

Repubblica Italiana



Regione Siciliana

ASSESSORATO REGIONALE TERRITORIO E AMBIENTE  
**Dipartimento Regionale dell'Urbanistica**  
**IL DIRIGENTE GENERALE**

**VISTO** lo Statuto della Regione Siciliana;

**VISTA** la legge 17 agosto 1942 n. 1150 e successive modifiche ed integrazioni;

**VISTA** la Legge Regionale 27 dicembre 1978 n° 71 e successive modifiche ed integrazioni;

**VISTE** le altre leggi nazionali e regionali regolanti la materia urbanistica e, in particolare, l'art. 7 della L.R. 11.04.1981, n. 65 come modificato dall'art. 6 della L.R. 30.04.1991, n. 15;

**VISTO** l'art. 10 della legge regionale 21 aprile 1995, n. 40;

**VISTO** il Piano Regolatore Generale vigente nel Comune di Mazara del Vallo, approvato con D.Dir. n. 177 del 14/02/2003;

**VISTO** il T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazioni per pubblica utilità, approvato con il D.P.R. n. 327/01 e modificato dal D.L.vo n. 302/02, reso applicabile con l'art. 36 della L.R. n. 7 della L.R. 02/08/02 come integrato dall'art. 24 della L.R. n. 7 del 19/05/03;

**VISTO** il D.Lgs. 152/06 così come modificato dal D.Lgs. 04/08;

**VISTA** la nota della Società SNAM RETE GAS prot. n. REINV/INISIC/340/DAT del 27/03/2012, sono state trasmesse due copie del progetto riguardante il rifacimento 2° tratto del metanodotto "Marsala – Lippone" DN 150 (6") – DP 75 bar e Variante Allacciamento "ENIMED" DN 100 (4") – DP 75 bar facendo istanza di rilascio di autorizzazione ai sensi dell'art. 7 della Legge Regionale n. 65/81;

**VISTA** la nota prot. n. 12399 del 06/06/2012 con la quale l' Unità Operativa 2.4 ha fatto istanza di integrazione atti ed elaborati;

**VISTA** la nota della Società SNAM RETE GAS prot. n. REINV/INISIC/MAR/1137 del 12/11/2012, con la quale è stata trasmessa una ulteriore copia del progetto completa del Visto dell'Ufficio del Genio Civile di Trapani con riferimento al proprio parere reso ai sensi dell'art. 13 della Legge n. 64/74 e copia dei pareri del Genio Civile, della Soprintendenza ai BB.CC. ed AA. e dell'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste e la certificazione dell'Assessorato Regionale Energia e Servizi relativa alle pubblicazioni effettuate;

**VISTA** la nota prot. n. 3088 del 15/01/2013 con la quale è stata trasmessa dal Comune di Mazara del Vallo duplice copia della Delibera del Consiglio Comunale n. 127 del 15/11/2012 avente per oggetto: *"Lavori di rifacimento 2° tratto metanodotto 'Marsala-Lippone' DN 150 (6") DP 75bar. Variante allacciamento ENIMED DN 100 (4") – DP 75bar. –Autorizzazione ai sensi art. 7 della L.R. 65/81."*;

**VISTA** la nota della Società SNAM RETE GAS prot. n. REINV/INISIC/348/pat del 17/06/2013 assunta al protocollo generale dell'ARTA n. 13863 del 27/06/2013 con la quale è stata trasmessa a questo Servizio copia del parere rilasciato dal Dipartimento Regionale Ambiente Serv. 1 – VAS/VIA.

**VISTO** il parere favorevole dell'Ufficio del Genio Civile di Trapani prot. n. 213337 del 06/06/2012;

**VISTO** l'autorizzazione rilasciata dalla Soprintendenza ai BB.CC. e AA. di Trapani prot. n. 5221 del 25/06/2012 contenente prescrizioni;

**VISTO** il Nulla Osta rilasciato dall'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Trapani con nota prot. n. 40481 del 03/04/2012;

**VISTO** il Provvedimento di esclusione dalla procedura di carattere ambientale rilasciato dal Dipartimento Regionale Ambiente Serv. 1 VAS-VIA con nota prot. n. 25251 del 31/05/2013;

