



**VARIANTE ALLA S.S. N. 14 "DELLA VENEZIA GIULIA"  
A SUD DELLA CITTÀ DI SAN DONÀ DI PIAVE  
DALLA ROTATORIA DI CAPOSILE ALLA ROTATORIA DI PASSARELLA  
E SCAVALCO DELLA ROTATORIA DI CALVECCHIA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE NORD EST -  
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

<p><b>PROGETTISTI</b></p> <p><i>Ing. Francesco Caobianco</i> <i>Ordine Ing. Padova n. 3983</i></p> <div style="text-align: right;">  </div> <p><i>Ing. Filippo VIARO</i> <i>Ordine Ing. Parma n. 827</i></p> <div style="text-align: right;">  </div> <p><i>Arch. Sergio BECCARELLI</i> <i>Ordine Arch. Parma n. 377</i></p>	<p><b>ACUSTICA</b></p> <p><i>Ing. Giovanni BRIANTI</i> <i>Tecnico competente in Acustica Ambientale</i> <i>ARPA Emilia-Romagna D.D. 3340/17</i></p> <div style="text-align: right;">  </div> <hr/> <p><b>ARCHEOLOGIA</b></p> <p><i>Dott.ssa Barbara SASSI</i></p> <div style="text-align: right;">  </div> <hr/> <p><b>IL GEOLOGO</b></p> <p><i>Dott. Geol. Serena MAIETTA</i> <i>Ordine Geol. Lazio n. 928</i></p>
<p><b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b></p> <p><i>Dott. Ing. Anna Maria NOSARI</i></p>	<p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b></p> <p><i>Ing. Stefano Muffato</i> <i>Ordine Ing. Venezia n. 2975</i></p> <div style="text-align: right;">  </div>

**INTERFERENZE**

Fascicolo corrispondenza con gli Enti

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO      LIV. PROG.      N. PROG. <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">P</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">V</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">E</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</div> </div>	TOOINOOINTREO1_A  CODICE ELAB. <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">T</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">O</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">O</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">I</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">N</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">O</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">O</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">I</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">N</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">T</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">R</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">E</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">O</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30px; margin: 0 auto;">A</div>	—
<b>C</b>			
<b>B</b>			
<b>A</b>	EMISSIONE	AGO.2017	arch. A. Sutto
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
		VERIFICATO	APPROVATO





Segnalazione sottoservizi per aggiornamento del Progetto Definitivo della "Variante alla SS14 a San Donà" per conto ANAS Spa  
 info  
 per:  
 andrea.sutto  
 27/03/2017 14:56  
 Nascondi dettagli  
 Da: info@asibassopiave.it Ordina lista...  
 Per: andrea.sutto@sinergospa.com

### 3 Attachments



20170327144519417.pdf SanDonà\_VarianteSS14-Acq.pdf SanDonà\_VarianteSS14-Fog.pdf

n. 5489 di prot. San Dona' di Piave 27 marzo 2017  
 Oggetto: Segnalazione sottoservizi per aggiornamento del Progetto Definitivo della "Variante alla SS14 a San Donà" per conto ANAS Spa

**Spett.le**  
**Sinergo Spa**  
**Martellago VE**

Si invia nota n. 5489 di prot. di pari oggetto con relativi allegati.  
 Distinti saluti.

IL COORD. SEZ. INGEGNERIA  
 Ing. Francesco Vallese

**Azienda Servizi Integrati Spa**  
 Via Nazario Sauro, 21  
 30027 San Donà di Piave (VE)  
 tel. +39 0421481111 fax +39 042144196  
[www.asibassopiave.it](http://www.asibassopiave.it)  
 e-mail: info@asibassopiave.it  
 PEC: asibassopiave@legalmail.it

*Qualora questo messaggio fosse da Voi ricevuto per errore, vogliate cortesemente darcene notizia a mezzo Fax, oppure e-mail. Qualsiasi utilizzo e/o conservazione dei dati ricevuti per errore, costituisce violazione delle disposizioni del D. Lgs. 196/03 sulla tutela dei Dati Personali.*

--

Questo messaggio e' stato analizzato con Libra ESVA ed e' risultato non infetto.

[Clicca qui per segnalarlo come spam.](#)

[Clicca qui per metterlo in blacklist](#)



azienda servizi integrati

Trasmessa via E-mail: andrea.sutto@sinergospa.com

N° 5489 / 4961/2017 / di prot. VF/bm

San Donà di Piave,

27 MAR. 2017

OGGETTO: **SEGNALAZIONE SOTTOSERVIZI PER AGGIORNAMENTO DEL PROGETTO DEFINITIVO DELLA "VARIANTE ALLA SS14" IN COMUNE DI SAN DONA' DI PIAVE (VE).**

Spett.le **SINERGO S.p.A.**  
**c.a. Andrea Sutto**  
**30030 MARTELLAGO (VE)**  
**Via Cà Bembo, 152**

e p.c. **SEZIONE RETI ACQUEDOTTO E FOGNATURA**  
**Centro Operativo**  
**30027 SAN DONA' DI PIAVE (VE)**

Con riferimento all'oggetto, si inviano in allegato le planimetrie con l'indicazione delle condotte di acquedotto e di fognatura esistenti, una più precisa localizzazione delle stesse potrà essere effettuata solo con l'intervento di personale tecnico della nostra Sezione Reti Acquedotto e Fognatura.

