

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

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

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

PROTOCOLLO N°: NG/ 0239 _15/SM	
IMPIANTO/COMUNE:	IMPIANTO DI S. PIETRO IN LAMA
CODICE IMPIANTO:	3081
TIPO DI GAS DISTRIBUITO:	GAS NATURALE
CONDIZIONI METEOROLOGICHE:	NUVOLOSO
DATA INIZIO LAVORI:	16 OTTOBRE 2015
DATA FINE LAVORI:	16 OTTOBRE 2015
RETE ALTA/MEDIA PRESSIONE VERIFICATA (AUTOMEZZO) ML:	3.693
RETE BASSA PRESSIONE VERIFICATA (AUTOMEZZO) ML:	6.968
RETE VERIFICATA CONTEMPORANEAMENTE BP E MP ML:	0
TOTALE RETE VERIFICATA (AUTOMEZZO) ML:	10.661
ALLEGATO 1 DI PAG. 2	
RETE ALTA/MEDIA PRESSIONE VERIFICATA (PEDONALE) ML:	0
RETE BASSA PRESSIONE VERIFICATA (PEDONALE) ML:	0
TOTALE RETE VERIFICATA (PEDONALE) ML:	0
ALLEGATO 2 DI PAG. 0	
DERIVAZIONI D'UTENZA VERIFICATE N°/ML:	0
ALLEGATO 3 DI PAG. 0	
TOTALE SEGNALI RILEVATI IN FASE DI PRELOCALIZZAZIONE N°	0
ALLEGATO 4 DI PAG. 0	
STRUMENTAZIONE UTILIZZATA PER LA RICERCA:	
AUTOVEICOLO ATTREZZATO:	HUBERG PROTHEO IR s/N 12670
STRUMENTO PORTATILE:	SEWERIN EX-TEC SR6 04111006804
TECNICO CHE HA SVOLTO L'ATTIVITÀ:	LEON EDELBERTO

Energy improving life



UNI EN ISO 9001

UNI EN ISO 14001

OHSAS 18001

SA 8000

Cod. Fisc. - N. Iscrizione R.I. di Modena - P. IVA: 00154950364
 Iscrizione albo soc. coop. a mutualità prevalente n° AI05548
 Cap. soc. e riserve (al 31/12/2012): € 132.352.668

Servizio di Ricerca Sistemica Dispersioni Gas

ALLEGATO N°1 - ELENCO VIE ISPEZIONATE CON AUTOMEZZO

IMPIANTO DI: <u>SAN PIETRO IN LAMA</u>	COMUNE DI: <u>SAN PIETRO IN LAMA</u>
---	---

Data	Vie sottoposte a verifica	MP*	BP*	Scavo C.	Materiale
16/10/2015	Via P.Nenni		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Rosselli		BP		Acciaio
16/10/2015	Via U.La Malfa		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Turati		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Minzoni		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Cervi		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Cavour		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Alighieri		BP		Acciaio
16/10/2015	Via G.Bruno		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Napoli		BP		Acciaio
16/10/2015	Via V.Veneto		BP		Acciaio
16/10/2015	Via E.Scolastico		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Monteroni		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Lequile		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Makallè		BP		Acciaio
16/10/2015	Via G.di Vittorio		BP		Acciaio
16/10/2015	Via dei Caduti		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Aldo Moro		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Torino		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Sabaudia		BP		Acciaio
16/10/2015	Via R.Fonte		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Matteotti		BP		Acciaio
16/10/2015	Via G.della Chiesa		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Lecce		BP		Acciaio
16/10/2015	Via S.Allende		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Calamandrei		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Parri		BP		Acciaio

* MP = rete in Media Pressione; BP = rete in Bassa Pressione

pag. 1

Energy improving life



UNI EN ISO 9001



UNI EN ISO 14001



OHSAS 18001



SA 8000

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 31/12/2012): € 132.352.668

Servizio di Ricerca Sistemica Dispersioni Gas**ALLEGATO N°1 - ELENCO VIE ISPEZIONATE CON AUTOMEZZO**

IMPIANTO DI: <u>SAN PIETRO IN LAMA</u>	COMUNE DI: <u>SAN PIETRO IN LAMA</u>
---	---

Data	Vie sottoposte a verifica	MP*	BP*	Scavo C.	Materiale
16/10/2015	Via Pio della Torre		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Giovanni XXIII		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Ferruccio		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Loiori	MP			Acciaio
16/10/2015	Via Pozzino		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Libertini		BP		Acciaio
16/10/2015	Via Milano		BP		Acciaio

Totale estensione rete verificata (ml.): MP Totale estensione rete verificata (ml.): BP In scavo comune (ml.):

Il Tecnico che ha svolto l'attività:

Leon Edelberto

