

ARPAE

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna**

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2023-5241 del 10/10/2023
Oggetto	L.R. 10/1993 E S.M.I. - DITTA E-DISTRIBUZIONE SPA. COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN NUOVO ELETTRODOTTO IN CAVO INTERRATO A 15 KV DENOMINATO MT "AREILOS" TRA LA CABINA PRIMARIA 331715 "CARPI SUD", CABINA 572580 "BG BELAROSA", NUOVA CABINA 723026 "REILAB" E CABINA 216207 "FORME C.", IN VIA CHIESA GARGALLO, VIA BELLA ROSA, VIA STRADELLO LAMA, VIA STRADELLO LAMA EST, VIA SAN DOMENICO, VIA SCARLATTI E VIA MONTEVERDI NEI COMUNI DI CARPI (MO) E SOLIERA (MO). Rif. AUT 3575/4157.
Proposta	n. PDET-AMB-2023-5433 del 10/10/2023
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena
Dirigente adottante	ANNA MARIA MANZIERI

Questo giorno dieci OTTOBRE 2023 presso la sede di Via Giardini 472/L - 41124 Modena, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena, ANNA MARIA MANZIERI, determina quanto segue.

OGGETTO: L.R. 10/1993 E S.M.I. - DITTA E-DISTRIBUZIONE SPA.

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN NUOVO ELETTRODOTTO IN CAVO INTERRATO A 15 KV DENOMINATO MT "AREILOS" TRA LA CABINA PRIMARIA 331715 "CARPI SUD", CABINA 572580 "BG BELAROSA", NUOVA CABINA 723026 "REILAB" E CABINA 216207 "FORME C.", IN VIA CHIESA GARGALLO, VIA BELLA ROSA, VIA STRADELLO LAMA, VIA STRADELLO LAMA EST, VIA SAN DOMENICO, VIA SCARLATTI E VIA MONTEVERDI NEI COMUNI DI CARPI (MO) E SOLIERA (MO). Rif. AUT 3575/4157.

Richiamata la Legge Regionale n. 13 del 28 luglio 2015 "*Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni*", che ha trasferito le funzioni amministrative in materia di Autorizzazioni energetiche all'Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia (ARPAE), con decorrenza dal 01/01/2016.

Richiamate inoltre le seguenti norme:

T.U. in materia di acque ed impianti elettrici dell'11 dicembre 1933, n. 1775 (in particolare gli artt. 111, 112, 113 e 120);

L. 28 giugno 1986 n. 339 relativa alle norme tecniche per la progettazione, l'esecuzione e l'esercizio delle linee elettriche;

L.R. 22 febbraio 1993 n. 10 "Norme in materia di opere relative a linee ed impianti elettrici fino a 150 mila volts. Delega di funzioni amministrative";

Circolare applicativa della Regione Emilia Romagna n. 4118 del 03/05/1993 con cui sono state emanate indicazioni operative circa l'applicazione della suddetta Legge Regionale;

Legge Regionale 21 aprile 1999 n. 3, con la quale sono state apportate modifiche alle procedure amministrative inerenti il rilascio delle suddette autorizzazioni;

Direttiva della Regione Emilia Romagna prot. n. AMB/99/19422 inerente alle modalità di applicazione della L.R. 10/1993;

L.R. 31 ottobre 2000 n. 30, "Norme per la tutela della salute e la salvaguardia dell'ambiente dall'inquinamento elettromagnetico" che modifica ed integra la Legge Regionale n. 10/1993 introducendo limiti ed obiettivi di qualità per la salvaguardia della salute;

D.P.R. 8 giugno 2001 n. 327 in materia di espropriazione per pubblica utilità;

L.R. 19 dicembre 2002 n. 37 "Disposizioni in materia di espropri" che modifica ed integra la Legge Regionale n. 10/1993;

D.Lgs. 27 dicembre 2004 n. 330 in materia di espropriazioni per la realizzazione di infrastrutture lineari energetiche, che integra il D.P.R. 327/2001;

Deliberazione della Giunta regionale del 21 luglio 2007 n. 1138, che abroga il Capo IV della direttiva di applicazione della suddetta Legge Regionale;

D.M. 29 maggio 2008 "Approvazione della metodologia di calcolo per la determinazione delle fasce di rispetto per gli elettrodotti".