Si evidenzia che nella stessa planimetria non sono indicate le derivazioni di utenza interferenti, che potranno essere segnalate durante il sopralluogo, obbligatorio prima dell'esecuzione dei lavori.

Pertanto si prega di prendere accordi diretti con la suddetta Sezione tramite il centralino aziendale, facendo presente che non vi sono oneri a carico del richiedente per il primo sopralluogo da effettuare; i sopralluoghi successivi verranno addebitati secondo il listino in vigore.

Si rammenta infine che agli atti di questa Azienda risultano comunicazioni nei confronti di ANAS S.p.A. relativi all'interferenza dei n. 2 interventi previsti dalle opere in oggetto con le condotte idriche aziendali esistenti, con relativi progetti per l'adeguamento delle stesse, che dovranno essere riconsiderati e adeguatamente aggiornati.

Restiamo pertanto in attesa di ulteriori contatti per la revisione dei suddetti interventi di adeguamento.

Distinti saluti

All.: c.s.

IL COORD. SEZ. INGEGNERIA  
- Ing. Francesco Vallese

**INTERVENTO IN LOCALITA' ARMELLINA**



**INTERVENTO IN LOCALITA' CALVECCHIA**



Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato
01	21/03/2017	SEGNALAZIONE SOTTOSERVIZI PER AGGIORNAMENTO DEL PROGETTO DEFINITIVO DELLA "VARIANTE ALLA SS14" - COMUNE DI SAN DONA' DI PIAVE (VE) - RETE ACQUEDOTTO	Dot. Ing. Francesco Valassi	Dot. Ing. Francesco Valassi

**ASI**  
 azienda servizi integrati

**AZIENDA SERVIZI INTEGRATI S.p.A.**  
 Via S. Maria Maddalena, 10 - 35010 S. Maria Maddalena (PD) - Tel. 049/8000000 - Fax 049/8000001  
 P.IVA 02120001200 - C.F. 02120001200 - C.C. 02120001200 - C.A. 02120001200

L. COORD. SEZ. INGEGNERIA  
 Dot. Ing. Francesco Valassi

Dis. n° 1  
 Scala: 1:2000  
 Data: 21 Mar 2017  
 Redatto: Don. M. Basso  
 Verificato: Ing. F. Valassi





**In: Segnalazione sottoservizi rotatoria Caposile di Passarella e scavalco rotatoria Calvecchia**

**info segreteria** per: Andrea Sutto  
Inviato da: **Anna Muffato**

26/05/2017 09:11  
[Mostra dettagli](#)

----- Inoltrato da Anna Muffato/Sinergo Srl/IT il 26/05/2017 09:10 -----

Da: <CGC-VE@enel.com>  
Per: <info@sinergospa.com>  
Data: 25/05/2017 18:55  
Oggetto: Segnalazione sottoservizi rotatoria Caposile di Passarella e scavalco rotatoria Calvecchia

Spett.le **SINERGO**,

il sistema di protocollo della corrispondenza Enel le invia in allegato il seguente documento :

*Mittente:*

Infrastrutture e Reti Italia  
Macro Area Territoriale Nord  
Zona di Venezia

Casella Postale 229 - Via Spoleto sn - 00071 Pomezia RM

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Oggetto della corrispondenza: **Segnalazione sottoservizi rotatoria Caposile di Passarella e scavalco rotatoria Calvecchia**  
Numero di protocollo: **E-DIS-25/05/2017-0321634**

Cordiali saluti.

**ATTENZIONE:** QUESTO E' UN MESSAGGIO INVIATO AUTOMATICAMENTE  
PER OGNI SEGNALAZIONE O RICHIESTA DI INFORMAZIONE NON RISPONDERE A QUESTA EMAIL  
MA CONTATTARE L'UNITA' MITTENTE

-----  
Questo documento contiene informazioni di proprietà dell'Enel Spa e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso dell'Enel Spa. Qualora fosse stato ricevuto per errore si prega di informare tempestivamente il mittente e di distruggere la copia in proprio possesso.

P23196716D2359242\*FD\*UO139902CGC100672FN99521794

--

Questo messaggio e' stato analizzato con Libra ESVA ed e' risultato non infetto.

[Clicca qui per segnalarlo come spam.](#)



[Clicca qui per metterlo in blacklist](#) 23196716.pdf

Spett.le  
SINERGO S.p.A.

EMAIL info@sinergospa.com

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

DIS/MAT/NORD/DTR-TRI/ZO/ZOVE/UOR4

Oggetto: Segnalazione sottoservizi rotatoria Caposile di Passarella e scavalco rotatoria Calvecchia

Spettabile SINERGO S.p.A.,

con riferimento alla Vostra comunicazione prot. AS.as.0199/16116 17/03/2017 a noi pervenuta in data 23.05.2017, Vi trasmettiamo la planimetria con indicata la posizione delle nostre linee elettriche, caratterizzandole nei modi seguenti:

- Colore Viola Continuo: linee in conduttore nude aereo 20000 V;
- Colore Viola Tratteggiato: linee in cavo isolato interrato 20000 V;
- Colore Verde Continuo: linee in conduttore nude aereo 400 V;
- Colore Azzurro Continuo: linee in cavo isolato aereo 400V;
- Colore Ciclamino Tratteggiato: linee in cavo isolato interrato 400V;

Gli allacciamenti dei clienti, segnati in verde tratteggiato, sono puramente indicativi e possono essere sia aerei che sotterranei.

