

Pratica SAC Valsat n. 14910/2021
Pratica SAC Art. 52 DPR 327/2001 n. 8813/2021

Provincia di Reggio Emilia
Servizio Pianificazione Territoriale
Piazza Gioberti n. 4
42121 Reggio Emilia
PEC: provinciadireggioemilia@cert.provincia.re.it

OGGETTO: Verifica di assoggettabilità a VAS della variante al Piano regolatore Generale (PRG) del Comune di Canossa nell'ambito del Procedimento unico di cui all'art. 52 quater del DPR 327/2001, per l'inserimento negli elaborati grafici del tracciato di: Metanodotto "Allacciamento Met. 11259 SICEM SAGA DN 100 – Variante DN 100 per rifacimento PIDA 11259/2 in Comune di Canossa (RE) - Pressione 75 bar, totale m 19 circa"; Metanodotto "Allacciamento Met. 20857 BIOMETANO SICEM SAGA DN 100 in Comune di Canossa (RE) - Pressione 75 bar, totale m 20 circa" – rapporto istruttorio

Viste le disposizioni normative in tema di valutazione ambientale di piani e programmi:

- Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152, Parte seconda, in tema di valutazione ambientale di piani e programmi;
- Legge Regionale n. 20/2000 e Legge Regionale n. 24/2017 in tema di valutazione di sostenibilità ambientale e territoriale dei piani urbanistici comunali.

Visto l'art. 15 comma 5 della Legge Regionale n. 13/2015, si trasmette il sotto riportato Rapporto istruttorio.

RAPPORTO ISTRUTTORIO

Premesso che:

Snam Rete Gas spa in data 15/03/2021, poi completata in data 19/04/2021, ha presentato ad ARPAE SAC Reggio Emilia la domanda di autorizzazione per l'installazione ed esercizio del metanodotto costituito dai seguenti tratti: Metanodotto "Allacciamento Met. 11259 SICEM SAGA DN 100 – Variante DN 100 per rifacimento PIDA 11259/2 in Comune di Canossa (RE) -

Pressione 75 bar, totale m 19 circa”; Metanodotto “Allacciamento Met. 20857 BIOMETANO SICEM SAGA DN 100 in Comune di Canossa (RE) - Pressione 75 bar, totale m 20 circa”, acquisita agli atti di ARPAE SAC al prot. n. PG/2021/40538, PG/2021/40539, PG/2021/40541, del 15/03/2021 e PG/2021/60113 del 19/04/2021;

la costruzione e l’esercizio di tale opera saranno autorizzati nell’ambito del procedimento unico di cui all’art. 52 quater del DPR 327/2001, che, ai sensi della Legge Regionale n. 13/2015, è di competenza dell’Agenzia Regionale per la Prevenzione Ambiente ed Energia (ARPAE) ed in particolare del Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Reggio Emilia;

nell’ambito del procedimento unico di cui all’art. 52 quater del DPR 327/2001 ARPAE SAC ha convocato la Conferenza di servizi al fine di acquisire ogni autorizzazione, concessione, approvazione, parere e nulla osta comunque denominato necessario per il rilascio dell’autorizzazione alla costruzione ed esercizio del metanodotto;

gli elaborati di progetto sono stati pubblicati sul BURERT con avviso n. 137 del 12/05/2021;

nell’ambito dei lavori della Conferenza di servizi, ARPAE SAC ha inviato al proponente Snam Rete Gas spa la richiesta di integrazioni con nota prot. n. PG/2021/123987 del 06/08/2021;

in data 21/12/2021 Snam Rete Gas spa ha trasmesso le integrazioni unitamente alla proposta di controdeduzione all’osservazione di privato pervenuta durante il periodo di pubblicazione, in atti ARPAE al prot. n. PG/2021/196304 del 22/12/2021;

l’autorizzazione unica ai sensi del DPR 327/2001 comporterà variante al Piano Regolatore Generale (PRG) del Comune di Canossa ai fini della localizzazione del tracciato del metanodotto e dell’apposizione del vincolo preordinato all’esproprio ai terreni interessati delle opere in progetto, nonché dichiarazione di pubblica utilità delle opere stesse;

il Comune di Canossa, interessato dal tracciato dell’opera in oggetto, con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 34 del 27/06/2022, ha espresso il proprio atto di assenso al rilascio dell’autorizzazione unica ai sensi del DPR 327/2001 a Snam Rete Gas spa per la costruzione ed esercizio del metanodotto in progetto con effetti di variante al Piano Regolatore Generale.