**VISTO** la Nota dell'Assessorato Regionale Energia e Servizi Pubblica Utilità prot. n. 065984 del 07/11/2012 relativa alla mancata presentazione di osservazioni a seguito delle pubblicazioni relative agli avvisi del procedimento d'esproprio;

**VISTO** l'Attestazione del Dirigente del 3° Settore del Comune di Mazara del Vallo riguardo all'art. 2, comma 5, della l.r. n. 71/78 che le opere in variante non interessano aree utilizzate a colture specializzate;

**VISTO** la Nota del Dirigente del 3° Settore del Comune di Mazara del Vallo riguardo alla situazione vincolistica;

**VISTI** gli atti di pubblicazione effettuati (Stralcio della GURS n. 3 parte II del 20/1/2012, Quotidiano "La Repubblica" del 20/1/2012, Quotidiano "Giornale di Sicilia" del 20/1/2012, Avviso del Servizio 8 dell'Assessorato Regionale Energia e Servizi di P.U. (affisso all'Albo Pretorio del Comune di Mazara del Vallo e sul sito informatico della Regione Siciliana) tutti contenenti l'elenco delle particelle catastali interessate dal procedimento di esproprio;

**VISTI** gli elaborati progettuali di seguito elencati:

- 1) Relazione Tecnica particolareggiata (composta da 77 pagine e dai seguenti allegati):
  - o Allegato 1 - Corografia

- o Planimetria in scala 1:100.000
- o Allegato 2 - Planimetria in scala 1:25.000
- o Allegato 3 - Tracciato di progetto con punti di ripresa fotografica (scala 1:10.000)
- o Allegato 4 - Tracciato di progetto con piani regolatori (scala 1:25.000)
- o Allegato 5 - Tracciato di progetto con piani regolatori (scala 1:10.000)
- o Allegato 6 - Strumenti di tutela e pianificazione nazionale (scala 1:10.000)
- o Allegato 7 - Strumenti di tutela e pianificazione provinciale (scala 1:10.000)
- o Allegato 8 - Piano di Assetto idrogeologico
- o Allegato 9 - Geologia e geomorfologia
- o Allegato 10 - Uso del suolo
- o Allegato 11 - Opere di mitigazione e ripristino
- o Allegato 12 - Documentazione fotografica
- o Allegato 13 - Attraversamenti corsi d'acqua
- o Allegato 14 - Schema di progetto
- o Allegato 15 - Profilo altimetrico longitudinale
- o Allegato 16 - Disegni tipologici di progetto
- o Allegato 17 - Schema degli impianti

2) Elaborati dello studio geologico trasmessi in unica copia (a firma del Dott. Geol. Giuseppe Fiorito) composta dai seguenti allegati:

- Relazione geologica
- Sezioni geolitologiche degli attraversamenti scala 1:100
- Relazione geofisica
- Carta geologica
- Carta geomorfologica
- Carta idrogeologica
- Carte geologiche ed idrogeologiche (Tavv. 1, 2, 3, 4 e 5) a scala 1:2000

3) stralci del Piano Regolatore Generale vigente composti da n° 4 elaborati grafici completi di legenda relativi allo stato attuale;

4) stralci del Piano Regolatore Generale vigente composti da n° 4 elaborati grafici completi di legenda relativi allo stato modificato.

**VISTO** il Parere n. 7 del 01/07/2013 espresso, ai sensi dell'art. 7 della L.R. n. 65/81, dall'Unità Operativa 2.4 del Servizio 2 del D.R.U. che di seguito parzialmente si trascrive:

"...Omissis..."

