



Provincia di Cremona

Corso Vittorio Emanuele II, 17 - C.F. 80002130195

Settore Agricoltura e Ambiente

Dirigente: dr. Andrea Azzoni

Via Dante, 134 - 26100 Cremona

(0372/406.566 - fax 0372/406.555 - 0372/406.461)

e-mail: agricoltura.ambiente@provincia.cremona.it

Casella PEC: protocollo@provincia.cr.it

Prot.

prec. 70445/2015

OGGETTO: Art. 52 sexies del D.P.R. 327 del 8 giugno 2001 e s.m.i. - Ditta SNAM Rete Gas S.p.A. - Verbale della conferenza dei servizi relativa alla procedura di autorizzazione unica e dichiarazione di pubblica utilità dei metanodotti denominati "Potenziamento Rete di Crema" e delle relative opere connesse nel comune di Crema (CR).

VERBALE

Come noto, in data 26 giugno 2015, la società SNAM Rete Gas S.p.A., con sede legale in P.zza S. Barbara 7 a San Donato Milanese, ha chiesto, ai sensi dell'art. 52 sexies del D.P.R. 327 del 8 giugno 2001 e s.m.i., l'autorizzazione alla costruzione e contestuale dichiarazione di pubblica utilità, previo accertamento della conformità urbanistica e apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, dei metanodotti di cui all'oggetto e delle relative opere accessorie.

Questi uffici hanno inviato l'avviso di avvio del procedimento agli Enti coinvolti, via PEC, tramite la nota al protocollo n° 83633/2015, ed ai soggetti privati tramite le note 82709/2015 e n° 82943/2015.

Inoltre, una copia digitale dell'intera documentazione tecnica presentata dalla ditta SNAM RETE GAS è stata resa disponibile e consultabile al seguente indirizzo messo a disposizione da questa Amministrazione: <http://files.provincia.cremona.it/metanodotti> (nome utente: metanodotti e password: dotti_metano2015).

Il presente iter istruttorio è regolato dall'art. 52 sexies del D.P.R. 327/2001 e s.m.i. che stabilisce che per le infrastrutture lineari energetiche, l'accertamento della conformità urbanistica delle opere, l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e la dichiarazione di pubblica utilità sono effettuate nell'ambito di un procedimento unico, mediante convocazione di una conferenza dei servizi ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni, che sostituisce, anche ai fini urbanistici ed edilizi, fatti salvi gli adempimenti previsti dalle norme di sicurezza vigenti, ogni altra autorizzazione, concessione, approvazione, parere e nulla osta comunque denominati: pertanto, data la complessità del progetto da autorizzare ed i numerosi soggetti privati ed enti pubblici coinvolti, questi uffici hanno deciso di convocare, inizialmente, una conferenza dei servizi preliminare.

Ciò premesso, **il giorno venerdì 23 ottobre 2015**, presso la sala Sviluppo Agricolo al terzo piano della sede della Provincia di Cremona in via Dante 134 a Cremona, si tiene la riunione dei partecipanti alla Conferenza di Servizi sotto la presidenza del dott. Massimo Delle Noci con il seguente ordine del giorno:

1. descrizione del progetto agli atti;
2. pubblicazioni;
3. lettura dei pareri di competenza degli Enti assenti e di quelli presenti e rappresentati.

Sono stati invitati ai lavori, per quanto di propria competenza:

Sindaco del Comune di Crema

Regione Lombardia - STER

**Sig. Paolo Vailati - tecnico, delega
allegata al verbale;**

ASSISTENTE

Segretariato Regionale del Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo per la Lombardia	ASSENTE
Consorzio Naviglio Vacchelli	ASSENTE
Consorzio di Bonifica Dugali	ASSENTE
Consorzio Irrigazioni Cremonesi	ASSENTE
Padania Acque Gestioni S.p.A.	ASSENTE
Telecom Italia S.p.A. - A.D.O. di Cremona	ASSENTE
Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento delle Comunicazioni	Sig. Emiliano Reschetti, delega allegata al verbale
ENEL Distribuzione S.p.A.	ASSENTE
Linea Distribuzione srl	ASSENTE
FASTWEB s.p.a.	ASSENTE
R.F.I. spa - Direzione Territoriale Produzione	ASSENTE
2I RETE GAS SPA.	ASSENTE
Soprintendenza Archeologia Lombardia	ASSENTE
FERSERVIZI spa - U.O. di Milano	ASSENTE
Comando 3° Reparto Infrastrutture - Ufficio Demanio e Servizi Militari	ASSENTE
Aeronautica Militare - Comando 1° Regione - Area Direzione Demanio	ASSENTE
Regolatore Bruno Moretti	ASSENTE
Regolatore Alessandro Moro	Dott. Alessandro Moro
SNAM RETE GAS SPA - Unità Operativa di Reggio Emilia	ASSENTE
ING. LEASE (ITALIA) S.P.A.	ASSENTE
CSM ITALIA S.R.L.	ASSENTE
ASSICREMA S.R.L.	ASSENTE
INTERFIN DI MANDOTTI PIERANGELO E CHIESA MARIA ANGELA S.N.C.	ASSENTE
R.F.I. spa - Direzione Territoriale Produzione	ASSENTE
FERSERVIZI spa - U.O. di Milano	ASSENTE
Consorzio Irrigazioni Cremonesi	ASSENTE
Regione Lombardia - Ufficio Presidenza e Patrimonio	ASSENTE
E' stato invitato, altresì, il soggetto istante e i proprietari coinvolti:	
Snam Rete Gas S.p.A.	Ing. Andrea Castellaneta
Carlo Giorgi Vimercati di Vistarino	Rappresentato dal dott. Alessandro Moro, delega allegata al verbale;

