



**Spett.le  
Sportello SUAP  
Comune di Crocetta del Montello  
Provincia di Treviso**

Inviata via Pec: [suap.tv@cert.camcom.it](mailto:suap.tv@cert.camcom.it)

Frosinone, 07/09/2023

Prot. : ESMAO/ACa/FDi/2023/1108

**Oggetto: Riferimento Vs comunicazione SUAP pratica n. 02487510907 – 26072023 – 0919 – SUAP 2762 protocollo REP\_PROV\_TV/TV-SUPRO/0262954 del 01/09/2023. Piano urbanistico attuativo di iniziativa privata per insediamenti produttivi in zona "D3/3.**

Premesso che la sottoscritta Società Gasdotti Italia S.p.A. (di seguito abbreviata come SGI) è titolare di varie reti di trasporto di gas naturale dislocate in varie zone del territorio nazionale.

L'attività svolta da SGI, ai sensi dell'Art. 8 D.lgs. n° 164 del 23/05/2000, è dichiarata ATTIVITA' DI INTERESSE PUBBLICO e, in ottemperanza da disposto dall'art. 1.5 dell'Allegato "A" al D.M. del 17/04/2008 (che di seguito abbrevieremo come "Regola Tecnica"), ha il dovere di garantire la continuità e la costante sicurezza del trasporto del gas mediante l'attuazione mirata di attività tali da prevenire situazioni di pericolo e/o incidenti.

Ciò premesso, e con riferimento alla Vs richiesta di cui all'oggetto, siamo a comunicarVi nostro parere favorevole pur che vengano rispettate le prescrizioni generali di sicurezza rif. D.M. 17/04/2008.



Precisiamo che i nostri gasdotti Nazionali e Regionali presenti sul territorio in provincia di Treviso come evidenziato nello stralcio allegato, sono eserciti in Alta Pressione prima specie di diametro DN 6" e DN 8" e posati in terreno agrario tranne ed in solo attraversamento su strade comunali e provinciali posati con regolari atti di servitù, segnalati con apposite paline di indicazione tracciato.

Diamo di seguito prescrizioni generali di sicurezza:

- In qualsiasi caso non potranno essere eseguiti lavori di scavo ad una distanza di metri 10,00 dall'asse del metanodotto, oltre i concordati nella presente, l'entità degli stessi dovrà essere tale da non compromettere la stabilità del terreno di posa del metanodotto.
- I materiali di risulta degli scavi dovranno essere tenuti, dall'asse del metanodotto, ad una distanza sufficiente onde consentire l'effettuazione d'eventuali interventi d'emergenza e/o manutenzione straordinaria nel minor tempo possibile.
- E fatto assoluto divieto transitare con mezzi pesanti in corrispondenza del nostro metanodotto al di fuori degli eventuali accessi allo scopo predisposti. Si rende indispensabile la posa di un ripartitore di peso (lastra in acciaio e/o in c.a.) in corrispondenza del varco di accesso al cantiere onde consentire il transito dei mezzi pesanti al di sopra della condotta in sicurezza.
- La fascia di terreno in cui è posato il metanodotto dovrà essere mantenuta permeabile (es. aiuola, terreno agrario, ecc.). La condizione di permeabilità deve essere mantenuta lungo tutto il percorso della tubazione per una striscia larga almeno 10,00 metri e coassiale alla stessa. **Qualsiasi lavorazione che si svolge all'interno della fascia di servitù potrà iniziare solo dopo la picchettazione da parte di S.G.I. S.p.A.** della posizione esatta della stessa e verifica profondità. In caso contrario dovranno valutarsi eventuali opere di protezione, come previsto dal D.M. 17/04/2008.
- In via generale l'attraversamento del nostro metanodotto con cavidotti, fognature, acquedotti a caduta o similari deve avvenire in sopra o sottopasso purché la distanza misurata in senso verticale fra le due superfici affacciate non sia inferiore a 1,5 mt.
- Per eventuali posa pozzetti (fogna, scarichi, P.I. ecc.) dovrà essere mantenuta una distanza di sicurezza con un minimo inderogabile di metri 4,00 dall'asse del gasdotto.

**Per una completa informazione si comunica inoltre:**

L'attuale quota di posa del metanodotto non potrà essere variata.

Eventuali lavori dovranno essere realizzati inderogabilmente con la nostra verifica tecnica.



Vi rammentiamo che il nostro metanodotto è esercito in alta pressione e che pertanto è opportuno che nessun intervento (rilievi, picchettamenti, saggi, etc.) venga da Voi fatto senza la presenza di nostri tecnici.

La distanza minima tra la base di eventuali pali di sostegno elettrici (illuminazione o energia) e la superficie affacciata del metanodotto deve essere non inferiore a 6,00 metri (D.M. 21/03/88).

Le distanze da rispettarsi per la costruzione di fabbricati in genere sono quelle precisate nel D.M. 17/04/2008 ART. 2.5.1.