**Considerato che:**

- *Lo strumento urbanistico vigente del Comune di Mazara del Vallo è il Piano Regolatore Generale approvato con D.Dir. 14 febbraio 2003 n. 177;*
  - *l'intervento in progetto concerne la zona E1 – Verde agricolo ed i limiti delle zone interessate sono riportati nell'Allegato 4 Dis. GS-3317-16-PG-PRG-01 e nell' Allegato 5 Dis. GS-3317-16-PG-PRG-02 nonché negli stralci a scala 1:2000;*
  - *il progetto risulta compatibile con la zona E1, in quanto l'opera non altererà la destinazione d'uso delle aree interessate;*
  - *In sintesi, l'intervento, prevede la messa in opera di:*
    - *linea principale - condotta DN 150 (6") DP 75 bar interrata di lunghezza pari a 13,162 km;*
    - *linea principale - condotta Dn 100 (4") DP 75 bar interrata di lunghezza pari a 4 m;*
    - *impianti di linea Dn 150 (6"):*
      - *n°1 punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A. n.1);*
      - *n°1 punto di intercettazione di linea (P.I.L. n.2);*
      - *n°1 impianto di filtraggio e misura n.3 di C.da Chielbi Maggiore;*
  - *e la messa fuori esercizio di:*
    - *linea principale - condotta DN 125 (5") interrata della lunghezza di 12,928 km;*
    - *linea principale - condotta Dn 100 (4") interrata di lunghezza pari a 9 m;*
    - *impianti di linea Dn 150 (6"):*
      - *n° 1 punto di intercettazione di linea (P.I.L. n. 41195/1);*
  - *Relativamente al tracciato del metanodotto: Le opere in progetto, hanno una lunghezza complessiva di 13, 166 km, è suddiviso in due parti:*
    - *13,162 km relativi al metanodotto "Rifacimento 2° tratto Marsala-Lippone DN 150 (6") DP 75 bar";*
    - *4 m circa relativi alla "Variante All.to Enimed DN 100 (4") DP 75 bar".*
- Entrambi i tracciati interessano la Provincia di Trapani e ricadono interamente nel territorio comunale di Mazara del Vallo ed alcuni di essi risultano essere all'interno dell'Area Archeologica.*
- Nella scelta della direttrice di tracciato sono stati privilegiati i seguenti criteri:*
- *Il parallelismo, rispettato per il 94% del tracciato, con i metanodotti esistenti da sostituire porre fuori esercizio e recuperare, la salvaguardia dell'ambiente e la sicurezza dell'opera.*
- *Oltre alla messa in opera della nuova condotta e la dismissione della tubatura esistente (ovvero la eventuale saldatura con le tubazioni esistenti da poter mantenere), sono previsti anche interventi necessari alla realizzazione dell'opera, cioè opere complementari come piazzole di accatastamento tubazioni, allargamenti della fascia di lavoro, piste provvisorie di passaggio, ecc).*

