



energy to inspire the world

Spett.le  
Arpae  
Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna  
Servizio Autorizzazioni e concessioni di Parma  
Area Autorizzazioni e concessioni Ovest  
P.le della Pace, 1 – CAP 43121 Parma PR  
c.a. dott.sa Beatrice Anelli  
pec: [aopr@cert.arpa.emr.it](mailto:aopr@cert.arpa.emr.it)

C.C.  
GREEN FROGS PARMA S.R.L.  
pec: [gfparma@legalmail.it](mailto:gfparma@legalmail.it)

Regione Emilia-Romagna  
Area Valutazione Impatto Ambientale e Autorizzazioni  
pec: [vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it)

Snam Rete Gas Spa  
Distretto Centro Orientale  
Via M.E. Lepido, 203/15 - 40132 Bologna BO  
pec: [distrettoceor@pec.snam.it](mailto:distrettoceor@pec.snam.it)

Fidenza, 06/03/2025  
Prot. N. DICEOR/C.Fz/LaP/Chi n.028/2025  
TRASMESSA VIA PEC  
Aint Master EAM96265

**Oggetto: LR 04/18, Dlgs 152/06 smi art. 27-bis.**  
**Procedura per il rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale e del provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale relativi al progetto di impianto solare agrivoltaico di tipo avanzato "PARMA" presentato da GREEN FROGS PARMA S.R.L. localizzato nei Comuni di Traversetolo e Montechiarugolo (PR).**  
**Comunicazione a tutte le amministrazioni o enti potenzialmente interessati dell'avvenuta pubblicazione sul sito web dell'Autorità competente Regione Emilia-Romagna della documentazione per la verifica dell'adeguatezza e completezza della stessa.**

Con riferimento alla Vs pec del 14/02/2025 prot. N. 29198/2025 relativa alla indizione della procedura per il rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale e del VIA in oggetto Conferenza Dei Servizi in oggetto trasmessa ai Ns uffici di Bologna ([distrettoceor@pec.snam.it](mailto:distrettoceor@pec.snam.it)), documenti reperibili al link <https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavas/>,

Vi significiamo che non è per noi possibile esprimere alcun parere sulla compatibilità della costruenda opera con i nostri esistenti impianti in quanto la documentazione tecnica visionata risulta ancora incompleta ai fini di una corretta valutazione dell'interferenza.

Pertanto Vi invitiamo a voler integrare detta documentazione con quanto di seguito indicato:

**Snam Rete Gas S.p.A.**  
Centro di Fidenza  
Via Bologna, 9  
43036 Fidenza (PR)  
Tel. + 39 0521.964034  
[www.snam.it](http://www.snam.it)  
**Pec: [centrofidenza@pec.snamretegas.it](mailto:centrofidenza@pec.snamretegas.it)**  
**Chiama Prima di Scavare numero verde (800.900.010)**

**Snam Rete Gas S.p.A.**  
Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7  
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.  
Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008  
R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A.  
Società con unico socio



energy to inspire the world

- Progetto in scala adeguata (1:2000-1:500/1:200) in formato PDF sia della parte dell'impianto agrivoltaico avanzato "PARMA" nei comuni di Montechiarugolo e Traversetolo, specificatamente per il cavo di collegamento del parco fotovoltaico alla rete EE del gestore nazionale, con evidenziata la posizione di tutti gli Asset di Snam Rete Gas (**da picchettare in contraddittorio**), debitamente quotato riportante posizione delle sezioni in fasce di rispetto e tutti i sottoservizi firmato da tecnico abilitato e disegno aree di cantiere e/o distanze delle nuove opere dagli Asset SRG riportante n e posizione sezioni ;
- sezioni ortogonali agli asset SRG in corrispondenza di ogni attraversamento e opera da realizzare in fascia di rispetto dei metanodotti (All. Mutti – stabilimento di Montechiarugolo DN 100 – fascia 11.50+11.50 m; Dir. Per Traversetolo DN 200 – fascia 11.50+11.50 m) e comunque quante necessarie per la corretta valutazione delle interferenze.  
Vi informiamo sin d'ora che i metanodotti emarginati, in pressione ed esercizio, sono disciplinati dalle vigenti norme di sicurezza di cui ai seguenti D.M.:
- **D.M. 24/11/1984** del Ministero dell'Interno e successive modificazioni (Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzo del gas naturale con densità non superiore a 0,8);
- **D.M. 17/04/2008** 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" (pubblicato sul Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale n. 107 dell'8 maggio 2008)  
e in accordo alle normative tecniche italiane ed internazionali.

Nei citati Decreti Ministeriali sono stabilite, tra l'altro, le distanze di sicurezza, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con altre infrastrutture o fabbricati.  
Corre l'obbligo evidenziare che, poiché la preesistente condotta trasportante gas è in pressione ed esercizio, ai fini della sicurezza in prossimità della fascia asservita/rispetto del nostro gasdotto nessun lavoro potrà essere intrapreso da chiunque, senza nostra preventiva autorizzazione.  
Si resta quindi in attesa di Vostro riscontro al fine di poter svolgere le verifiche necessarie.

Distinti saluti



Business Unit Asset Italia  
Trasporto  
Centro di Fidenza  
Manager  
Rosario La Pira

**Snam Rete Gas S.p.A.**

Centro di Fidenza  
Via Bologna, 9  
43036 Fidenza (PR)  
Tel. + 39 0521.964034  
[www.snam.it](http://www.snam.it)

**Pec: [centrofidenza@pec.snamretegas.it](mailto:centrofidenza@pec.snamretegas.it)**

**Chiama Prima di Scavare numero verde (800.900.010)**

**Snam Rete Gas S.p.A.**

Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7  
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.  
Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA  
di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008  
R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A.  
Società con unico socio