



Torino, 14 FEB. 2018
Prot. DI.NOCC/118/DAP

Trasmissione esclusivamente a mezzo P.E.C.
all'indirizzo

Spett. Le
CITTÀ DI TORINO
DIREZIONE AMBIENTE VERDE E
PROTEZIONE CIVILE - AREA AMBIENTE
Servizio Adempimenti Tecnico Ambientali
Via Padova, 29
10152 TORINO

ambiente@cert.comune.torino.it

e p.c.

Snam Rete Gas/ Carmagnola

OGGETTO: VARIANTE N°322 AL P.R.G. "AREE POSTE LUNGO C.SO ROMANIA E STR. CEBROSA – PROPRIETA' MICHELIN S.P.A. E ROMANIA UNO S.R.L."

Conferenza di Servizi istruttoria ex.art.14 Legge 241/1990 - Forma simultanea in modalità sincrona - Fase di specificazione dei contenuti – Indizione

INTERFERENZE CON IMPIANTI SNAM RETE GAS S.P.A.

Con riferimento alla Vostra convocazione PEC.195/2018 (10 gennaio 2018) e relativa Conferenza di Servizi del 7 febbraio u.s. (1ª RIUNIONE) riguardanti il Procedimento Autorizzativo in oggetto, la Società scrivente - SNAM RETE GAS SPA (Soggetto proprietario e gestore di metanodotti, opere destinate ad attività di trasporto del gas naturale dichiarata - ai sensi del D.Lgs. 23 maggio 2000 N. 164 "attività di interesse pubblico") - conferma che le Opere in Progetto interferiscono il gasdotto "Anello di Torino DN 400" in pressione e esercizio, posato lungo tutto l'asse viario di Corso Romania (lato destro in direzione Settimo T.se) compreso tra Corso Giulio Cesare e Strada della Cebrosa in Comune di Torino.

Nel contempo **esprime** – al fine di consentire il buon esito della fase preistruttoria di scoping del procedimento V.A.S. tutt'oggi in corso - **parere tecnico favorevole** alla realizzazione delle Opere in Progetto, fermo restando siano realizzati idonei interventi di adeguamento/spostamento del gasdotto finalizzati al superamento delle interferenze.

Resta inteso, che Snam Rete Gas S.p.A. provvederà a propria cura, ma a tutte spese del soggetto Proponente, ai lavori di adeguamento/spostamento dei propri impianti interferiti.

Pertanto, al fine di poter valutare idoneamente la compatibilità delle Opere ai sensi della normativa vigente in materia di trasporto del gas naturale nonché il grado d'interferenza con il gasdotto, **siamo a chiedere a codesta spettabile Amministrazione l'invio di ulteriore documentazione progettuale di dettaglio**, con evidenziati la posizione degli impianti Snam Rete Gas (precedentemente localizzati mediante picchettamento) e le Opere in Progetto (fabbricati, viabilità/parcheggi, fognature/sottoservizi, infrastrutture di vario genere, ecc.).



Torino,
Prot. DINOCC/118/DAP

14 FEB. 2018

La Società scrivente resta pertanto in attesa del Progetto di dettaglio sopra descritto per redigere l'analisi tecnica, economica, temporale degli interventi di adeguamento e/o spostamento del metanodotto necessari per il superamento delle interferenze.

A riguardo preme segnalare la necessità, nello specifico, che la definizione dei rapporti tecnico-economici di interesse Snam Rete Gas S.p.A., connessi alla risoluzione delle interferenze, siano rimessi in un apposito atto con il Soggetto Proponente a seguito dell'Approvazione definitiva del Progetto delle Opere in esame.

Occorre, per altro, precisare che i lavori di adeguamento/spostamento del metanodotto comportano, da un lato, l'ottenimento di permessi, autorizzazioni e contratti di natura sia pubblica che privata ed impongono, dall'altro, l'approvvigionamento dei materiali, l'impiego di personale specializzato e la idonea programmazione dei tempi operativi.

Ribadiamo infine che il nostro metanodotto posato sul territorio in questione é in pressione ed esercizio, pertanto all'interno della relativa fascia asservita/rispetto nessun lavoro potrà essere intrapreso, da chiunque, senza preventiva formale autorizzazione da parte di Snam Rete Gas S.p.A.

Al riguardo si segnala che la nostra unità operativa - Centro Snam Rete Gas di CARMAGNOLA (Via Monteau Roero, 26/1 - 10022 Carmagnola (TO) - Resp. Geom. Giuseppe Scaffino tel.0112464416 fax.0112420353) preposta all'esercizio del metanodotto interferito - resta a disposizione per il rilievo in loco, mediante picchettamento, del tracciato della condotta e per i coordinamenti durante le fasi di redazione del Progetto di dettaglio delle Opere.

La sede territoriale scrivente - Snam Rete Gas S.p.A./Distretto Nord Occidentale (C.so Taranto n. 61/A 10154 Torino / distrettonocc@pec.snamretegas.it/ referente p.i. Giorgio Daprà tel.0112429350 fax.0112429333) preposta all'esercizio delle Reti Gasdotti posate sul territorio Regionale, resta comunque a disposizione per qualsiasi occorrenza o chiarimento in merito nonché in attesa del Provvedimento Autorizzativo Finale della Conferenza in oggetto.

Distinti saluti.



SNAM RETE GAS

Distretto Nord Occidentale
Il Responsabile
Ing. Giuseppe Dimita