Considerato che dagli elaborati emerge che:

l’intervento in oggetto è finalizzato ad allacciare Sicem Saga spa, azienda produttrice di paste per carta sita in comune di Canossa, alla rete gasdotti Snam Rete Gas, a seguito di specifica richiesta di accesso al sistema di distribuzione gas naturale presentata dalla stessa Sicem Saga;

l'intervento verrà realizzato mediante la costruzione e posa di un tratto di metanodotto DN 100, con relativo impianto di immissione del biometano prodotto da Sicem Saga nella rete di trasporto Snam esistente; contestualmente è previsto anche il rifacimento del PIDA (Punto di Intercettazione con discaggio di allacciamento) terminale n° 11259/2, relativo all'esistente gasdotto di collegamento denominato Allacciamento Sicem Saga DN 100;

l'allacciamento DN 100 (4") in progetto ha lunghezza pari a 23 metri circa e si sviluppa ad ovest dell'abitato di Ciano D'Enza, nei pressi della zona industriale, in area agricola a lato della strada sterrata a proseguimento di Via De Gasperi; il rifacimento del PIDA terminale n° 11259/2 sopra richiamato ha lunghezza pari a 19 metri circa; complessivamente gli impianti previsti interessano una superficie pari a 284 mq circa con accessibilità agli stessi garantita dalla realizzazione di una strada in ghiaia collegata alla viabilità esistente;

per quanto riguarda gli aspetti urbanistici, si prevede l'inserimento dell'opera in progetto nella cartografia di PRG, la Variante comporta l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e la dichiarazione di pubblica utilità;

la posa delle nuove condotte e degli impianti verrà effettuata mediante l'esecuzione di scavi a cielo aperto interamente in area agricola, con profondità atte a garantire una copertura minima del metanodotto in costruzione non inferiore a 1,50 metri;

nella Relazione tecnica sono contenute considerazioni relative alle modalità operative e gestionali della fase di cantiere, riferite in particolare a emissione di rumore e polveri, gestione e trattamento acque di collaudo, produzione e smaltimento rifiuti, terre e rocce da scavo;

il territorio del Comune di Canossa è interessato dal Sito rete Natura 2000 SIC IT 4030014 "Rupe di Campotrera – Rossena"; nella Relazione tecnica si evidenzia come tale Sito sia localizzato ad est dell'area di intervento, oltre l'abitato di Ciano d'Enza;

gli elaborati sono comprensivi di relazione di compatibilità idraulica nella quale, in conclusione, si sottolinea che gli interventi in progetto non determinano interferenze con eventuali eventi alluvionali calcolati con periodo di ritorno centennale e che le verifiche condotte hanno evidenziato un'adeguata sicurezza idraulica degli impianti progettati.

Visti gli allegati pareri rilasciati nell'ambito del procedimento unico di cui all'art. 52 quater del DPR 327/2001 da parte di:

Agenzia Regionale Prevenzione e Ambiente dell'Emilia-Romagna, Sezione Provinciale di Reggio Emilia, Servizio Sistemi Ambientali, prot. n. PG/2022/45538 del 18/03/2022; relazione

tecnica in cui si esprimono valutazioni e prescrizioni per gli aspetti di competenza riguardanti in particolare la conduzione dei lavori e dei cantieri;

IRETI, prot. n. RT003882-2022-P del 09/03/2022; parere favorevole di fattibilità, in cui si segnala che i lavori in progetto sono interferenti con infrastrutture IRETI, pertanto il soggetto esecutore dovrà richiedere il tracciamento e concordare la risoluzione delle interferenze;

Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara, prot. n. 20055 del 02/08/2022; parere favorevole con prescrizioni espresso in riferimento agli aspetti di tutela archeologica ; nel parere si chiede che gli interventi comportanti scavi nel sottosuolo superiori a 0,50 metri dal piano campagna vengano eseguiti sotto controllo archeologico continuativo;

Regione Emilia-Romagna, Agenzia per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile, prot. n. 44482 del 30/08/2022; parere favorevole con prescrizioni riguardanti l'esecuzione e la gestione dell'opera in progetto;

Aeronautica Militare, Comando 1^a Regione Aerea, prot. n. 12599 del 17/06/2021; nota con cui si comunica che l'intervento in oggetto non interferisce né con sedimenti/infrastrutture intestati alla Forza Armata scrivente né con Servitù prediali o Militari (D.Lgs 66/2010 art. 320 e segg.) a loro servizio e si rilascia Nulla Osta relativamente ai soli aspetti demaniali di interesse della Forza Armata scrivente all'esecuzione dell'intervento;

Comando Militare Esercito "Emilia-Romagna" prot. n. 14660 del 15/10/2021; Nulla Osta n. 392/2021 alla realizzazione dell'opera senza l'imposizione di particolari vincoli;