Vi precisiamo inoltre, che la posizione è da ritenersi puramente di massima essendo possibili discordanze con la situazione reale con esonero di ogni responsabilità dell'e-distribuzione S.p.A..

Con l'occasione richiamiamo la Vs. attenzione sulle disposizioni del **D. Lgs. N° 81 del 09 aprile 2008** "Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro", che regolamentano la materia della tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori nei luoghi di lavoro, ed in particolare sugli artt. 83 e 117, che vietano l'esecuzione di lavori in prossimità di linee elettriche o impianti elettrici con parti attive non protette senza che siano adottate idonee precauzioni.

Inoltre, Vi ricordiamo che l'art. 130 del R.D.L. 11/12/1933, n. 1775 vieta a chiunque di danneggiare o comunque manomettere le condutture elettriche, decliniamo ogni responsabilità per qualsiasi evento dannoso che possa derivare a persone, animali o cose, in dipendenza dei lavori.

Nell'esecuzione di lavori in prossimità dei nostri impianti in servizio, Vi raccomandiamo di porre in atto

tutte le cautele, diligenza e prudenza del caso, ricorrendo, se necessario, allo scavo a mano.

Segnaliamo altresì che sono possibili ulteriori interferenze, con il vostro progetto, di reti elettriche di gestori diversi da e-distribuzione S.p.A., a cui dovete rivolgervi.

Vi informiamo che per eventuali ulteriori chiarimenti riguardanti la presente comunicazione, o per richiedere, alla luce delle informazioni sin qui ricevute, un sopralluogo sul posto, potrete rivolgervi al Sig. Boldarino Marco - tel. 3287265415 indicando quanto in oggetto.

Con i nostri più cordiali saluti.

All. planimetria

**Monica Cataldo**  
Il Responsabile

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia srl e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.





Protocollo in Partenza

SOCIETA' DEL GRUPPO ACSM-AGAM SpA

Capitale Sociale € 9.230.340,08 i.v.  
Sede: 22100 Como Via Pietro Stazzi, 2

Iscr. Reg. Imp. CCIAA di Como C.F. e P. I.V.A. N.: 00795040153 - R.E.A. Como N. 291006  
**Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento da parte di Acsm-Agam S.p.A.**

PROGETTAZIONE  
COSTRUZIONE  
GESTIONE IMPIANTI GAS



ISO 9001:2008  
CERTIF. N. 9156.SGAS



REGISTR. N. IT - 17730

Spett.le

**SINERGO S.p.A**

Via Cà Bembo, 152

30030 - Martellago (VE)

San Donà di Piave, lì 20 Marzo 2017

**Oggetto:** Segnalazione sottoservizi gas esistenti per l'aggiornamento del Progetto Definitivo "Variante alla S.S.14 della Venezia-Giulia", interventi da eseguire dalla rotatoria di Caposile alla rotatoria di Passarella e scavalco della rotatoria di Calvecchia nel Comune di San Donà di Piave (VE).

Rif. Vs. mail del 17.03.2017 - Ns. Prot. 0000271/17 del 20.03.2017

#### **INTERVENTO IN LOCALITA' CALVECCHIA**

In allegato trasmettiamo elaborato planimetrico (Dis. n° 10 del 20.03.2017) con indicati i tracciati di massima della rete di distribuzione gas metano, esclusi gli allacciamenti:

- **Linea blu tratteggiata:**

**Condotte in Media Pressione**

Classificate di 6° specie (P Max 0,5 Bar) in base al D. Lgs 16 Aprile 2008;

#### **INTERVENTO IN LOCALITA' ARMELLINA**

Nelle aree interessate dai lavori (come da Vs planimetria allegata), non sono presenti condotte gas in esercizio.

Ai fini della sicurezza e della continuità del servizio, si informa che qualsiasi operazione di scavo o sbancamento in prossimità delle condotte gas (rete ed allacciamenti) dovrà essere eseguita nel rispetto della norma UNI-CIG 10576 (Protezione delle tubazioni gas durante i lavori nel sottosuolo) adottata ai sensi della Legge n° 1083/71 e pubblicata in allegato al Decreto Ministeriale del 26 Marzo 2004 (Gazzetta Ufficiale n° 99 del 28 Aprile 2004);

Restiamo in attesa di Vostre comunicazioni per il picchettamento in loco delle condotte gas.

