



Arpae Emilia-Romagna
Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna
Piazza Caduti per la Libertà, 2
Comune di Ravenna
Prov. Ravenna CAP 48121

Domanda di autorizzazione unica per la costruzione e l'esercizio di reti di trasporto e distribuzione di gas naturale

Il sottoscritto Bonifacino Fabrizio, nato il 26/02/1972 a Roma (Roma) e domiciliato per la carica nel Comune di Reggio Emilia (RE) - CAP 41124 via Meuccio Ruini n. 8 in qualità di Procuratore della snam rete gas S.p.A., con sede legale nel Comune di San Donato Milanese (MI) - CAP 20097 Piazza Santa Barbara n. 7 n. tel 0522 270311 Fax 0522 270330 - PEC ingcos.incenor@pec.snam.it C.F. 10238291008 - P.IVA 10238291008 che svolge attività di trasporto di gas naturale;

Chiede

L'avvio della procedura di autorizzazione unica ai sensi dell'art.52 sexies del D.Lgs n.327/01 e ss.mm.ii.

per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato: **Rifacimento Allacciamento Comune di Alfonsine DN 100/150 (4"/6") e relative dismissioni** di pressione d'esercizio pari a 75 bar e lunghezza di 2400,00 m da ubicarsi nel Comune di Alfonsine;

Dichiara che

- ✓ La competenza relativa alla presente istanza è posta in capo a Arpae in quanto:
 - ☒ non facente parte della Rete nazionale dei gasdotti, la cui competenza è Ministeriale;
 - ☐ non è da considerarsi tra le opere minori la cui competenza è Comunale;
 - ☐ (altro) _____
- ✓ L'opera in oggetto ricade nel territorio della Provincia di Ravenna .
- ✓ L'attività di trasporto di gas naturale è dichiarata di interesse pubblico ai sensi del D.Lgs. 23/05/2000, n. 164;
- ✓ La realizzazione dell'opera riveste carattere di urgenza in quanto:
consentirà la sostituzione dell'esistente metanodotto "Allacciamento Comune di Alfonsine" posato nel 1962 per mantenere un adeguato livello di sicurezza del metanodotto, contribuendo

all'ammodernamento della rete realizzata negli anni '60, in linea con gli standard di affidabilità e flessibilità richiesti, con adeguati margini per far fronte ad eventuali esigenze aggiuntive di capacità di trasporto nel medio-lungo periodo.

✓ L'intervento:

è inserito nel quadro complessivo degli interventi "Programmazione annuale" trasmesso con nota n. RAPIST/RAPIT/PT/em/pt/4 del 13/02/2018.

Il procedimento unico finalizzato al rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed esercizio del metanodotto oggetto della presente istanza, dovrà ricomprendere le seguenti autorizzazioni, concessioni, nulla-osta, permessi o atti di assenso comunque denominati:

Conformità urbanistica dell'opera rilasciata da:

Comune di Alfonsine;

Autorizzazione per l'attraversamento/parallelismo di infrastruttura rilasciata dall'ente gestore;

Soprintendenza archeologica, belle arti e paesaggio per le province di Ravenna, Forlì-Cesena e Rimini;

Regione Emilia Romagna, Autorità di Bacino del Fiume Po;

Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale;

Interferenza con cavi di telecomunicazioni rilasciata dal Ministero delle Comunicazioni ai sensi del DLgs 259 del 01/08/2003;

Valutazione ai sensi dell'art. 3 del DPR 01/08/2011 n. 151, rilasciata dal Corpo nazionale dei Vigili del Fuoco;

Autorizzazione sismica, ai sensi della L.R. 19/2008 e s.m.i. ;

Nulla osta dell'Ispettorato del Ministero dello Sviluppo Economico ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. n. 259/03 (previa verifica di non interferenza con linee di comunicazione Telecom)

✓ Il metanodotto:

NON è previsto negli strumenti urbanistici del Comune di Alfonsine;

interessa proprietà diverse da quelle del proponente per le quali:

NON ha la disponibilità delle aree, per cui contestualmente richiede:

la dichiarazione di pubblica utilità dell'impianto ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio secondo le procedure di cui al D.P.R. 327 del 8/6/01 e s.m.i., allegando all'uopo l'elenco del piano particellare delle aree interessate dall'apposizione del vincolo (servitù, occupazione temporanea delle aree di cantiere), con espressa menzione delle proprietà interessate;

- ✓ sosterrà gli oneri economici necessari alle pubblicazioni sui quotidiani a diffusione locale qualora necessarie

Richiamati

- Il Decreto Legislativo 23 maggio 2000 n° 164;
- Il D.P.R. 08/06/2001 n° 327 e successive modifiche e integrazioni;
- La L.R. 19 dicembre 2002 n° 37 e successive modifiche e integrazioni;
- La L.R. 23 dicembre 2004 n° 26;
- Il D.M. 17 aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo economico recante "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8." (se $P > 5$ bar).

