



energy to inspire the world

Reggio Emilia, 28/07/2022  
DI-CEOR/C.RE/LAG. Prot. 299

AINT MASTER 52453

Spett.  
Provincia di Modena  
Viale Jacopo Barozzi 340  
41124 MODENA  
PEC: [provinciadimodena@cert.provincia.modena.it](mailto:provinciadimodena@cert.provincia.modena.it)

**Oggetto CONFERENZA DI SERVIZI DECISORIA. APPROVAZIONE PROGETTO DEFINITIVO  
DENOMINATO "CICLOVIA DEL SOLE VERONA – FIRENZE TRONCHI 7 E 9 TRATTI IN  
PROVINCIA DI MODENA"**

**METANODOTTO : DERIVAZIONE BASSA MODENESE DN 250 (10")  
DERIVAZIONE BASSA MANTOVANA DN 200 (8")**

Con riferimento alla Vs. richiesta pervenuta tramite pec del 01/12/2021, corredata di elaborati grafici riguardanti l'Opera in oggetto, Snam Rete Gas (Soggetto proprietario e gestore del metanodotto interferito, opera destinata ad attività di trasporto del gas naturale dichiarata ai sensi dell'art. 8, comma 1 del D. Lgs. 23 maggio 2000 N. 164 e dell'art. 1, comma 2 lettera b, della legge n. 239/2004 "attività di interesse pubblico") precisa quanto segue.

L'attività di trasporto del gas naturale svolta dalla scrivente Società è disciplinata dalle vigenti norme di sicurezza del Decreto 24.11.84 del Ministero degli Interni e s.m.i. (*Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzazione del gas naturale con densità non superiore a 0,8*) e del Decreto 17.04.08 del Ministero dello Sviluppo Economico (*Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8 - pubblicato sul S.O. della G.U. n.107 del 08.05.08*) nonché in accordo alle normative tecniche italiane ed internazionali.

Nei citati Decreti Ministeriali sono stabilite, tra l'altro, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei gasdotti con altre infrastrutture o servizi.

In relazione alle predette normative, Snam Rete Gas a tutela delle proprie infrastrutture ha acquisito preventive autorizzazioni/permessi/concessioni e, in terreni privati, costituito idonei titoli opponibili a terzi (servitù di metanodotto).

Atteso quanto sopra, Vi comunichiamo che le opere indicate interferiscono con i nostri preesistenti metanodotti sopra citati nei punti individuati nelle Vs. seguenti tavole:

TAV-4-2-A\_Planimetria-Tronco-7\_da-Concordia-a-San-Possidonio

1) Comune di San Possidonio Via San Martino Carano

(Lat 44.885268 -Long. 11.047292);

**Snam rete gas S.p.A.**  
**Centro di Reggio Emilia**  
Via L. Pasteur 10/A  
42122 – Reggio Emilia  
Tel. Centralino 0522/55.80.50  
Fax: 0522/55.81.54  
[www.snam.it](http://www.snam.it)  
Pec. [centroreggioemilia@pec.snam.it](mailto:centroreggioemilia@pec.snam.it)  
Chiama Prima di Scavare numero verde (800.900.010)

**Snam rete gas S.p.A.**  
Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7  
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 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



energy to inspire the world

Reggio Emilia, 28/07/2022  
DI-CEOR/C.RE/LAG. Prot. 299  
AINT MASTER 52453

2) Comune di San Possidonio Via Prati

(Lat 44.886144-Long. 11.02555);

TAV-4-3-A\_Planimetria-Tronco-7\_da-San-Possidonio-a-via-San-Martino-Carano

1) Comune di Concordia sulla Secchia Via Capo di Sopra

(Lat 44.901946-Long. 10.985032);

Ciò detto, non essendo riportati i nostri asset nella documentazione allegata, per poter valutare idoneamente la compatibilità delle realizzande opere con gli esistenti gasdotti in esercizio alta pressione, occorre che il richiedente l'opera contatti i nostri tecnici del centro competente per territorio di Reggio Emilia (tel. 0522-558050) affinché si proceda in contraddittorio al picchettamento dei ns. metanodotti.

Successivamente, risulta necessario che da parte Vostra ci venga fornita la seguente documentazione:

- Progetto in scala adeguata (es.1:2000), con evidenziata la posizione degli asset Snam Rete Gas precedentemente individuati/picchettati, firmato da tecnico abilitato con riportate le distanze tra il metanodotto e le Vs. opere compreso eventuali pali di illuminazione, staccionate/recinzioni, asfalto, etc.;
- Eventuale sezione dell'opera con evidenziata la posizione degli asset Snam Rete Gas precedentemente individuati/picchettati;
- eventuali altre informazioni necessarie per valutare l'opera interferente.

In assenza di formale riscontro alla richiesta documentale di cui sopra, procederemo d'ufficio ad archiviare definitivamente la pratica senza che possano esserci imputate responsabilità in proposito.

Evidenziamo infine che, in prossimità delle fasce di rispetto dei nostri gasdotti, **DERIVAZIONE BASSA MODENESE DN 250 e DERIVAZIONE BASSA MANTOVANA DN 200** pari a 11,50 mt. per parte rispetto l'asse della condotta, in assenza di nostra formale autorizzazione nessun lavoro, a nessun titolo, potrà essere intrapreso.

In difetto, riterremo responsabili di ogni e qualsiasi danno che possa derivare al metanodotto, persone e/o cose a causa di eventi dipendenti da lavori eseguiti arbitrariamente da terzi.

Il predetto Centro Snam Rete Gas S.p.A. di Reggio Emilia tel. 0522/55.80.50 (La Grasta Michele) resta a Vostra disposizione per gli eventuali ulteriori chiarimenti al riguardo.

Distinti saluti

Centro di Reggio Emilia  
Manager  
Rosario La Pira

Buongiorno,

con la presente forniamo riscontro alla pratica in oggetto.

Cordiali saluti.