A disposizione per chiarimenti, distinti saluti

Il Responsabile Esercizio  
*Andrea Borlesi*

**Allegato:**

*Elaborato Planimetrico (Dis. n° 10 del 20.03.2017)*

*Referenti per la pratica: Geom. Mario Borlesi / Geom. Enzo Mattiuzzo - Tel. 0421 - 51867*

Legenda:

--- CONDOTTA GAS ESISTENTE IN MEDIA PRESSIONE - 6° Specie

□ AREA IN OGGETTO

# SERENISSIMA GAS S.p.A. COMUNE DI SAN DONA' DI PIAVE (VE)

Spett.le  
SINERGO SPA  
Via Cà Bembo, 152  
30030 - Martellago (VE)

DIS. N° 10

DATA
20/03/2017

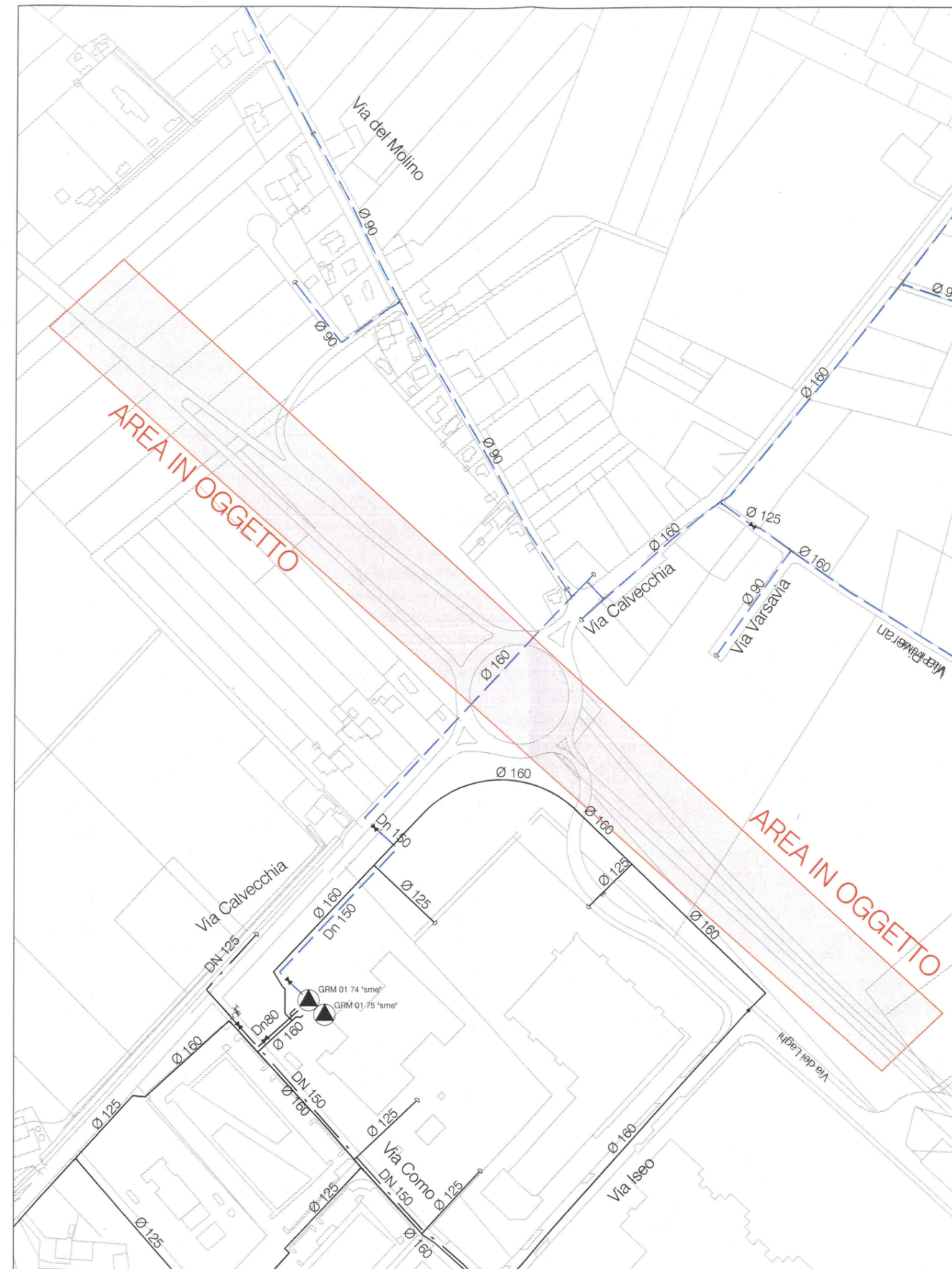
SCALA 1:4000

Il Responsabile Esercizio  
Andrea Bortesi

**OGGETTO:** Segnalazione sottoservizi gas esistenti per l'aggiornamento del Progetto Definitivo "Variante alla S.S.14 della Venezia-Giulia", interventi da eseguire dalla rotonda di Caposile alla rotonda di Passarella e scavalco della rotonda di Calvecchia nel Comune di San Donà di Piave (VE).

All.Ns. prot. 28117 DEL 22-03-17

Questo disegno non si può riprodurre né copiare né comunicare a terze persone od a case concorrenti senza il nostro consenso (vigenti leggi sulle privative industriali e sulla tutela delle opere dell'ingegno)



PLANIMETRIA GENERALE  
SCALA 1:4000

TRISPANE/P2017  
0001469 - 28/03/2017

Spett.le

**Sinergo S.p.A.**  
Via Ca' Bembo, 152  
30030 Martellago (VE)  
PEC: [sinergo@pec.sinergospa.com](mailto:sinergo@pec.sinergospa.com)

p.c.