Allega

- Progetto definitivo dell'opera, costituito da relazione tecnica, elaborati grafici e Piano particellare;
- Dichiarazione ex art. 31, ultimo comma, D.Lgs. 23/05/2000 n. 164;
- Documentazione richiesta dal Codice Antimafia (D.Lgs. 06/09/2011 n.159 e s.m.i.) secondo la modulistica e le istruzioni disponibili sul sito web istituzionale di Arpae (www.arpae.it/sac);
- Relazione tecnica contenente le caratteristiche dell'impianto o degli impianti oltre ad un chiaro ed esplicito inquadramento territoriale, anche rispetto alla vigente pianificazione urbanistico/territoriale e di settore, che illustri l'intervento, la tipologia e le caratteristiche del metanodotto, le eventuali interferenze con opere pubbliche e/o infrastrutture esistenti;
- Asseverazione del tecnico abilitato di rispondenza alle normative tecniche di settore;
- Elaborati grafici/progettuali relativi all'impianto da realizzare, con l'indicazione del tracciato del metanodotto, l'individuazione cartografica delle interferenze con opere pubbliche e/o infrastrutture esistenti, e deve essere redatto su cartografia aggiornata e precisamente:
 - Planimetria Catastale scala 1:2.000 con riportato il tracciato di progetto;
 - Planimetria scala 1:10.000 con delimitazione e tipologia degli strumenti urbanistici vigenti;
 - Planimetria, ubicazione e schema degli impianti PIL e PIDA fuori terra;
 - Sezioni;
 - Documentazione fotografica con vista tracciato;
 - Fasce tipo: fascia servitù, area di passaggio;
 - Relazione di previsione impatto acustico
- Se sono coinvolti proprietari diversi dal proponente, allegare per ogni proprietà interessata:
 - Se la Ditta non è in possesso, per tutte le particelle interessate, dei titoli di cui al p.to precedente, dovrà allegare:
 - piano particellare con l'elenco di tutti i proprietari delle particelle catastali interessate, il loro indirizzo di residenza, le visure ipocatastali, la superficie totale delle particelle, la quota parte da

espropriare o sottoporre a limitazioni (servitù, occupazione temporanea, ecc), la finalità (servitù, occupazione temporanea, area di cantiere, ecc);

- planimetria su mappa catastale aggiornata, riportante l'intero tracciato dell'opera, indicando chiaramente a mezzo di colori diversi le diverse finalità (esproprio, servitù, occupazione temporanea, area di cantiere, ecc);

- L'istanza è inoltre corredata dalla specifica documentazione eventualmente richiesta dalle normative di settore di volta in volta rilevanti per l'ottenimento di autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso comunque denominati che confluiscono nel procedimento unico.

Comunica

che l'autorità competente dovrà inoltrare la corrispondenza a:

Fabrizio Bonifacino, in qualità di Procuratore della snam rete gas S.p.a.

e dovrà fare riferimento ai seguenti recapiti:

Tel. 346 4023911 - e-mail fabrizio.bonifacino@snam.it - PEC ingcos.incenor@pec.snam.it

Autorizza

L'Amministrazione Procedente a trattare i dati personali contenuti in tale istanza e nella documentazione tecnica ed amministrativa che ne forma parte sostanziale ed integrante, per finalità meramente istituzionali in osservanza delle disposizioni del D.Lgs. n. 196/03 e s.m.i.

In fede

Reggio Emilia, 12 dicembre 2018

All.: n. 2 copie del progetto cartacee, vistate dal progettista e dal richiedente;

n. 1 copia su cd-rom del progetto;

n. 1 copia su cd-rom di documentazione a corredo del progetto

documento identità Procuratore in corso di validità

Ingegneria e Costruzioni
Trasporto
Investimenti Centro Orientali
Manager
Fabrizio Bonifacino