- Per tutti i lavori da realizzarsi, viene evidenziato nella relazione, sui terreni attraversati dal metanodotto che in maggior parte sono adibiti ad attività agricola l'impatto è limitato solo al periodo dei lavori stessi in quanto al termine di questi è previsto il ripristino totale delle aree sia per quanto attiene alla loro morfologia e sia all'utilizzo del suolo originari. Le tubazioni infatti saranno completamente interrati ad una profondità tale da garantire sia l'esecuzione delle normali lavorazioni agricole, sia il ripristino della vegetazione preesistente e una volta in esercizio il metanodotto, gli unici elementi visibili fuori terra saranno solamente i cartelli segnalatori, i tubi di sfiato in corrispondenza degli attraversamenti con tubo di protezione, gli armadi di controllo e le componenti degli impianti di intercettazione con le relative recinzioni;
- Il metanodotto si stacca da un impianto esistente (pozzi Enimed), terminando in corrispondenza di un impianto già in esercizio della Snam Rete Gas e di cui è previsto l'ampliamento;
- il metanodotto esistente (secondo quanto riportato nella relazione istruttoria del 3° Settore del Comune di Mazara del Vallo) risulta avere in alcuni tratti una, diminuita, soglia di copertura, sotto gli standards consentiti e di conseguenza il progetto in argomento, che ne prevede la dismissione e sostituzione, ovvierà anche a questo problema;
- le opere in variante prevedono inoltre l'attraversamento della S.P. Mazara del Vallo -Salemi e secondo quanto stabilito in progetto la condotta manterrà una distanza minima dai fabbricati esistenti pari a mt 13,50 (come viene riportato dal Settore urbanistica del Comune nella relazione istruttoria) e riguardo al progetto il Consiglio Comunale si è espresso favorevolmente con la delibera n. 172 datata 15/11/2012;
- nella attestazione resa dal Dirigente del Settore del Comune di Mazara del Vallo con nota prot. n. 42785 del 17/07/2012, e dalla relazione istruttoria allegata all'atto deliberativo resa dallo stesso Settore è stato precisato che le opere in progetto ricadono all'interno di aree sottoposte a vincolo paesaggistico (Legge 431/85) e in alcuni casi anche all'interno dell'Area archeologica e che il metanodotto attraversa aree agricole in atto coltivate a vigneto, uliveto e seminativo e che le stesse non sono utilizzate a colture specializzate (in riferimento all'art. 2 della l.r. n. 71/78);
- inoltre come evidenziato nella relazione particolareggiata il tracciato del metanodotto in progetto e quello in dismissione, interferiscono con alcune aree tutelate ai sensi del DLgs 42/2004 in quanto alcune parti di queste condotte ricadono all'interno di aree soggette a vincolo paesaggistico ai sensi del D.Lgs 42/04 art.142 punto "c" - fascia di rispetto fiumi, torrenti e corsi d'acqua (vedi Allegato 5 Dis. GS-3317-16-PG-SN);
- riguardo alle zone SIC e ZPS e alle schede aggiornate dei siti Natura 2000 del territorio della regione siciliana l'intervento in progetto si trova nell'intorno di 1500 m dall'area SIC ITA010014 "Sciara di Marsala", ma non interferisce con essa direttamente (vedi Allegato 5 Dis. GS-3317-16-PG-SN);
- l'Ufficio del Genio Civile di Trapani, in data 06/06/2012, ha reso parere favorevole con prescrizioni, nota prot. n. 213337 resa ai sensi dell'art. 13 della Legge n. 64/74;
- la Soprintendenza ai BB.CC. e AA. di Trapani con nota prot. n. 5221 del 25/06/2012 ha rilasciato la propria autorizzazione con prescrizioni riguardo alle opere in argomento;
- l'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Trapani con nota prot. n. 40481 del 03/04/2012 ha rilasciato il proprio Nulla Osta;
- l'Assessorato Regionale Energia e Servizi Pubblica Utilità con nota prot. n. 065984 del 07/11/2012 ha comunicato la mancata presentazione di osservazioni a seguito delle pubblicazioni effettuate in ordine agli avvisi del procedimento d'esproprio relativamente alle particelle attraversate dal metanodotto;
- la SNAM RETE GAS con nota prot. n. REINV/INISIC/706 del 10/07/2012 ha comunicato all'autorità competente, Servizio VAS-VIA,, di ritenere che l'opera in argomento possa essere esclusa dalla procedura di VAS ai sensi e per gli effetti del punto 6, paragrafo 1.2 della Delibera di Giunta regionale n. 200 del 10/6/2009;
- la SNAM RETE GAS con nota prot. n. REINV/INISIC/846/pat del 09/08/2012 ha richiesto, alla autorità competente, Servizio 1 VAS-VIA del DRA se l'intervento in argomento rientra tra i casi previsti alla lettera t) del punto 8 dell'allegato IV del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. ed ii. in ordine alla procedura di V.I.A.;
- il Servizio 1 VAS-VIA/DRA si esprime al riguardo con il provvedimento n. 25251 del 31/05/2013 ritenendo che "il progetto di che trattasi non ricada nel disposto del punto 8 lettera t dell'allegato IV, parte II del D.Lgs. 152/06 e, conseguentemente, non ritiene necessaria l'attivazione di alcuna procedura di carattere ambientale di propria competenza";
- l'istanza per l'autorizzazione delle opere in argomento è stata presentata dalla società SNAM RETE GAS di Catania, ai sensi dell'art.7 della legge n. 65/81, in quanto le opere in parola rivestono interesse di pubblica utilità.

Per quanto sopra in premessa e per le superiori considerazioni questa Unità Operativa 2.4 esprime parere positivo sotto il profilo urbanistico sul progetto presentato dalla SNAM RETE GAS S.p.A. di Catania, ai sensi dell'art. 7 della legge regionale n. 65/81, per il rifacimento del 2° tratto del metanodotto "Marsala – Lippone" DN 150 (6") – DP 75 bar e Variante Allacciamento "ENIMED" DN 100 (4") – DP 75 bar, purché siano rispettate le condizioni poste dall'Ufficio del Genio Civile e dalla Soprintendenza ai BB.CC. ed AA. di Trapani che si sono pure espressi favorevolmente sul progetto in argomento.