**ANAS S.p.A.**  
[anas.veneto@postacert.stradeanas.it](mailto:anas.veneto@postacert.stradeanas.it)**OGGETTO:**

Interferenza elettrodotti con variante S.S. 14  
"Della Venezia Giulia" - elettrodotto 132kV  
"Musile - Jesolo" cod. 23327B1

In riferimento alla Vs. comunicazione del 17/03/2017, registrata nel nostro protocollo ai n. TRISPA AREA NE/A20170001364 e TRISPA AREA NE/A20170001365, relativa alla richiesta in oggetto, Vi comunichiamo che, da quanto si evince negli elaborati da Voi trasmessi, per l'intervento presso località Calvecchia non insistono sottoservizi né elettrodotti aerei di competenza della scrivente società nelle zone interessate dall'intervento.

Per quanto concerne l'intervento presso località Armellina, in corrispondenza del "Canale Primo", l'area è attraversata dall' elettrodotto a 132kV "Musile - Jesolo", cod. 23.327B1, tra i sostegni 032-033 di proprietà di TERNA Rete Italia S.p.A..

A tal proposito Vi precisiamo che i lavori e le opere in realizzazione devono necessariamente risultare compatibile con il succitato elettrodotto e, in particolare, dovrà essere rispettata la vigente normativa, tra piano e confine stradale e i conduttori elettrici, sostegni e relative fondazioni, di seguito specificata:

- **D.M. 449 del 21 marzo 1988** [in S.O. alla G.U. n. 79 del 5.4.1988] e successive modifiche ed integrazioni, recante norme tecniche per la progettazione, l'esecuzione e l'esercizio delle linee elettriche aeree esterne;
- **NORME CEI 64-7** contenenti prescrizioni per la realizzazione di impianti elettrici di illuminazione pubblica e similari

Restiamo in attesa che ci venga trasmesso il progetto definitivo che riporti per i soli punti interferenti, planimetrie, sezioni quotate e prospetti, con l'inserimento dell'asse linea e dei profili dell'elettrodotto, nonché eventuali tavole comparative ed opere accessorie, al fine di effettuare le verifiche di compatibilità con la normativa suddetta.

Vi precisiamo inoltre che dovranno essere rispettate le seguenti prescrizioni:

- L'eventuale piantumazione di piante e/o l'installazione di torri e lampioni di illuminazione dovrà essere conforme a quanto previsto dal DM 449 sopra richiamato e dalle Norme CEI 64-7 e 64-8 (tenuto conto, tra l'altro, dello sbandamento dei conduttori, della catenaria assunta da questi alla temperatura di 40°C).

- Per quanto riguarda la realizzazione di recinzioni metalliche ed opere varie, Vi precisiamo che i sostegni delle linee elettriche sono muniti di impianti di messa a terra e pertanto soggetti, in condizioni normali di esercizio, a dispersione di corrente; dovranno pertanto essere adottati tutti gli accorgimenti atti ad evitare il trasferimento a distanza, attraverso materiali metallici, dei potenziali originati dal normale funzionamento degli elettrodotti.
- Nell'esecuzione dei lavori non dovranno essere interrati i piedini del sostegno né danneggiati i dispositivi di messa a terra (piattine di terra) presenti sui piedini in calcestruzzo del sostegno.
- Dovrà essere apposta una barriera a protezione del traliccio, tipo new jersey.

La realizzazione dell'opera dovrà, in ogni caso, essere realizzata in modo tale da non ridurre, l'attuale franco verso terra dei conduttori dell'elettrodotto in parola, con catenaria assunta da questi alla temperatura di 40°C.

Vi segnaliamo, infine, che i nostri conduttori sono da ritenersi costantemente in tensione e che l'avvicinarsi ad essi, a distanze inferiori a quelle previste dalle vigenti disposizioni di legge (art. 83 del D.Lgs. n. 81 del 9 aprile 2008 che trascriviamo in calce), sia pure tramite l'impiego di attrezzi, materiali e mezzi mobili, costituisce pericolo mortale.

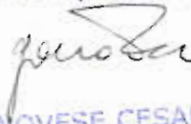
Nella realizzazione dell'opera dovranno pertanto essere rispettate le disposizioni di cui all'art. 83 D. Lgs. n. 81 del 9 aprile 2008, inoltre, al fine di prevenire i rischi da elettrocuzione nel corso della realizzazione del manufatto e di successivi interventi di manutenzione dello stesso, a tale distanza minima dai conduttori in tensione, valutata con catenaria a 40° C, deve essere aggiunta una ulteriore distanza ergonomica non inferiore a 2,5 m.

Mancando le distanze di sicurezza sarà necessario richiedere il fuori servizio della linea; per tale fuori servizio, che comunque dovrà essere opportunamente pianificato e che sarà subordinato alle esigenze della rete elettrica nazionale, sarà valutata di volta in volta l'onerosità.

Vi evidenziamo che, data la natura dei dati richiesti, rimaniamo in attesa di ricevere copia della lettera d'incarico con cui ANAS S.p.A. vi ha affidato il compito di redigere il progetto definitivo dell'opera in questione.

Nel restare a disposizione per ogni ulteriore chiarimento in merito, porgiamo cordiali saluti.

