



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Il Direttore Generale

Progetto	Rifacimento Rete di Lucera
Procedimento	Verifica di Assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'articolo 19, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e ss.mm.ii.
ID Fascicolo	9644
Proponente	Snam Rete Gas S.p.A.
Elenco allegati	<p>Parere della Sottocommissione VIA della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS n. 879 del 20 ottobre 2023, acquisito al prot. 175160/MASE in data 31 ottobre 2023.</p> <p>Osservazioni del Comune di Lucera, espresse con nota prot. 8595-P del 7 marzo 2023, acquisita al prot. 33609/MiTE del 7 marzo 2023.</p> <p>Osservazioni della Regione Puglia espresse con Determinazione Dirigenziale n.196 del 25 maggio 2023, del Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio - Sezione Autorizzazioni Ambientali, di cui alla nota prot. r_puglia/AOO_089-29/05/2023/8485 del 29 maggio 2023, acquisita al prot. 88199/MASE del 29 maggio 2023.</p>

✓ Resp.Set: Ciuffreda M.
Ufficio: VA_05-Set_03
Data: 29/11/2023

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 30/11/2023



VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 26 gennaio 2022, con il quale è stato conferito all'Arch. Gianluigi Nocco l'incarico dirigenziale di livello generale di Direttore Generale per le Valutazioni Ambientali;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 29 luglio 2021, n. 128, recante regolamento di organizzazione del Ministero della transizione ecologica;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" in particolare gli articoli 16 e 17;

VISTO l'articolo 6, comma 1, lettera e), della legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo";

VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni, recante "Norme in materia ambientale", e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO in particolare l'articolo 19 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., relativo alla verifica di assoggettabilità alla procedura di valutazione d'impatto ambientale;

VISTO il decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, n. 52 del 30 marzo 2015 recante "Linee guida per la verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale dei progetti di competenza delle regioni e province autonome, previste dall'articolo 15 del decreto legge 24 giugno 2014, n. 91, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 agosto 2014, n. 116";

VISTO il decreto ministeriale 13 dicembre 2017, n. 342, recante l'articolazione, l'organizzazione, le modalità di funzionamento della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA-VAS;

VISTO il decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare 20 agosto 2019, n. 241, con cui è stata definita la composizione della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS;

PRESO ATTO che in data 25 maggio 2020 si è insediata la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS nominata con decreto ministeriale n. 241 del 20 agosto 2019;

VISTO l'articolo 15 del decreto-legge 11 novembre 2022, n. 173, recante "Disposizioni urgenti in materia di riordino delle attribuzioni dei Ministeri", pubblicato sulla G.U. Serie Generale n. 264 dell'11 novembre 2022;

CONSIDERATO che a seguito della modifica di cui al punto precedente, il Ministero della transizione ecologica cambia la propria denominazione in Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica;

VISTA l'istanza di verifica di assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. n. 152/2006, presentata dalla Società Snam Rete Gas S.p.A. con nota prot. 183 del 13 marzo 2023, acquisita al prot. 45100/MASE del 24 marzo 2023, per il progetto denominato "*Rifacimento Rete di Lucera*";

PRESO ATTO della documentazione fornita con l'istanza;

VISTA la nota prot. n. 53371/MASE del 5 aprile 2023, con cui la Divisione V della Direzione Generale Valutazioni Ambientali ha disposto l'avvio dell'istruttoria tecnica presso la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA/VAS ed ha comunicato, ai sensi degli articoli 7 e 8 della legge 7 agosto 1990, n. 241, l'ufficio e il responsabile del procedimento;

PRESO ATTO che, ai sensi dell'articolo 19 del D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., lo studio preliminare ambientale e la documentazione allegata, sono stati pubblicati sul sito web del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica in data 5 aprile 2023 e che dell'avvenuta pubblicazione è stata contestualmente data comunicazione a tutte le amministrazioni e a tutti gli enti potenzialmente interessati;

PRESO ATTO che il progetto è sottoposto a procedura di verifica di assoggettabilità a VIA, in quanto compreso tra le opere dell'Allegato II-bis del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., punto h) *“modifiche o estensioni di progetti di cui all'allegato II, o al presente allegato, già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione, che possono avere notevoli impatti ambientali significativi e negativi (modifica o estensione non inclusa nell'allegato II)”*, e che è anche compreso tra quelli previsti nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 3.2.1 denominata *“miglioramento della flessibilità della rete nazionale e regionale di trasporto, e ammodernamento delle stesse reti finalizzato all'aumento degli standard di sicurezza e controllo”*;

PRESO ATTO che opera in progetto consiste nel rifacimento della Rete di Lucera, attraverso interventi sulla linea e sugli impianti per una lunghezza complessiva di circa 21 km., ed è finalizzata a migliorare l'affidabilità della rete. L'opera è composta principalmente dai seguenti macro-interventi che interessano i comuni di Lucera, Foggia e San Severo, in provincia di Foggia:

- il rifacimento della direttrice che collega l'impianto di regolazione provvisorio 2007/A di Lucera sino al punto di linea 410369/3, sito nel comune di Foggia;
- l'aumento della pressione operativa (da MOP 64 bar a MOP 75 bar) dei gasdotti ricollegati o il loro completo/parziale rifacimento;
- l'eliminazione del modulo di regolazione provvisoria 2007/A che, attualmente, mantiene l'assetto a 35 bar;
- il declassamento in 2° specie della parte di rete a valle del PIDI 4180831/2.

PRESO ATTO che, ai sensi dell'art. 19, comma 4 del Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii. sono pervenute osservazioni, di cui la Commissione Tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS ha tenuto conto nell'espressione del proprio parere di competenza;

ACQUISITO il parere di compatibilità urbanistica del Comune di Lucera, espresso con nota prot. 20937 del 04.05.2023, assunta al prot. 71923/MASE del 5 maggio 2023, costituita da 6 pagine che, allegata al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

CONSIDERATO che, in detto parere, il Comune di Lucera, dal punto di vista strettamente urbanistico, ha espresso parere favorevole, subordinato al rispetto di condizioni indicate nello stesso parere;

ACQUISITE le osservazioni della Regione Puglia espresse con Determinazione Dirigenziale n.196 del 25 maggio 2023, del Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana - Sezione Autorizzazioni Ambientali, di cui alla nota prot. r_puglia/AOO_089-29/05/2023/8485 del 29

maggio 2023, assunta al prot. 88199/MASE del 29 maggio 2023, costituite da n. 31 pagine che, allegare al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

CONSIDERATO che, in dette osservazioni, la Regione Puglia ha stabilito *“di non assoggettare, nell’ambito del procedimento ministeriale di verifica di assoggettabilità a V.I.A. ai sensi dell’art.19 del D. lgs. 152/2006, sulla scorta del parere reso dal Comitato Regionale V.I.A. nella seduta del 18.05.2023, alla procedura di V.I.A., il progetto denominato “Rifacimento Rete di Lucera”, proposto da Snam Rete Gas S.p.A.”*, subordinatamente al rispetto di condizioni citate nella stessa determinazione;

ACQUISITO il parere n. 879 del 20 ottobre 2023 della Sottocommissione VIA della Commissione tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA-VAS, assunto al prot. 175160/MASE in data 31 ottobre 2023, costituito da n. 54 pagine che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

CONSIDERATO che, in detto parere, la Sottocommissione VIA - Commissione tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA-VAS, ha accertato che *“il progetto dal titolo “Rifacimento rete di Lucera” non determina potenziali impatti ambientali significativi e negativi e pertanto non deve essere sottoposto al procedimento di VIA secondo le disposizioni di cui al Titolo III della parte seconda del D.Lgs.n.152/2006 e s.m.i.;”*

CONSIDERATO, inoltre, che in detto parere n. 879 del 20 ottobre 2023 la Sottocommissione VIA - Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale VIA e VAS ha ritenuto *“comunque necessario che si provveda: ad acquisire il parere dell’Autorità di Distretto dell’Appennino Meridionale; ad assicurare l’osservanza delle prescrizioni contenute nella nota prot. 20937 del 04.05.2023 del Comune di Lucera e nella nota nota Prot. r_puglia/AOO_089-29/05/2023/8485 della Regione Puglia”* purché si ottemperi alle condizioni ambientali citate nello stesso parere;

DATO ATTO che il presente provvedimento è stato predisposto dalla Responsabile del Procedimento, ai sensi dell’articolo 6, comma 1, lettera e), della legge 7 agosto 1990, n. 241, e ss.mm.ii., sulla base degli atti istruttori;

RITENUTO, sulla base di quanto premesso e della proposta del Responsabile del Procedimento e della Dirigente della Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS di dover provvedere all’adozione del provvedimento di Verifica di Assoggettabilità alla Procedura di Valutazione dell’Impatto Ambientale, ai sensi dell’art. 19 del Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152, per il progetto denominato *“Rifacimento Rete di Lucera”* proposto dalla Snam Rete Gas S.p.A.;

DECRETA

Art. 1 Esito verifica

Il progetto denominato *“Rifacimento Rete di Lucera”*, proposto dalla Snam Rete Gas S.p.A., con sede a San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara 7, è escluso dalla Procedura di Valutazione dell’Impatto Ambientale, subordinatamente al rispetto delle condizioni ambientali di cui all’articolo 2.

Art. 2

Condizioni ambientali

1. Devono essere ottemperate le condizioni ambientali di cui al parere della Sottocommissione VIA-della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS n. 879 del 20 ottobre 2023. Il proponente è tenuto a presentare l'istanza per l'avvio delle procedure di verifica di ottemperanza nei termini indicati nel citato parere.
2. Devono essere ottemperate le condizioni di cui alle osservazioni del Comune di Lucera, espresse con nota prot. 8595-P del 7 marzo 2023, e alle osservazioni della Regione Puglia espresse con Determinazione Dirigenziale n.196 del 25 maggio 2023, del Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio - Sezione Autorizzazioni Ambientali, di cui alla nota prot. r_puglia/AOO_089-29/05/2023/8485 del 29 maggio 2023. Il proponente è tenuto a presentare l'istanza per l'avvio delle procedure di verifica di ottemperanza nei termini indicati nei citati pareri.

Art. 3

Verifiche di ottemperanza

1. Il Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica - Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali, in qualità di autorità competente, ai sensi dell'articolo 28, comma 2, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni, verifica l'ottemperanza alle condizioni ambientali di cui all' articolo 2.
2. Il Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica svolge l'attività di verifica avvalendosi dei soggetti individuati per la verifica di ottemperanza indicati nel parere della Sottocommissione VIA della Commissione Tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS.
3. I suddetti soggetti provvederanno a concludere l'attività di verifica entro il termine di cui all'articolo 28, comma 3, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni, comunicandone tempestivamente gli esiti all'autorità competente.
4. Qualora i soggetti di cui al comma 2 non provvedano a completare le attività di verifica nei termini indicati, le stesse attività di verifica saranno svolte dall'autorità competente così come previsto al comma 4 del sopra citato articolo 28.
5. Alla verifica di ottemperanza delle condizioni ambientali di cui all' articolo 2 si provvederà con oneri a carico del proponente laddove le attività richieste ai "soggetti individuati per la verifica di ottemperanza" ed agli enti coinvolti non rientrino tra i compiti istituzionali dei predetti.

Art. 4

Disposizioni finali

1. Il presente provvedimento sarà notificato alla Snam Rete Gas S.p.A., al Ministero della Cultura, alla Direzione generale infrastrutture e sicurezza del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica, alla Regione Puglia, alla Provincia di Foggia, al Comune di Foggia, al Comune di Lucera, al Comune di San Severo, all'ASL di Foggia, all'ARPA Puglia.
2. Sarà cura della Regione Puglia comunicare il presente provvedimento alle altre Amministrazioni e/o organismi eventualmente interessati.
3. Il presente provvedimento sarà pubblicato, ai sensi dell'art. 19, comma 11, del Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 integralmente sul Portale delle valutazioni e autorizzazioni ambientali VAS-VIA-AIA di questo Ministero (<https://va.mite.gov.it/it-IT>).

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR o ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro e non oltre sessanta e centoventi giorni decorrenti dalla notifica dell'atto, mentre per i soggetti diversi dai destinatari della notifica, i termini per l'impugnativa decorrono dalla data di pubblicazione del provvedimento sul sito *web* del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica.

Il Direttore Generale

Gianluigi Nocco

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)