Provincia di Reggio Emilia, Servizio Infrastrutture, Mobilità Sostenibile, Patrimonio ed Edilizia, prot. n. 24752 del 30/08/2022; nel parere si precisa che, nonostante l'interferenza con l'area di salvaguardia di un tratto della tangenziale di progetto, si ritiene l'opera compatibile;

Ente di Gestione per i Parchi e la Biodiversità - Emilia centrale, prot. n. 1488 del 30/05/2022; nel parere si precisa che l'intervento in progetto, esterno al Sito Rete Natura 2000 IT 4030014 e posto, nel punto di maggior vicinanza, circa 1 km ad ovest ed a valle del Sito stesso, non determina incidenza sugli habitat e sulle specie presenti nel Sito;

Terna Rete Italia, Direzione Territoriale Nord Est, Area Operativa Trasmissione di Firenze, prot. n. 60725 del 28/07/2021; nel parere si segnala che nell'area interessata dall'intervento in progetto è presente l'elettrodotto di competenza Terna 132 kV denominato "S. Polo d'Enza - Sicem Saga" n. 23658D1; nel parere si rilascia nulla osta alla realizzazione dell'intervento in oggetto a specifiche condizioni e prescrizioni relative alle successive fasi di progettazione, realizzazione e gestione delle opere in progetto e fatto salvo l'obbligo di inviare a Terna copia della documentazione di As Built a lavori ultimati;

Ministero dell'Interno, Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile, Comando Provinciale Vigili del Fuoco Reggio Emilia, prot. n. 11379 del 19/07/2021; parere favorevole alle condizioni indicate dal proponente negli elaborati di progetto;

Ministero dello Sviluppo Economico, Direzione Generale per i Servizi di Comunicazione Elettronica, di Radiodiffusione e Postali ex Divisione IX – Ispettorato Territoriale Emilia-Romagna - DGAT - U.O. III - Reti e Servizi di Comunicazioni Elettroniche, prot. n. 41142 del 21/03/2022; nulla osta definitivo alla costruzione delle opere in progetto, subordinato all'osservanza di condizioni inerenti il rispetto della normativa vigente in materia di interferenze tra le linee di comunicazione elettronica esistenti ed i gasdotti in realizzazione, secondo quanto presentato nella documentazione tecnica di progetto, ed alla realizzazione delle opere in conformità a quanto contenuto nella documentazione tecnica stessa.

Viste inoltre le seguenti note e comunicazioni:

Lepida SpA, prot. n. 221958 del 28/02/2022; nota con cui si comunica che nell'area non vi sono infrastrutture Lepida;

Ministero delle Infrastrutture e delle Mobilità Sostenibili, Direzione Generale Territoriale Nord-Est, Ufficio 8, Ufficio Trasporti ad Impianti Fissi di Venezia, Sezione di Bologna, prot. n. 130297 del 01/06/2021; nota in cui si comunica che per l'impianto in progetto non risulta necessario il Nulla Osta/assenso tecnico di USTIF, in quanto l'intervento non determina interferenze con impianti fissi rientranti nella giurisdizione di USTIF.

Dato atto che:

durante il periodo di pubblicazione e deposito a seguito di avviso sul BURERT n. 137 del 12/05/2021, ARPAE SAC ha ricevuto un'osservazione relativamente al Procedimento unico in oggetto, acquisite agli atti al prot. n. PG/2021/154077 del 06/10/2021; l'osservazione è stata presentata da un soggetto privato in qualità di proprietario di un terreno interessato dal progetto; Snam Rete Gas ha trasmesso le proprie controdeduzioni alle osservazioni presentate, acquisite agli atti al prot. n. PG/2021/196304 del 22/12/2021; nelle controdeduzioni Snam Rete Gas comunica che sono state apportate modifiche progettuali relative ad un tratto di condotta al fine di escludere dalla necessità di asservimento la proprietà dell'osservante.

Tutto ciò premesso, si ritiene che ai fini della Verifica di assoggettabilità a VAS della Variante al Piano regolatore Generale (PRG) del Comune di Canossa in esame, oltre alle misure di

mitigazione e compensazione già previste negli elaborati di progetto, debbano essere rispettate le condizioni e prescrizioni individuate nei pareri espressi dai soggetti competenti nell'ambito del procedimento unico di cui all'art. 52 quater del DPR 327/2001, che dovranno essere recepiti nell'Autorizzazione Unica rilasciata ai sensi del medesimo DPR.

La Dirigente
del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
(D.ssa Valentina Beltrame)
firmato digitalmente

Documento sottoscritto con modalità digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005