Il Responsabile  
AOT di Pd – Unità Impianti di Vittorio Veneto

  
GENOVESE CESARINO

UIVVE/R-U-23327B1-0-CX-10002

Risposta

Copia a UIVVE

Allegati inviati dal richiedente e approvati da Terna Rete Italia S.p.A.:

- elaborato P01 PS00 TRA PG01

- elaborato "Corografia"

#### D.Lgs n. 81 del 9 aprile 2008 - Art. 83

#### LAVORI IN PROSSIMITA' DI PARTI ATTIVE

1. Non possono essere eseguiti lavori in prossimita' di linee elettriche o di impianti elettrici con parti attive non protette, o che per circostanze particolari si debbano ritenere non sufficientemente protette, e comunque a distanze inferiori ai limiti di cui alla tabella 1 dell'allegato IX (5 metri per linee A.T. fino a 132 kV, 7 metri per 220 kV e 380 kV), salvo che vengano adottate disposizioni organizzative e procedurali idonee a proteggere i lavoratori dai conseguenti rischi.

INTERVENTO IN LOCALITA' CALVECCHIA

LEGENDA

INTERVENTO DI PROGETTO  
VIABILITA' LOCALE

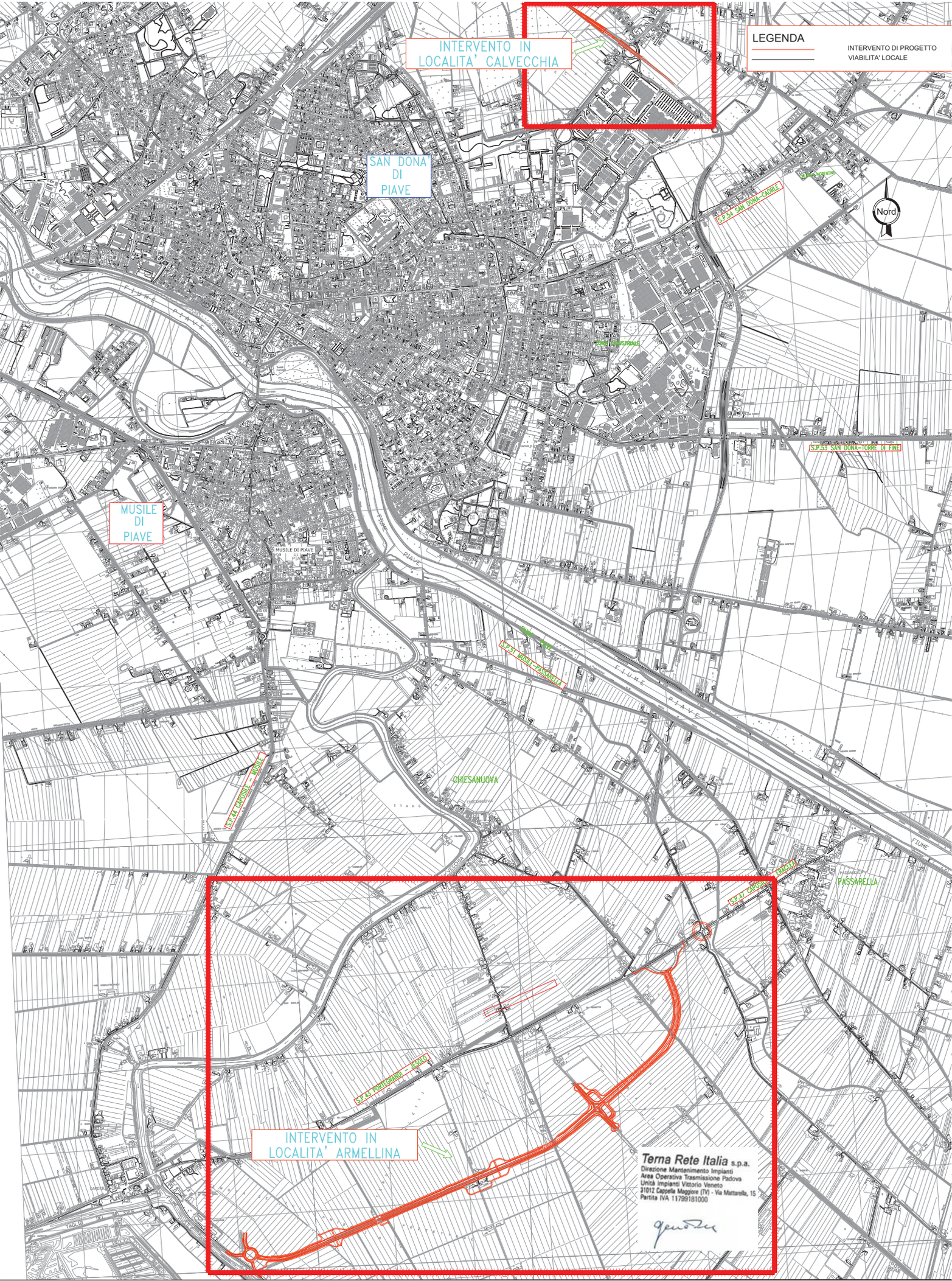
SAN DONA  
DI  
PIAVE

MUSILE  
DI  
PIAVE

INTERVENTO IN LOCALITA' ARMELLINA

Terna Rete Italia s.p.a.  
Direzione Manutenzione Impianti  
Area Operativa Trasmissione Padova  
Unita' Impianti Veneto Veneto  
31012 Capella Maggiore (TV) - Via Mattarella, 15  
Partita IVA 11799181000