Per qualsiasi comunicazione o sopralluogo Vi preghiamo di contattare il distaccamento di 03100 Frosinone – Via dei Salci, 25 – tel. 0775 88601.

Si rimane comunque a disposizione per eventuali chiarimenti e disponibili per un sopralluogo in campo, grazie.

Distinti saluti

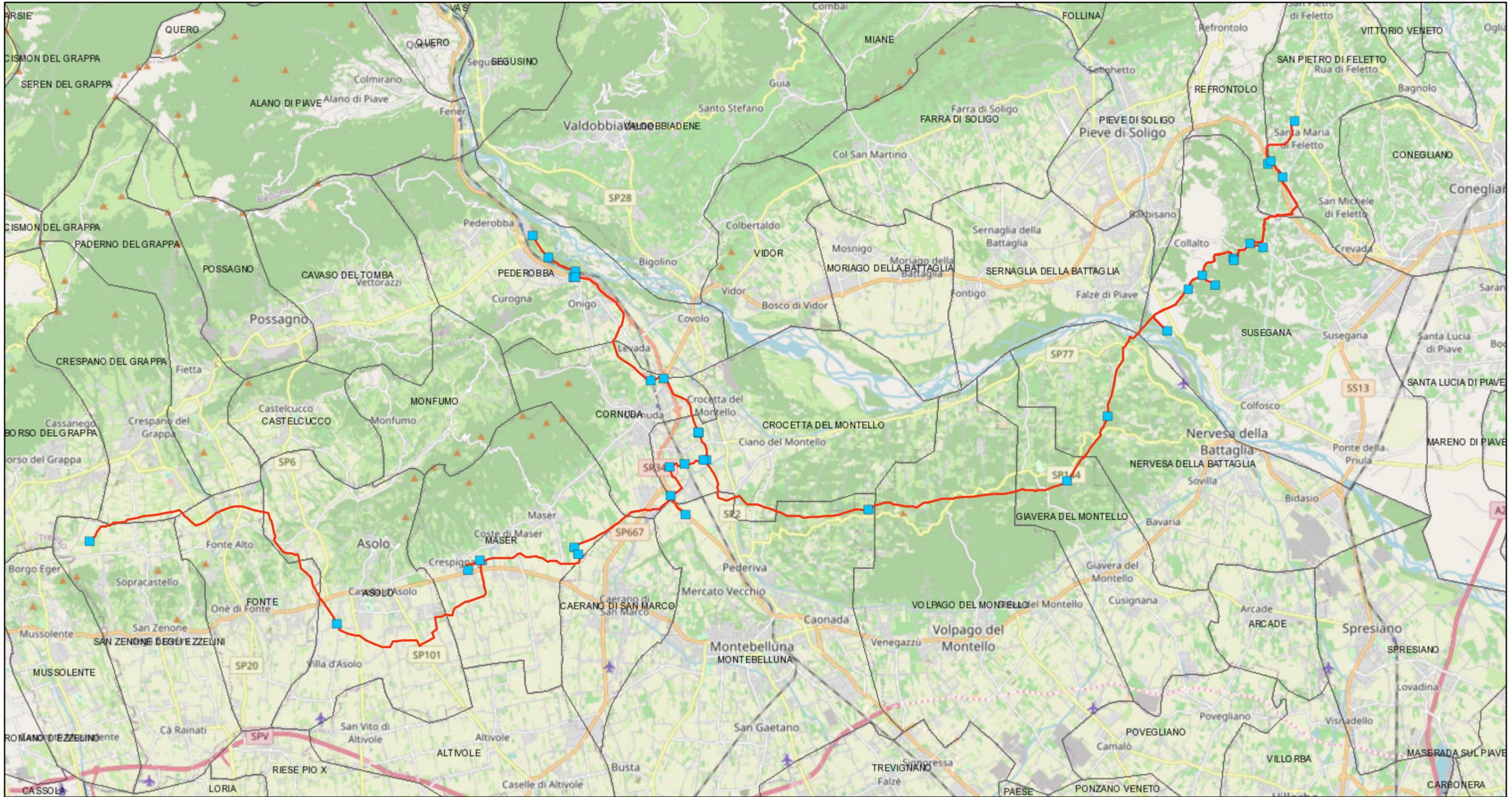
**S.G.I. SPA**

***Esercizio e Manutenzione***

*Francesco Di Leva*

*Resp. Area Ovest*

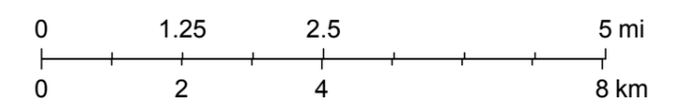
# ArcGIS Web Map



10/27/2021, 11:54:55 AM

1:144,448

- Valvole
- Tratte
- Limiti Comunali



© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA