



energy to inspire the world

San Donato M.se, 02/12/2025
Prot. DINORD/25/CRE/2164/COP
Ns. rif. GRID3759 – GRID3833

Inviato a mezzo PEC

aoppc@cert.arpa.emr.it
vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it
irengreengenerationtech@pec.gruppoiren.it
comune.cortemaggiore@sintranet.legalmail.it
centrocremona@pec.snam.it

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)*

e, p.c.

Spett.li

Regione Emilia-Romagna
*Area Valutazione Impatto
Ambientale e Autorizzazioni
Viale Aldo Moro, 30
40128 - Bologna (BO)*

**IREN GREEN GENERATION TECH
S.R.L.**

Corso Svizzera, 95
10143 - Torino TO

Comune di Cortemaggiore
*Settore pianificazione e sviluppo
Piazza Patrioti, 8
29016 - Cortemaggiore (PC)*

Centro di Cremona
Via Milano, 7
26100 - Cremona (CR)

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). Avviso Pubblicazione Integrazioni e Convocazione Conferenza di Servizi decisoria.

METANODOTTO INTERFERITO: 45680 Cortemaggiore - Cremona DN 500 (20'')

Nulla Osta per esecuzione opere in fascia di servitù di metanodotto

distretto nord
via C. Zavattini, 3
20097 San Donato M.se (MI)
Tel. centralino + 39 02.51872611
Fax: 02.51872601
www.snam.it
Pec: distrettonord@pec.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



Con riferimento alla Vostra Prot. 11/11/2025.0200310.U e ai successivi colloqui intercorsi, Vi confermiamo che i fondi interessati dalle opere in progetto sono gravati da servitù di metanodotto che prevede - tra l'altro - la possibilità per SNAM RG di accedere liberamente ed in ogni tempo ai propri impianti con il personale ed i mezzi necessari per la sorveglianza, la manutenzione, l'esercizio e le eventuali riparazioni, nonché l'obbligo per la concedente ed aventi causa di non costruire opere di qualsiasi genere a distanza inferiore a metri 8,00 (otto/00) dall'asse della tubazione e a mantenere tale fascia a terreno agrario con l'impegno ad astenersi dal compimento di qualsiasi atto che possa ostacolare il libero passaggio o rendere più incomodo l'uso e l'esercizio della servitù.

Atteso quanto sopra, Vi concediamo Nulla Osta, per quanto di nostra competenza, alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico in oggetto a condizione che venga realizzato come da progetto da noi analizzato "**Cod055_FV_00078_BPD_R02 – ELABORATI GRAFICI INTERFERENZE SNAM**" e che siano rispettate le seguenti ulteriori prescrizioni:

- l'inizio dei Vostri lavori nei tratti interferenti la nostra condotta dovrà essere preventivamente concordato con il nostro Centro di Manutenzione Snam Rete Gas S.p.A. di Cremona (Via Milano 7 – 26100 - Cremona (CR) – Manager Graziani Paolo - tel. 0372.23675), che provvederà alla stesura del verbale di riunione riguardante i rischi specifici, al picchettamento della condotta e alla stesura del relativo verbale in cui, tra l'altro, è previsto il nominativo della Vostra impresa esecutrice dei lavori e quello della compagnia assicuratrice fornendo, anche durante la fase esecutiva dei lavori stessi, la necessaria assistenza con proprio personale;
- L'esecuzione delle Vs. opere e le eventuali attività di scavo in prossimità della ns. condotta potranno essere effettuate, previa la messa a vista del metanodotto, mediante l'utilizzo di mezzi meccanici di dimensione e potenza ridotta, con peso complessivo a pieno carico non superiore a 15 t, dotati di benna liscia, fino ad una distanza di 0,50 m dal metanodotto, la restante parte dello scavo dovrà essere effettuata a mano, il tutto alla presenza del ns. personale. Resta inteso che dovranno essere rispettate tutte le modalità operative eventualmente richieste dal ns. personale presente sul posto, atte a garantire la sicurezza del metanodotto;
- Nei punti di incrocio tra la ns. condotta ed i Vs. sottoservizi, la distanza misurata in senso verticale fra le due superfici affacciate dovrà essere maggiore di metri 1,50; fra i servizi dovrà essere posta una soletta di dimensioni 100x300 cm. realizzata con beole in c.a. delle dimensioni 100x50x10 cm.; una analoga soletta dovrà essere posta tra il piano di calpestio ed il servizio ad esso più prossimo;



- Nel caso di attraversamento, il sottoservizio interferente messo in opera con tecnologia HDD dovrà mantenere una distanza maggiore di 2,5 metri dal gasdotto. Tale distanza è misurata tra le superfici affacciate del gasdotto (o opera di protezione se presente) e del sottoservizio. Dovrà essere trasmessa la relazione tecnica esecutiva contenente l'indicazione del sistema di guida previsto per le fasi di trivellazione, corredata dalla dichiarazione di conformità del sistema stesso al contesto operativo specifico, con esplicita indicazione delle tolleranze ammesse. Si precisa che dovrà essere adottato, in base al contesto in cui viene realizzata l'opera (considerando, ad esempio, la presenza di campi magnetici interferenti o altri fattori che potrebbero compromettere la precisione della rilevazione della posizione della testa) e alla lunghezza e profondità della perforazione, il sistema di guida più idoneo che sia in grado di garantire un controllo continuo e puntuale dell'andamento della trivellazione, sia in planimetria che in profondità
- In caso di attraversamento con mezzi superiori alle 25 ton dovrà essere Vs. cura ed onere porre in opera tra la ns. tubazione ed il piano di calpestio, lastroni di protezione in c.a. delle dimensioni indicate nella tabella GASD C.13.40.80.07 REV.1 allegata, con armatura a doppia maglia quadra Ø 8 mm, maglia 0,10 x 0,10 m, calcestruzzo R_cK ≥ 25Ntnm² (250 Kg/cm²) ferro Feb 44K, disposti trasversalmente all'asse delle ns. condotte e per tutti i tratti oggetto d'intersezione
- dovrà essere garantita la possibilità di accesso in ogni tempo con il personale ed i mezzi necessari, alle opere ed agli impianti, qualora la scrivente Società abbia la necessità di eseguire lavori di manutenzione ordinaria e/o straordinaria su tali tratti di metanodotto;
- qualora ricorra la necessità di intervenire su tali tratti di metanodotto, gli eventuali danni causati ai manufatti realizzati o, comunque, a qualsiasi opera o materiale che costituisca ostacolo per il personale e i mezzi, non potranno, in nessun caso, costituire motivo di richiesta di risarcimento da parte Vostra.

Vi specifichiamo altresì che, qualora dovesse essere disattesa anche solo una delle condizioni sopra esposte o la realizzazione delle opere dovesse avvenire in difformità al progetto allegato, il presente Nulla Osta dovrà intendersi nullo e immediatamente revocato, con l'obbligo - da parte Vostra - di ripristinare i terreni allo stato "quo-ante" ed in linea con i patti e le condizioni contrattuali previste dall'atto di servitù in essere.

In ogni caso, Snam Rete Gas S.p.A. si ritiene sollevata e manlevata da qualsiasi responsabilità per i danni che possano derivare al metanodotto, persone e/o cose a causa di eventi dipendenti dalla realizzazione delle opere in oggetto.

Il Centro Snam Rete Gas S.p.A. di Cremona resta a Vostra disposizione per ogni ulteriore ed eventuale chiarimento.



Copia del presente Nulla Osta, dovrà esserci restituito controfirmato per accettazione prima dell'inizio dei Vostri lavori; resta peraltro inteso che la validità del presente Nulla Osta, è subordinata al completamento delle Vostre opere entro e non oltre mesi 18 dalla predetta accettazione.

Vi ricordiamo infine che, trascorsi 3 mesi dalla data della presente, in mancanza di tale accettazione, il presente Nulla Osta sarà da ritenersi automaticamente revocato.

Distinti saluti.

 **Business Unit Asset Italia
North District**
Deputy
Massimo Mariani


Timbro e Firma per Accettazione

.....

Allegati: c.s.d.