



energy to inspire the world

Padova, 29 Giugno 2022
DI-NOR/TECES/GIA. Prot. 0928
NOR/ROV/22091
EAM36970

Spett.le
Regione Veneto - Area Tutela e
Sicurezza del Territorio
Calle Priuli, 99
Cannaregio - 30121 Venezia (VE)
Pec:
valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it

E, p.c.
JUWI Development 08 Srl
Via Sommacampagna 59/D
37137 Verona (VR)
Pec:
juwidevelopment08@legalmail.it

E, p.c.
Spett.le
Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Rovigo
Via delle industrie, 37
45100 Rovigo

**Oggetto: JUWI DEVELOPMENT 08 SRL – Progetto per un impianto fotovoltaico connesso alla rete da realizzarsi nel comune di Adria. Comune di localizzazione: Adria (RO). Domanda per il rilascio del procedimento autorizzativo unico regionale (art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii., art. 11 L.R. n. 4/16, D.G.R. n. 568/2018)
Codice progetto 48/21 (da citare in tutte le comunicazioni).
Convocazione conferenza di servizi (art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., L.R. n. 4/2016, DGR n. 568/2018).
Metanodotto: ALL. COOP. AGRICOLA S. MARIA ASSUNTA (ADRIA) DN 100
ALL. DI ADRIA E ALLACC. COOP. ADRIATICA DN 100**

In relazione alla convocazione della Conferenza dei Servizi, Vostra del 30 Maggio 2022, indetta per il giorno 29 Giugno 2022, riguardante le opere in oggetto, siamo a comunicarVi che la Scrivente Società non potrà parteciparvi per sopravvenuta impossibilità del proprio rappresentante. Ricordiamo che i fondi in oggetto sono gravati da servitù di metanodotto che prevedono - tra l'altro - la possibilità per Snam Rete Gas di accedere liberamente ed in ogni tempo ai propri impianti con il personale ed i mezzi necessari per la sorveglianza, la

Distretto Nord Orientale
Largo F. Rismondo, 8
35131 Padova
Tel. centralino + 39 049 8209111
Telefax + 39 049 8209331
Chiama Prima di Scavare 800 900 010
distrettonor@pec.snam.it
lavorinor@pec.snam.it

snam rete gas S.p.A.
Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7
Capitale sociale € 2.735.670.475,56 i.v
Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008
R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.
Società con unico socio



manutenzione, l'esercizio e le eventuali riparazioni, nonché l'obbligo per la concedente ed i suoi aventi causa di non costruire nuove opere di qualsiasi genere a distanza di metri 6,00 per il metanodotto denominato "ALL. COOP. AGRICOLA S. MARIA ASSUNTA (ADRIA) DN 100" e metri 11,00 per il metanodotto denominato "ALL. DI ADRIA E ALLACC. COOP. ADRIATICA DN 100", per parte dall'asse delle tubazioni, con l'impegno ad astenersi dal compimento di qualsiasi atto che possa ostacolare il libero passaggio o rendere più incomodo l'uso e l'esercizio della servitù.

Nel contempo esprime, per quanto di competenza, proprio parere favorevole alla realizzazione dell'opera, a condizione che siano rispettate le seguenti prescrizioni:

- L'inizio dei Vostri lavori nei tratti interferenti la nostra condotta dovrà essere preventivamente concordato con la nostra Unità in indirizzo (tel. 0425 471335 - 800 900 010) che provvederà alla stesura del verbale di riunione riguardante i rischi specifici, al picchettamento delle condotte e alla stesura del relativo verbale in cui, tra l'altro, è previsto il nominativo della Vostra impresa esecutrice dei lavori e quello della compagnia assicuratrice fornendo, anche durante la fase esecutiva dei lavori stessi, la necessaria assistenza con proprio personale;
- L'esecuzione delle Vs. opere e/o le attività di scavo in prossimità della ns. condotta potranno essere effettuate, mediante l'utilizzo di mezzi meccanici di dimensione e potenza ridotta, con peso complessivo a pieno carico non superiore a 15 t, dotati di benna liscia. Resta inteso che dovranno essere rispettate tutte le modalità operative eventualmente richieste dal ns. personale presente sul posto, atte a garantire la sicurezza del metanodotto;
- Sopra la nostra condotta non dovranno essere realizzati depositi di materiali e/o parcheggi anche se provvisori;
- La posa dei moduli fotovoltaici potrà avvenire, ad una distanza non inferiore a metri 6,00 dall'asse del ns. metanodotto, come da Vs. elaborato grafico;
- Il Vostro cancello in progetto, privo di alimentazione elettrica, dovrà essere realizzato come da elaborato "A026 – S09A" allegato alla richiesta, i sostegni dovranno essere realizzati ad una distanza non inferiore a metri 3,50 dall'asse della nostra condotta;
- **Dovrà essere garantita la possibilità di accesso in ogni tempo con il personale ed i mezzi necessari, alle opere ed agli impianti qualora la scrivente Società abbia la necessità di eseguire lavori di manutenzione ordinaria e/o straordinaria su tale tratto di metanodotto;**
- La recinzione in progetto dovrà essere realizzata con rete metallica e pali in acciaio zincato come indicato nel Vs. progetto allegato alla richiesta. Dovrà inoltre, essere consentito anche dall'esterno il controllo visivo del tratto di metanodotto e della fascia asservita, e non dovranno essere realizzati mascheramenti con siepi di altezza superiore a 1,50 metri o altro che ne precludano tale controllo. Resta inteso che nel punto di intersezione con la ns. condotta, i pali in metallo della recinzione in progetto,



dovranno essere posti ad una distanza minima non inferiore a metri 1,85 dal ns. metanodotto;

- Nei tratti di interferenza stradale provvisoria, sarà Vs. cura ed onere porre in opera tra la ns. tubazione ed il Vostro piano di calpestio, lastroni di protezione in acciaio delle dimensioni 5x5x0,02 metri, disposti trasversalmente all'asse della ns. condotta e per tutto il tratto oggetto d'intersezione;
- Nei due punti di incrocio - evidenziati nel Vs. progetto "A026 – S09A" - tra il ns. metanodotto ed i Vs. cavidotti, la distanza misurata in senso verticale fra le due superfici affacciate dovrà essere maggiore di metri 1,25; inoltre dovranno essere posati, fuori terra, all'interno di una canaletta passa cavi in cls che dovrà essere opportunamente intasata con sabbia al fine di creare discontinuità con il tubo portacavi monte/valle qualora venga munita di copertura in beole di cls o in cavo libero ove la copertura venga realizzata con beole in grigliato, la stessa dovrà essere priva di condotta portacavi per una lunghezza pari a metri 2,00 per parte dall'asse della nostra condotta;
- Nei punti di incrocio, indicati nel Vostro progetto come "ZONE 1 – 2 – 4 – 5 – 6", tra la Vs. opera e la ns. condotta, la distanza misurata in senso verticale fra le due superfici affacciate dovrà essere maggiore di metri 2,50. Resta inteso che durante la fase di trivellazione, sarà Vs. cura e responsabilità, sotto la ns. supervisione, verificare, tramite opportuni strumenti di rilevamento (es. georadar), l'andamento piano altimetrico della trivellazione stessa, rispettando quanto previsto nel progetto allegato alla Vs. richiesta;
- Gli eventuali pozzetti di ispezione in progetto dovranno essere realizzati ad una distanza non inferiore a m. 6,00 dall'asse delle ns. condotte;
- Qualora ricorra la necessità di intervenire su tale tratto di metanodotto, gli eventuali danni causati ai manufatti realizzati o, comunque, a qualsiasi opera o materiale che costituisca ostacolo per il personale e i mezzi, non potranno, in nessun caso, costituire motivo di richiesta di risarcimento da parte Vostra;
- Resta altresì inteso che la fascia asservita ricadente all'interno dell'area recintata dovrà essere lasciata a terreno agrario, non potrà essere pavimentata né adibita a deposito di materiali e/o di mezzi ed apparecchiature in genere, né potrà essere alterata la quota di posa della condotta.

Vi specifichiamo altresì che, qualora dovesse essere disattesa anche solo una delle condizioni sopra esposte o la realizzazione delle Vostre opere avvenga in difformità al progetto allegato alla Vs. richiesta, il presente Nulla Osta dovrà intendersi nullo e immediatamente revocato, con l'obbligo da parte Vostra, di ripristinare i terreni allo stato "quo-ante" ed in linea con i patti e le condizioni contrattuali previste dagli atti di servitù in essere.



In ogni caso, la scrivente Società si ritiene sollevata e manlevata da qualsiasi responsabilità per i danni che possano derivare ai metanodotti, persone e/o cose a causa di eventi dipendenti dalla realizzazione delle Vostre opere.

Ad ogni buon fine, in considerazione della peculiare attività svolta dalla scrivente Società, inerente il trasporto del gas naturale ad alta pressione, è necessario, qualora venissero apportate modifiche o varianti al progetto analizzato, che la scrivente Società venga nuovamente interessata affinché possa valutare eventuali interferenze del nuovo progetto con i propri impianti in esercizio.

Il Centro Snam Rete Gas S.p.A. di Rovigo tel. 0425 471335 resta a Vostra disposizione per gli ulteriori eventuali chiarimenti.

Vi segnaliamo infine che i metanodotti in questione sono in pressione ed esercizio, pertanto all'interno della fascia di rispetto, nessun lavoro potrà essere intrapreso senza preventiva formale autorizzazione da parte di Snam Rete Gas S.p.A.

Cordiali Saluti.



Business Unit Asset Italia
Trasporto
Distretto Nord Orientale
Head
Marco Lamonica