Presentazione Progetto:

Alle ore 10:00 il Presidente apre la riunione lasciando alla ditta l'illustrazione dell'impianto nelle sue linee generali, la cui documentazione di progetto è agli atti della conferenza ed è stata depositata presso tutti gli Enti invitati contestualmente alla presentazione dell'istanza di autorizzazione.

L'esistente Derivazione Nord di Crema DN 150/125/100/80 (6"/5"/4"/3) risulta al limite rispetto agli usuali criteri di affidabilità e flessibilità richiesti nella gestione delle reti di trasporto e la realizzazione del potenziamento in oggetto consiste nella posa di una nuova condotta DN 250 (10") per circa 1,3 km e relativi ricollegamenti DN 200 (8") e DN 100 (4") per totale di circa 0,5 km. Inoltre, nella parte più a Est vicino al fiume Serio sono previste due varianti, la prima di circa 0,05 km per la realizzazione di un impianto PIDA e la seconda di circa 0,01 km per la dismissione dell'impianto PIDA 2429/1.

La nuova struttura consentirà di incrementare la capacità di trasporto della rete regionale interessata, ripristinando assetti di trasporto in linea con gli standard di affidabilità e flessibilità richiesti e di disporre di adeguati margini di capacità per far fronte ad eventuali sviluppi del mercato locale del gas, nel medio - lungo periodo.

Il nuovo metanodotto permetterà infine di sostituire l'esistente derivazione, realizzata negli anni 1959 e 1970.

I metanodotti raggruppati sotto la denominazione "Potenziamento Rete di Crema" sono i seguenti:

- **Potenziamento rete di Crema - DN 250 (10") DP 12 bar**
- - diametro nominale 250 (10") e lunghezza 1,310 km;
- **Allacciamento Centrale Compressione - Crema - DN 100 (4") DP 12 bar**
- - diametro nominale 100 (4") e lunghezza 0,027 km;
- **4° Spina Nord di Crema - DN 200 (8") DP 12 bar**
- - diametro nominale 200 (8") e lunghezza 0,421 km;
- **Allacciamento Comune di Crema 1° Presa - Crema - DN 200 (8") DP 12 bar**
- - diametro nominale 200 (8") e lunghezza 0,010 km;
- **Variante Met. Derivazione Nord Crema per inserimento PIDA - DN 100 (4") DP 12 bar**

- - diametro nominale 100 (4") e lunghezza 0,053 km;
- Variante Met. Allacciamento Van Den Bergh per rimozione PIDA - DN 80 (3") DP 12 bar
- - diametro nominale 80 (3") e lunghezza 0,008 km;
- La presente procedura è stata avviata su istanza della ditta SNAM RETE GAS per ottenere l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio delle nuove sopraelencate opere, ma ha anche lo scopo di avvisare le Amministrazioni Comunali, che leggono per conoscenza, che è prevista la successiva dismissione dei seguenti gasdotti esistenti e impianti connessi:

Metanodotti in dismissione

- Derivazione per Crema, DN 250 (10") MOP 12 bar
- - Spessori: 4.7/7.1 mm e lunghezza di linea da rimuovere: 174 m
- Derivazione Nord di Crema, DN 150 (6") MOP 12 bar
- - Spessori: 4.7/7.1 mm
- Derivazione Nord di Crema, DN 125 (5") MOP 12 bar
- - Spessori: 4.7/7.1 mm e lunghezza di linea da rimuovere: 90 m
- Derivazione Nord di Crema, DN 80 (3") DP 12 bar
- - Spessori: 4.7/7.1 mm e lunghezza di linea da rimuovere: 57 m
- Allacciamento Centrale compressione - Crema, DN 100 (4") MOP 12 bar
- - Spessori: 4.7/7.1 mm e lunghezza di linea da rimuovere: 19 m
- 4a Spina Nord di Crema, DN 80 (3") MOP 12 bar
- - Spessori: 4.7/7.1 mm e lunghezza di linea da rimuovere: 18 m
- Allacciamento Comune Crema Via Picco 1a Presa, DN 200 (8") MOP 12 bar
- - Spessori: 4.7/7.1 mm e lunghezza di linea da rimuovere: 5 m
- 1a Spina Nord di Crema, DN 80 (3") DP 12 bar
- - Spessori: 4.7/7.1 mm e lunghezza di linea da rimuovere: 226 m
- Allacciamento Leuenberger, DN 50 (2") MOP 12 bar
- - Spessori: 4.7/7.1 mm e lunghezza di linea da rimuovere: 8 m
- Allacciamento Van Den Bergh, DN 80 (3") MOP 12 bar
- - Spessori: 4.7/7.1 mm e lunghezza di linea da rimuovere: 11 m

L'attività di dismissione, in generale, comporterà la messa fuori esercizio e la rimozione dell'intero tratto di condotta esistente mediante la realizzazione di scavi a cielo aperto per mettere in luce la condotta stessa; per alcuni tratti di condotta, in corrispondenza di attraversamenti di infrastrutture di rilievo, può essere prevista l'inertizzazione del tubo di protezione, se presente, in luogo della completa rimozione.