*geodes*







**In: SERVIZIO ASSISTENZA SCAVI DI TELECOM ITALIA S.P.A. 800-1331-31, PRATICA N° 130959 PER ASSISTENZA SCAVI IN LOC. ROTATORIA CAPOSILE CON ROTATORIA PASSERELLA NEL COMUNE DI SAN DONÀ DI PIAVE**

**Amministrazione** per: Andrea Sutto  
Inviato da: **Anna Muffato**

22/05/2017 16:16  
[Mostra dettagli](#)

Amministrazione



Sinergo Spa  
via Ca' Bembo, 152  
30030 Martellago (VE)  
tel: +39.041.3642511  
fax: +39.041.640481  
amministrazione@sinergospa.com  
www.sinergospa.com

ATTENZIONE: Questo messaggio di posta elettronica contiene informazioni di carattere confidenziale rivolte esclusivamente al destinatario sopra indicato. E' vietato l'uso, la diffusione, distribuzione o riproduzione da parte di ogni altra persona. Nel caso aveste ricevuto questo messaggio di posta elettronica per errore, siete pregati di segnalarlo immediatamente al mittente e distruggere quanto ricevuto (compresi i file allegati) senza farne copia. Qualsiasi utilizzo non autorizzato del contenuto di questo messaggio costituisce violazione dell'obbligo di non prendere cognizione della corrispondenza tra altri soggetti, salvo più grave illecito, ed espone il responsabile alle relative conseguenze.

ATTENTION: Confidentially notice. This e-mail transmission may contain legally privileged and/or confidential information. Please do not read it if you are not the intended recipient. Any use, distribution, reproduction or disclosure by any other person is strictly prohibited. If you have received this e-mail in error, please notify the sender and destroy the original transmission and its attachments without reading or saving it in any manner.

----- Inoltrato da Anna Muffato/Sinergo Srl/IT il 22/05/2017 16:15 -----

Da: Assistenza Scavi VEN <assistenzascavi.ven@telecomitalia.it>  
Per: "amministrazione@sinergospa.com" <amministrazione@sinergospa.com>  
Data: 22/05/2017 15:50  
Oggetto: SERVIZIO ASSISTENZA SCAVI DI TELECOM ITALIA S.P.A. 800-1331-31, PRATICA N° 130959 PER ASSISTENZA SCAVI IN LOC. ROTATORIA CAPOSILE CON ROTATORIA PASSERELLA NEL COMUNE DI SAN DONÀ DI PIAVE



20126 - Milano  
Viale Sarca, 222

**AOL-VENETO-NORD**

Si prega di citare nella risposta

N.: **AS0130959**  
Rif.Vs. del : **06/04/2017**

Sinergo spa  
via Ca' Bembo 152, Maerne  
30030 MARTELLAGO - VE

Oggetto : Assistenza Scavi in ROTATORIA CAPOSILE CON ROTATORIA PASSERELLA, SAN DONÀ DI PIAVE VE  
Pratica n. AS0130959

Con riferimento alla Vostra richiesta, inoltriamo in allegato lo stralcio Cartografico riguardante i Sottoservizi/Infrastrutture di proprietà TELECOM Italia S.p.A., presenti nell'area del Vostro intervento .

Con l'occasione ribadiamo che i tracciati e la consistenza delle reti telefoniche riportate sono da considerarsi indicative per l'esistenza degli impianti, ma non della relativa profondità, pertanto rimane fermo l'obbligo da parte dell'impresa esecutrice dei lavori di scavo di effettuare, in via preventiva, "assaggi a mano" o verifica con l'utilizzo di idonei strumenti di indagine (strumenti di rilevazione geognostica o altro) per il riscontro dell'effettiva presenza e localizzazione dei cavi/infrastrutture di rete di TELECOM Italia, al fine di eliminare ogni rischio di danno agli stessi.

Nel caso si ravvisi da parte Vs. la necessità di spostare il/i nostro/i impianto/i, la richiesta va inviata a: FocalPoint Spostamenti TRIESTE-VIA CARLO FORLANINI, 39-34139 FAX:(800860018) facendo riferimento al n° di pratica **AS0130959**.

**TELECOM ITALIA S.p.A.**

---

Capitale Sociale € 11.667.002.855,10	Cod.Fisc.,Part.IVA e N.di	Casella Postale AD 1671	Tel.:	nazionale 051 6078111
Sede Legale: Via Gaetano Negri, 1 – 20123 Milano	Iscrizione al Registro Imprese	C.A.P. 40100		internazionale + 39 051 6078111
Direzione Generale: Corso d'Italia, 41 – 00198 Roma	di Milano 00488410010			

Questo messaggio e i suoi allegati sono indirizzati esclusivamente alle persone indicate. La diffusione, copia o qualsiasi altra azione derivante dalla conoscenza di queste informazioni sono rigorosamente vietate. Qualora abbiate ricevuto questo documento per errore siete cortesemente pregati di darne immediata comunicazione al mittente e di provvedere alla sua distruzione, Grazie.

