

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

### Comunicazione riepilogativa delle attività svolte

OK  
02/10/17

Spett.: **SES RETI S.p.A.**  
Strada Castellino, 6  
73048 Nardò (LE)

Alla c.a.: **Geom. Orlando Francesco**

**PROTOCOLLO N°: NGU\_ 0201 \_SAL/2017**

<b>IMPIANTO/COMUNE:</b>	<b>IMPIANTO DI ALEZIO</b>		
<b>CODICE IMPIANTO:</b>	<b>2379</b>		
<b>TIPO DI GAS DISTRIBUITO:</b>	<b>GAS NATURALE</b>		
<b>CONDIZIONI METEOROLOGICHE:</b>	<b>NUVOLOSO</b>		
<b>DATA INIZIO LAVORI:</b>	<b>17 DICEMBRE 2016</b>	<b>DATA FINE LAVORI:</b>	<b>17 DICEMBRE 2016</b>
<b>RETE ALTA/MEDIA PRESSIONE VERIFICATA (AUTOMEZZO) ML:</b>	<b>1.973</b>	<b>ALLEGATO 1 DI PAG. 2</b>	
<b>RETE BASSA PRESSIONE VERIFICATA (AUTOMEZZO) ML:</b>	<b>11.061</b>		
<b>RETE VERIFICATA CONTEMPORANEAMENTE BP E MP ML:</b>	<b>1.973</b>		
<b>TOTALE RETE VERIFICATA (AUTOMEZZO) ML:</b>	<b>13.034</b>		
<b>RETE ALTA/MEDIA PRESSIONE VERIFICATA (PEDONALE) ML:</b>	<b>0</b>	<b>ALLEGATO 2 DI PAG. 0</b>	
<b>RETE BASSA PRESSIONE VERIFICATA (PEDONALE) ML:</b>	<b>0</b>		
<b>TOTALE RETE VERIFICATA (PEDONALE) ML:</b>	<b>0</b>		
<b>DERIVAZIONI D'UTENZA VERIFICATE N°/ML:</b>	<b>0</b>	<b>ALLEGATO 3 DI PAG. 0</b>	
<b>TOTALE SEGNALI RILEVATI IN FASE DI PRELOCALIZZAZIONE N°</b>	<b>0</b>	<b>ALLEGATO 4 DI PAG. 0</b>	
<b>STRUMENTAZIONE UTILIZZATA PER LA RICERCA:</b>			
<b>AUTOVEICOLO ATTREZZATO:</b>	<b>SEWERIN</b>	<b>PORTAFID M3-K 027 10 000196</b>	
<b>STRUMENTO PORTATILE:</b>	<b>SEWERIN</b>	<b>EX-TEC HS 680 06401001016</b>	
<b>TECNICO CHE HA SVOLTO L'ATTIVITÀ:</b>	<b>GUAJUMI GIACOMO</b>		

**ALLEGATO N°1 - ELENCO VIE ISPEZIONATE CON AUTOMEZZO**

<b>IMPIANTO DI:</b> <u>ALEZIO</u>	<b>COMUNE DI:</b> <u>ALEZIO</u>
-----------------------------------	---------------------------------

Data	Vie sottoposte a verifica	MP*	BP*	Scavo C.	Materiale
17/12/2016	VIA ALETHIUM		197		PE
17/12/2016	VIA CARZO		110		PE
17/12/2016	VIA DANTE ALIGHIERI	100	890	100	PE
17/12/2016	VIA DEI MILLE		170		PE
17/12/2016	VIA DEL SANTUARIO	1146	1146	1146	PE
17/12/2016	VIA GARIBALDI		660		PE
17/12/2016	VIA GENERALE DALLA CHIESA		200		PE
17/12/2016	VIA HYDRUNTUM		84		PE
17/12/2016	VIA INDIPENDENZA		210		PE
17/12/2016	VIA ISONZO		165		PE
17/12/2016	VIA LUPIE		101		PE
17/12/2016	VIA MANZONI		100		PE
17/12/2016	VIA MARIANA ALBINA		570		PE
17/12/2016	VIA MARIANA ALBINA TRAVERSA		111		PE
17/12/2016	VIA MARIANA ALBINA VICO N. 70		40		PE
17/12/2016	VIA MONTEGRAPPA		95		PE
17/12/2016	VIA N. 14		55		PE
17/12/2016	VIA NANNI	50	50	50	PE
17/12/2016	VIA NOSTRO SIGNORE		165		PE
17/12/2016	VIA NUMERO 3		40		PE
17/12/2016	VIA PERTINI	342	342	342	PE
17/12/2016	VIA PERTINI N. 5		90		PE
17/12/2016	VIA PIAVE		93		PE
17/12/2016	VIA RAGGI		440		PE
17/12/2016	VIA RIMEMBRANZA		150		PE
17/12/2016	VIA RISROGIMENTO		101		PE
17/12/2016	VIA RIVERA		70		PE
17/12/2016	VIA ROMA	175	1088	175	PE
17/12/2016	VIA ROMA INTERNO CIV. 292		40		PE
17/12/2016	VIA SANNICOLA		60		PE
17/12/2016	VIA SAN PANCRAZIO		360		PE
17/12/2016	VIA SANTA LUCIA		486		PE
17/12/2016	VIA SANT'ANACLERIO		262		PE

**ALLEGATO N°1 - ELENCO VIE ISPEZIONATE CON AUTOMEZZO**

<b>IMPIANTO DI:</b> <u>ALEZIO</u>	<b>COMUNE DI:</b> <u>ALEZIO</u>
-----------------------------------	---------------------------------

Data	Vie sottoposte a verifica	MP*	BP*	Scavo C.	Materiale
17/12/2016	VIA SERGI	130	360	130	PE
17/12/2016	VIA SOLETUM		102		PE
17/12/2016	VIA SOTTO LA LIZZA	30	30	30	PE
17/12/2016	VIA TOTI		538		PE
17/12/2016	VIA TOTI EX NUMERO 8 TRAVERSA		32		PE
17/12/2016	VIA TOTI TRAVERSA		47		PE
17/12/2016	VIA TULLIE		502		PE
17/12/2016	VIA UMBERTO I		300		PE
17/12/2016	VIA UMBERTO I CONDOMINIO		128		PE
17/12/2016	VIA VENETO		100		PE
17/12/2016	VIA VERDI		93		PE
17/12/2016	VIA VERETUM		88		PE

Totale estensione rete verificata (ml.): MP

**1.973**

Totale estensione rete verificata (ml.): BP

**11.061**

In scavo comune (ml.):

**1.973****Il Tecnico che ha svolto l'attività:**

Guaiumi Giacomo

