rete verificata automezzo (ml):</td> <td>21.733</td> </tr> </table>		Rete Alta/Media Pressione verificata (ml):	8.992	Rete Bassa Pressione verificata (ml):	12.741	Totale Rete verificata automezzo (ml):	21.733
Rete Alta/Media Pressione verificata (ml):	8.992						
Rete Bassa Pressione verificata (ml):	12.741						
Totale Rete verificata automezzo (ml):	21.733						
<u>Ispezione rete gas eseguita con mezzi pedonali</u> <table> <tr> <td>Rete Media Pressione verificata (ml):</td> <td>576</td> </tr> <tr> <td>Rete Bassa Pressione verificata (ml):</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Totale Rete verificata con mezzi pedonali (ml):</td> <td>576</td> </tr> </table>		Rete Media Pressione verificata (ml):	576	Rete Bassa Pressione verificata (ml):	-	Totale Rete verificata con mezzi pedonali (ml):	576
Rete Media Pressione verificata (ml):	576						
Rete Bassa Pressione verificata (ml):	-						
Totale Rete verificata con mezzi pedonali (ml):	576						
Totale segnali rilevati in fase di prelocalizzazione n°	0						
Strumenti utilizzati per la ricerca: Strumento veicolare: Huberg - IR SSG 110 s/n 16814.16 Strumento portatile: Huberg - Metrex 2 s/n 16837.16							
Tecnico che ha svolto l'attività:	Sessa Vincenzo						

120Th

Anniversario 1899 | 2019

 **CPL CONCORDIA**
Group

www.cpl.it

CPL CONCORDIA Soc. Coop.
Via A. Grandi, 39 - 41033 Concordia s/S. (Mo) - ITALY
tel. +39.0535.616.111 - fax +39.0535.616.300
mail: info@cpl.it - pec: cplconcordiasoccoop@legalmail.it

Servizio di Ricerca Sistemática delle Dispersioni Gas

Codice impianto: 37299 Impianto: Numana Comune: Numana Tipo di gas distribuito: METANO	
Condizioni meteorologiche: Sole	
Data inizio lavori: 10/10/2019	Data fine lavori: 10/10/2019
<u>Ispezione rete gas eseguita con automezzo attrezzato</u>	
Rete Alta/Media Pressione verificata (ml):	7.731
Rete Bassa Pressione verificata (ml):	9.343
Totale Rete verificata automezzo (ml):	17.074
<u>Ispezione rete gas eseguita con mezzi pedonali</u>	
Rete Media Pressione verificata (ml):	69
Rete Bassa Pressione verificata (ml):	-
Totale Rete verificata con mezzi pedonali (ml):	69
Totale segnali rilevati in fase di prelocalizzazione n°	0
Strumenti utilizzati per la ricerca:	
Strumento veicolare:	Huberg - IR SSG 110 s/n 16814.16
Strumento portatile:	Huberg - Metrex 2 s/n 16837.16
Tecnico che ha svolto l'attività:	Sessa Vincenzo

120Th

Anniversario 1899 | 2019



CPL CONCORDIA
Group

www.cpl.it

CPL CONCORDIA Soc. Coop.
Via A. Grandi, 39 - 41033 Concordia s/S. (Mo) - ITALY
tel. +39.0535.616.111 - fax +39.0535.616.300
mail: info@cpl.it - pec: cplconcordiasoccoop@legalmail.it

Servizio di Ricerca Sistemática delle Dispersioni Gas

Codice impianto: 37299 Impianto: Sirolo Comune: Sirolo Tipo di gas distribuito: METANO	
Condizioni meteorologiche: Sole	
Data inizio lavori: 10/10/2019	Data fine lavori: 10/10/2019
<u>Ispezione rete gas eseguita con automezzo attrezzato</u>	
Rete Alta/Media Pressione verificata (ml):	1.417
Rete Bassa Pressione verificata (ml):	9.477
Totale Rete verificata automezzo (ml):	10.894
<u>Ispezione rete gas eseguita con mezzi pedonali</u>	
Rete Media Pressione verificata (ml):	-
Rete Bassa Pressione verificata (ml):	1.205
Totale Rete verificata con mezzi pedonali (ml):	1.205
Totale segnali rilevati in fase di prelocalizzazione n°	0
Strumenti utilizzati per la ricerca:	
Strumento veicolare:	Huberg - IR SSG 110 s/n 16814.16
Strumento portatile:	Huberg - Metrex 2 s/n 16837.16
Tecnico che ha svolto l'attività:	Sessa Vincenzo

Energy improving life



UNI EN ISO 9001



UNI EN ISO 14001



OHSAS 18001



SA 8000



ISO 50001

Cod. Fisc. - N. Iscrizione R.I. di Modena - P. IVA: 00154950364
Iscriz. albo soc. coop. a mutualità prevalente n° A105548
Cap. soc. e riserve (al 30/06/2018): € 123.036.183