*This e-mail and any attachments is confidential and may contain privileged information intended for the addressee(s) only. Dissemination, copying, printing or use by anybody else is unauthorised. If you are not the intended recipient, please delete this message and any attachments and advise the sender by return e-mail, Thanks.*

**Rispetta l'ambiente. Non stampare questa mail se non è necessario.**

--

Questo messaggio e' stato analizzato con Libra ESVA ed e' risultato non infetto.

[Clicca qui per segnalarlo come spam.](#)

[Clicca qui per metterlo in blacklist](#)

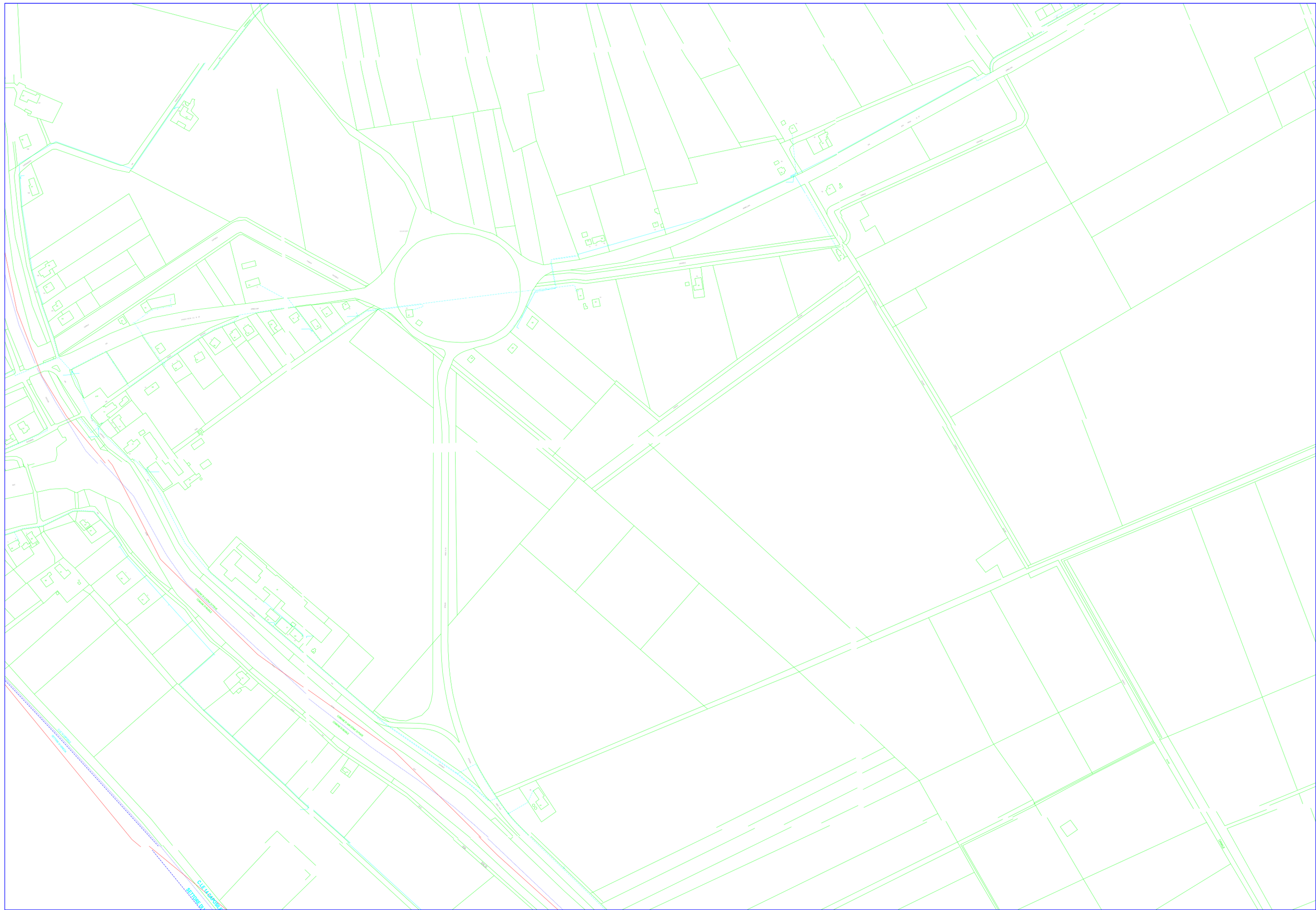
--

Questo messaggio e' stato analizzato con Libra ESVA ed e' risultato non infetto.

[Clicca qui per segnalarlo come spam.](#)



[Clicca qui per metterlo in blacklist](#) a0130959-4.PDF a0130959-3.PDF a0130959-2.PDF a0130959-1.PDF Legenda.pdf



CHANGING  
CONTRACT

CHANGING  
CONTRACT

CHANGING  
CONTRACT

SECTION 01







## **LEGENDA** *Indicazione Impianti*

 **Dati planimetrici**

 **Cavo aereo**

 **Cavo in trincea**

 **Tubazioni**

 **Gallerie**

 **Tubi interrati**

 **Pozzetti**

 **Camerette**