Pubblicazioni:

Al deposito di tale documentazione è stata data la pubblicità prevista dall'art. 16 del D.P.R. 327/01 e s.m.i e si ricorda che per l'iter amministrativo di cui all'oggetto è coinvolto un numero di ditte private superiore a 50:

- pubblicazione sul B.U.R.L. - Serie Avvisi e Concorsi - Mercoledì 19 agosto 2015 - Espropri;
- pubblicazione sull'Albo Pretorio del Comune di Crema dal 13.08.2015 al 12.09.2015;

Durante il periodo di pubblicazione ad oggi risultano pervenute le seguenti osservazioni dai proprietari dei terreni interessati dai lavori:

- 1) Assicrema: si legge in parere contrario a qualsiasi opera e lo si allega al presente verbale;

Espressione pareri dei privati partecipanti:

Carlo Giorgi Vimercati di Vistarino: si chiede di tutelare le colture in atto al momento degli scavi come stato di consistenza al momento della presa in possesso del fondo.

Espressione pareri degli Enti partecipanti:

Regolatore Moro: si ribadisce quanto già evidenziato e prescritto nei pareri per le singole rogge;

Padania Acque srl: si legge il parere con prescrizioni, pervenuto in data 4 settembre 2015 al protocollo n° 93018 e lo si allega al verbale;

Ministero dei Beni e delle Attività Culturali - Soprintendenza Archeologica: si legge il parere con prescrizioni e lo si allega al verbale;

Ministero dello Sviluppo: attende la conferenza dei servizi decisoria per esprimere il proprio parere e si ricorda che SNAM RETE Gas dovrà comunque preventivamente verificare e richiedere, prima dell'ultima conferenza decisiva, alla Telecom Italia SPA, la presenza di eventuali interferenze presenti sul tracciato.

Consorzio Roggia Rino ed Unite: si legge la nota e la si allega al verbale prot. 109766/2015;

Consorzio Roggia Morgola: si legge il parere con prescrizione e lo si allega al verbale prot. 109736/2015;

Consorzio del Bocchelli della Roggia Morgola: si legge il parere con prescrizione e lo si allega al verbale prot. 109732;

Consorzio Gandinella: si legge il parere con prescrizione e lo si allega al verbale prot. 109725/2015;

Consorzio Senna e Taglio: si legge il parere con prescrizione e lo si allega al verbale prot. 109713/2015;

Consorzio della roggia Rino ed unite: si legge il parere con prescrizione e lo si allega al verbale prot. 109727/2015;

Consorzio del Bocchello Rinetto Bissone: si legge il parere con prescrizione e lo si allega al verbale prot. 109731/2015;

Comune di Crema:

- si richiede a SNAM RETE Gas di verificare la possibilità di spostare il metanodotto in esercizio, non oggetto dell'attuale procedimento, che passa antistante lo stabilimento CSM Crema in quanto l'Amministrazione Comunale sta predisponendo un progetto di fattibilità per la realizzazione di sottopasso ciclo-pedonale;
- si chiede di verificare la possibilità di spostare più a nord, sempre nei confini della proprietà comunale, il tratto che interessa le particelle n° 759, 761, 755 e 757 foglio 12 di Crema, mantenendo il vincolo preordinato all'esproprio sempre sulle stesse particelle con l'eventuale protezione;
- si segnala che sul viale Santa Maria della Croce c'è un vincolo paesaggistico ai sensi del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i.;

Snam Rete Gas S.p.A.: si impegna ad effettuare tutte le verifiche richieste.

Provincia di Cremona: si esprime quanto segue:

- 1) si è verificato che l'intersezione con la SP n° 2 avviene in un tratto declassato e quindi di competenza del Comune di Crema;
- 2) nel caso in cui l'opera fuori terra sul viale Santa Maria della Croce ricada all'interno dell'area vincolata, la SNAM RETE GAS spa dovrà acquisire l'autorizzazione paesaggistica;

Conclusioni finali della Conferenza

Si ricordano le prescrizioni sopracitate e si determina la conclusione della presente conferenza dei servizi preliminare.

Alle ore 12.00 si conclude la Conferenza dei Servizi: copia del presente verbale sarà scaricabile in formato digitale da una pagina del sito informatico della Provincia di Cremona presso un indirizzo on-line che sarà comunicato con lettera specifica.

Letto, confermato e sottoscritto.

Cremona, lì 23 ottobre 2015

Provincia di Cremona

Ministero dello Sviluppo

Linea Distribuzione srl

Comune di Crema

SNAM RETE GAS spa

Alessandro Moro