**RITENUTO** di poter condividere il sopra richiamato parere n. 7 del 01/07/2013 reso, ai sensi dell'art. 7 della L.R. n. 65 del 01.04.81 dall'Unità Operativa 2.4 del Servizio 2 del D.R.U. di questo Assessorato,

## D E C R E T A

**Art. 1)** Ai sensi e per gli effetti dell'art. 7 della L.R. n. 65 del 01.04.81 e successive modifiche ed integrazioni, in conformità alle condizioni e prescrizioni contenute nel parere rilasciato dall'Ufficio del Genio Civile di Trapani e dalla Soprintendenza ai BB. CC. ed AA. di Trapani, è autorizzato il Progetto esecutivo per la il rifacimento del 2° tratto del metanodotto "Marsala – Lippone" DN 150 (6") – DP 75 bar e Variante Allacciamento "ENIMED" DN 100 (4") – DP 75 bar;

**Art. 2)** Sono allegati al presente Decreto, per costituirne parte integrante, i seguenti atti ed elaborati che vengono vistati e timbrati da questo Assessorato:

- 1) Parere n. 7 del 01.07.2013 reso dall'Unità Operativa 2.4 del Servizio 2 del D.R.U.;

- 2) Delibera del Consiglio Comunale di Mazara del Vallo n. 127 del 15/11/2012;
- 3) Relazione Tecnica particolareggiata (composta da 77 pagine e dai seguenti allegati):
  - o Allegato 1 - Corografia
  - o Planimetria in scala 1:100.000
  - o Allegato 2 - Planimetria in scala 1:25.000
  - o Allegato 3 - Tracciato di progetto con punti di ripresa fotografica (scala 1:10.000)
  - o Allegato 4 - Tracciato di progetto con piani regolatori (scala 1:25.000)
  - o Allegato 5 - Tracciato di progetto con piani regolatori (scala 1:10.000)
  - o Allegato 6 - Strumenti di tutela e pianificazione nazionale (scala 1:10.000)
  - o Allegato 7 - Strumenti di tutela e pianificazione provinciale (scala 1:10.000)
  - o Allegato 8 - Piano di Assetto idrogeologico
  - o Allegato 9 - Geologia e geomorfologia
  - o Allegato 10 - Uso del suolo
  - o Allegato 11 - Opere di mitigazione e ripristino
  - o Allegato 12 - Documentazione fotografica
  - o Allegato 13 - Attraversamenti corsi d'acqua
  - o Allegato 14 - Schema di progetto
  - o Allegato 15 - Profilo altimetrico longitudinale
  - o Allegato 16 - Disegni tipologici di progetto
  - o Allegato 17 - Schema degli impianti

**ART.3)** La Società Snam Rete Gas S.p.A., dovrà acquisire, prima dell'inizio lavori, ogni altra eventuale autorizzazione o concessione necessaria per la realizzazione del progetto;

**ART.4)** Ai sensi e per gli effetti del comma 1° dell'art.10 del citato DPR 327/01 e ss.mm.e ii., si da espressamente atto del vincolo preordinato all'esproprio disposto con l'autorizzazione del presente progetto in variante al vigente P.R.G del Comune di Mazara del Vallo (TP);

**ART.5)** La Società Snam Rete Gas S.p.A. con sede legale a San Donato Milanese ed il Comune di Mazara del Vallo (TP), sono onerati ciascuno per le proprie competenze, degli adempimenti consequenziali al presente decreto che, con esclusione degli allegati sarà pubblicato, ai sensi dell'art.10 della L. 1150/42, per esteso nella Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana;

**ART. 6)** Avverso il presente decreto è esperibile ricorso giurisdizionale dinnanzi al T.A.R. entro il termine di sessanta giorni o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Regione entro il termine di centoventi giorni dalla data della sua pubblicazione.

Palermo, li **8 luglio 2013**

Il Dirigente Generale  
(Dott. Gaetano Gullo)