



energy to inspire the world

Cremona, 12/03/2025  
Ns. Rif. GRID3759 – GRID3833

Trasmesso a mezzo PEC

Spett.le  
**Arpae**  
*Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna*  
*Servizio Autorizzazioni e concessioni di Piacenza - Area Autorizzazioni e concessioni Ovest*  
Via XXI Aprile, 48, 29121 Piacenza PC  
[aoopc@cert.arpa.emr.it](mailto:aoopc@cert.arpa.emr.it)

e, p.c.

Spett.li  
**Regione Emilia-Romagna**  
*Area Valutazione Impatto Ambientale e Autorizzazioni*  
Viale Aldo Moro, 30, 40128 Bologna BO  
[vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it)

**IREN GREEN GENERATION TECH S.R.L.**  
Corso Svizzera, 95, 10143 Torino TO  
[irengreengenerationtech@pec.gruppore.it](mailto:irengreengenerationtech@pec.gruppore.it)

**Comune di Cortemaggiore**  
*Settore pianificazione e sviluppo*  
Piazza Patrioti, 8, 29016 Cortemaggiore PC  
[comune.cortemaggiore@sintranet.legalmail.it](mailto:comune.cortemaggiore@sintranet.legalmail.it)

**Oggetto: Fascicolo regionale 1317/26/2024 - Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, relativo al progetto di costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia da fonti rinnovabili solare e relative opere connesse denominato "Morlenzo" della potenza di 24,586 MWp presentato da IREN GREEN GENERATION TECH S.R.L. localizzato nel Comune Cortemaggiore (PC)**

**Metanodotto interferito: 45680 Cortemaggiore - Cremona DN 500 (20")**

Facciamo seguito alla Vostra PEC di pari oggetto, prot. n° 37663/2025 del 26/02/2025, e alla nostra del 09/01/2025, in risposta alla Vostra PEC prot. n° 8890/2024 del 10/12/2024, per informarvi che, al fine di poter fornire il nostro nulla osta di competenza e le relative prescrizioni tecniche, la documentazione fornita risulta incompleta ai fini della valutazione delle interferenze con gli asset Snam Rete Gas presenti nelle aree interessate (45680 Met. Cortemaggiore - Cremona DN 500).

La suddetta documentazione dovrà pertanto essere integrata con quanto segue:

**Snam Rete Gas S.p.A.**  
**Centro di Cremona**  
Via Milano, 7, 26100 Cremona (CR)  
Tel. Centralino: 0372/23675 - Fax: 0372/26405  
PEC: [centrocremona@pec.snam.it](mailto:centrocremona@pec.snam.it)  
Web: [www.snam.it](http://www.snam.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

1. Verbale di picchettamento aggiornato relativo al metanodotto Snam Rete Gas (45680 Cortemaggiore - Cremona DN 500), interferito sia dalle opere principali che dalle opere accessorie e di connessione in progetto, che integri e completi quanto già rilevato in data 24/05/2024. Per concordare i tempi e i modi del sopralluogo congiunto, si invita a prendere contatto con la scrivente unità, Centro di Cremona, al numero 0372/23675. In tale contesto, si procederà ad una verifica accurata delle quote di copertura, con particolare attenzione ai punti di attraversamento con i cavidotti, sulla base della revisione progettuale più aggiornata ad oggi disponibile;
2. Elaborati grafici in scala adeguata (1:2000, 1:500/1:200) rispettivamente dello stato di fatto e di progetto, che riportino il metanodotto Snam Rete Gas interferito, così come rilevato in sede di picchettamento (si veda punto 1), completo di relativa fascia asservita (pari a 30,00 metri) coassiale al metanodotto stesso, e delle opere principali, accessorie e di connessione in progetto ricadenti all'interno della stessa (planimetrie, sezioni significative, ecc.). A tal proposito si conferma, pertanto, che l'elaborato ad oggi disponibile "Cod055\_FV\_00078\_BPD\_R00-ELABORATI\_GRAFICI\_INTERFERENZE\_SNAM\_timbrato" risulta incompleto ai fini del superamento delle interferenze con gli asset Snam Rete Gas;
3. Redazione di una relazione tecnica dettagliata sulle interferenze tra le opere principali e accessorie e gli asset di Snam Rete Gas all'interno della fascia asservita.

Ricordiamo infine che, in prossimità delle fasce asservite ai nostri gasdotti, che trasportano gas ad alta pressione, nessun lavoro potrà essere intrapreso in assenza di nostra formale autorizzazione.

Resta pertanto inteso che, in difetto, Vi riterremo fin da ora responsabili per ogni e qualsiasi danno dovesse derivare a persone, cose o impianti, a causa di eventi connessi a eventuali lavori arbitrariamente eseguiti.

In attesa di un Vostro cortese riscontro, al fine di poter eseguire le necessarie verifiche, ci è gradita l'occasione per porgerVi distinti saluti.

Business Unit Asset Italia  
Distretto Nord  
Trasporto  
  
Manager Centro di Cremona  
Paolo Graziani