L. 7 agosto 1990 n. 241 e s.m.i.;

Vista la domanda di autorizzazione presentata dalla ditta e-Distribuzione spa, con sede legale a Bologna, Via Darwin n. 4, con nota E-DIS-05/08/2022-0801471 e successiva documentazione integrativa volontaria con nota E-DIS-07/12/2022-1247219, assunte agli atti dal SAC di Modena rispettivamente con prot. n. 130875-130879 del 08/08/2022 e prot. 201709 del 07/12/2022, intesa ad ottenere l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un nuovo elettrodotto in cavo interrato a 15 kV denominato MT "AREILOS" tra la Cabina primaria 331715 "CARPI SUD", Cabina "572580 "BG Belarosa", nuova Cabina 723026 "Reilab" e Cabina 216207 "Forme C.", in via Chiesa Gargallo, via Bella Rosa, via Stradello Lama, via Stradello Lama Est, via San Domenico, via Scarlatti e via Monteverdi, nei Comuni di Carpi (MO) e Soliera (MO).

Rilevato che la ditta:

Arpae - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Servizio Autorizzazioni e concessioni di Modena - Area Autorizzazioni e concessioni Centro

via Giardini 472/L | 41124 Modena | tel +39 059/433911 | fax +39 059/357418 | PEC aoomo@cert.arpae.emr.it

Sede legale Arpae: Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | PEC dirgen@cert.arpae.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

ha chiesto la dichiarazione di pubblica utilità e di inamovibilità¹;

ha dichiarato che la linea in progetto comporta variante allo strumento urbanistico del Comune di Soliera;

ha dichiarato, per il suddetto impianto, la conformità alle vigenti norme in materia di tutela della salute dall'inquinamento elettromagnetico;

ha presentato l'attestazione del perseguimento dell'obiettivo di qualità di 3microtesla di induzione magnetica;

ha provveduto al versamento delle spese istruttorie come previsto dalla L.R. 10/1993.

Rilevato inoltre che:

- L'avviso di deposito della domanda di autorizzazione è stato pubblicato
 - o in data 21/12/2022 sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna n. 377, sul quotidiano "Gazzetta di Modena" e all'Albo Pretorio del Comune di Carpi;
 - o in data 23/12/2023 all'Albo Pretorio del Comune di Soliera.
- la domanda di autorizzazione ed i relativi elaborati progettuali, sono stati depositati per 60 giorni consecutivi, dalla data di pubblicazione, presso ARPAE – SAC di Modena;
- è stato notificato, ai proprietari delle aree interessate dal tracciato dell'elettrodotto, l'avviso del deposito del progetto definitivo e che a seguito delle comunicazioni e delle pubblicazioni di cui sopra sono pervenute osservazioni scritte da parte dei soggetti interessati dalla realizzazione dell'opera.
- con nota E-DIS-28/09/2023-10597 E-Distribuzione ha comunicato di aver provveduto a contattare i privati coinvolti accogliendo le rispettive richieste ed ottenuto i consensi per l'esecuzione dei lavori;

Dato atto che:

- Con nota prot. n. 205941 del 16/12/2022 è stato comunicato l'avvio del procedimento agli enti coinvolti. Nella stessa nota, al fine di acquisire i necessari pareri/nulla osta necessari all'assunzione del provvedimento di autorizzazione da parte della scrivente Amministrazione è stata indetta la Conferenza dei servizi in forma semplificata e in modalità asincrona di cui all'art. 14 bis della Legge 241/90.
- Contestualmente con la nota di cui sopra è stato richiesto, agli Enti in indirizzo, ai sensi dell'art. 2 comma 7 della Legge 241/90, di far pervenire eventuali integrazioni documentali o chiarimenti relativi alla domanda stessa entro 15 giorni dal ricevimento.
- Con nota prot. 204630 del 14/12/2022 è stato comunicato l'avvio del procedimento alla ditta.
- Ai fini dello svolgimento del procedimento autorizzativo di cui all'oggetto, sono stati esaminati gli elaborati progettuali di seguito elencati:

Istanza di Autorizzazione

Elaborato progetto definitivo (Disegno n. 4157_PD)

Elaborato stralcio strumenti urbanistici comune di Carpi (Disegno n. 4157_VU2)

Elaborato stralcio strumenti urbanistici comune di Soliera (Disegno n. 4157_VU2)

Relazione sulla Compatibilità Ambientale ai sensi degli artt. 2 e 2 bis della LR 10/93 e s.m.i. (Disegno n. 4157_AMB)

Elaborato Vincolo Preordinato all'Esproprio (Disegno n. 4157_VPE)

Elaborato interferenza R.F.I. "Verona-Mantova-Modena" (Disegno n. 2_4157)

Elaborato interferenza S.P. 413 (Disegno n. 6_4157)

Elaborato interferenza S.P. 12 (Disegno n. 6_4157)

Elaborato interferenza SNAM (Disegno n. 0_4157)

Elaborato interferenza Consorzio (Disegno n. 7_4157)

¹ Ai sensi dell'art. 4-bis della L.R. 10/93 e s.m.i. e dell'art. 52-quater del D.P.R. 327/01 "Testo unico sugli espropri" e s.m.i.

- Dalla documentazione definitiva presentata si rileva che l'impianto ha le seguenti caratteristiche: uno sviluppo totale di circa km 5.340 di linee MT in cavo sotterraneo ed una capacità di trasporto pari a 15 kV e si svilupperà sui territori dei Comuni di Carpi e Soliera.
- E-Distribuzione spa ha presentato, ai sensi del D.P.R. 445/2000, dichiarazione sostitutiva di insussistenza delle cause di divieto, decadenza o sospensione di cui all'art. 67 del DLgs 159/2011.
- E-Distribuzione s.p.a. ha inoltre dichiarato:
 - o l'Attestazione di conformità tecnica ai sensi del comma 2-bis dell'art. 95 del D.Lgs. n. 259/2003;
 - o l'insussistenza di interferenze con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi.
- Ai sensi dell'art. 3 della L.R. 10/1993 e-distribuzione spa ha presentato richiesta di pareri e nulla osta necessari al rilascio dell'autorizzazione, agli Enti di seguito elencati:
 - a) Comune di Carpi
 - b) Comune di Soliera
 - c) Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio
 - d) Comando Militare Esercito "Emilia Romagna"
 - e) Aeronautica Militare
 - f) Comando Marittimo - Marina Militare
 - g) SNAM Rete Gas
 - h) Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale
 - i) Provincia di Modena
 - j) Agenzia Regionale di Protezione Civile
 - k) TERNA
 - l) ANAS
 - m) RFI
 - n) ANSFISA
 - o) AUSL di Modena
 - p) AIMAG
 - q) INRETE Distribuzione Energia
 - r) ARPAAE APA Centro – Servizio Sistemi Ambientali deve esprimere le valutazioni in merito ai livelli di esposizione ai campi elettromagnetici², che prevedono un parere integrato con AUSL;
 - s) ARPAAE – Area Autorizzazioni e Concessioni Centro – SAC Modena - Ufficio Polo Specialistico Demanio Idrico³;
- Il Comune di Soliera, con nota prot. 20581 assunta agli atti con prot. 213980 del 30/12/2022 e AIMAG spa con nota assunta agli atti con prot. n. 210765 del 23/12/2022, hanno richiesto integrazioni; con nota prot. 15422 del 27/01/2023 si è provveduto a trasmettere la suddetta richiesta di integrazioni a e-Distribuzione spa ed agli enti coinvolti ed a sospendere il procedimento sino al momento di presentazione della documentazione richiesta.
- Con note E-DIS-03/08/2023-0875995 e E-DIS-30/08/2023-0945103, assunte agli atti con prot. 135775 del 04/08/2023 e prot. 147781 del 30/08/2023, e-Distribuzione spa ha trasmesso la documentazione integrativa.

² Ai sensi dell'art. 4 della L.R. 10/93 e s.m.i.

³ Ai sensi dell'art. 120 del R.D. 11/12/1933 n. 1775.

- Con lettera prot. 136098 del 04/08/2022 e prot. n. 148689 del 01/09/2023 è stata trasmessa la documentazione integrativa sopraccitata agli enti coinvolti ed è stata comunicata altresì la ripresa dei termini del procedimento.

Acquisiti agli atti:

- a) Aeronautica Militare, **nulla osta** prot. n. 19726 del 09/09/2022;
- b) Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara, **parere favorevole con prescrizioni** prot. 22511 del 01/09/2022 (confermato con prot. n. 12091 del 03/05/2023 e prot. n. 24050 del 31/08/2023);
- c) RFI – Rete Ferroviaria Italiana, **parere favorevole** prot. n. 961 del 23/09/2022;
- d) Comando Militare Esercito Emilia Romagna, **nulla osta** n° 347-22 del 08/11/2022;
- e) Comando Marittimo Nord, **nulla osta** prot. n. 778 del 11/01/2023;
- f) SNAM Rete Gas, **parere favorevole con prescrizioni** DI-CEOR/C.RE/RIC. Prot. 51 del 12/01/2023;
- g) ANSFISA, comunicazione di espressione di **parere non necessario**, prot. n. 4108 del 25/01/2023;
- h) Terna Rete Italia, **parere favorevole condizionato** prot. n. 66108 del 23/06/2023;
- i) Regione Emilia Romagna – Agenzia per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile, **nulla osta** prot. n. 60637 del 06/09/2023;
- j) Comune di Carpi, **parere di conformità** prot. n. 58688 del 14/09/2023;
- k) AS Reti Gas, **parere favorevole condizionato** prot. n. 536 del 15/09/2023;
- l) AIMAG, **parere favorevole condizionato** prot. n. 4086 del 15/09/2023;
- m) Comune di Soliera con Delibera di Consiglio del **Comune n. 61 del 26/09/2023** (acquisita agli atti il 04/10/2023 con prot. 168099), **immediatamente eseguibile**, ha espresso **parere favorevole** in merito alla variante urbanistica ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L.R. 10/93 e s.m.i. e dell'art. 52-quater del D.P.R. 327/2001 e s.m.i., anche ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio;
- n) ARPAE ha espresso valutazione tecnica del Servizio Sistemi Ambientali - Area Prevenzione Ambientale Centro, prot. n. 4736 del 11/01/2023 che ha ritenuto l'impianto in oggetto **conforme** a quanto previsto dalle normative vigenti in materia di campi elettromagnetici generati da elettrodotti
- o) Unità Polo Specialistico Demanio Idrico Suoli **nulla osta Minerario** prot. n. 144724 del 05/09/2022.
- p) Il Comune di Soliera ha trasmesso ad Arpae la Delibera di Consiglio Comunale in data 04/10/2023.

Considerato che:

- Con nota prot. n. 168527 del 05/10/2023, è stata trasmessa la comunicazione di conclusione positiva della conferenza dei servizi indetta in forma semplificata e in modalità asincrona, ai sensi dell'art. 14-bis della L. 241/90 e s.m.i..
- Dall'istruttoria espletata risulta che sussistano le condizioni per il rilascio dell'autorizzazione, non essendosi evidenziati elementi che possono provocare pregiudizio per la salute e l'incolumità della popolazione, ai sensi dell'art.4 della LR n.10/1993 s.m.i., dell'art.13 comma 4 della L.R. n. 30/2000, nonché irregolarità in riferimento ai vincoli derivanti dagli strumenti di pianificazione territoriale.

Alla luce di quanto sopra, il Responsabile del procedimento valuta che sussistano le condizioni per poter autorizzare il progetto.

Viste:

- la DDG 130 2021 di approvazione dell'Assetto organizzativo generale dell'Agenzia;
- la DGR n. 2291/2021 di approvazione dell'Assetto organizzativo generale dell'Agenzia di cui alla citata D.D.G. n. 130/2021;

- la DDG n. 75/2021 – come da ultimo modificata con la D.D.G. n. 19/2022 – di approvazione dell'Assetto organizzativo analitico e del documento Manuale organizzativo di Arpae Emilia-Romagna;

Per quanto precede

l'incaricata di funzione determina

1. **di autorizzare** E-Distribuzione spa, con sede legale a Bologna, Via Darwin n. 4, a costruire e ad esercire un nuovo elettrodotto in cavo interrato a 15 kW denominato MT "AREILOS" tra la Cabina primaria 331715 "CARPI SUD", Cabina "572580 "BG Belarosa", nuova Cabina 723026 "Reilab" e Cabina 216207 "Forme C.", in via Chiesa Gargallo, via Bella Rosa, via Stradello Lama, via Stradello Lama Est, via San Domenico, via Scarlatti e via Monteverdi, nei Comuni di Carpi (MO) e Soliera (MO);
2. La validità dell'Autorizzazione è condizionata al rispetto delle prescrizioni/condizioni impartite dagli Enti competenti seguito riportate:

a) **Soprintendenza Archeologica:**

"per quanto di competenza autorizza i lavori conformemente alla copia trasmessa a questo Ufficio a condizione che tutte le attività di modifica dell'assetto del sottosuolo siano effettuate mediante controllo archeologico in corso relativamente a:

- tratti posati in trincea tradizionale;

- pozzetti di entrata e di uscita relativi alla posa mediante tecnologia no-dig;

e che si proceda con la posa mediante tecnologia no-dig, tramite l'utilizzo di macchine interra tubi, solo nel caso in cui non siano state rinvenute evidenze archeologiche nel corso dello scavo per la realizzazione dei pozzetti di entrata e di uscita.

Le indagini dovranno essere eseguite con oneri non a carico di questo Ufficio, da parte di personale specializzato (archeologi), secondo le indicazioni fornite da questa Soprintendenza, che assumerà la Direzione scientifica.

Si segnala fin da ora che, nel caso in cui durante lo scavo assistito si rinvenivano depositi archeologici e/o resti strutturali, sarà necessario procedere ad indagini stratigrafiche, al fine di conoscere e documentare la reale natura dei manufatti e/o delle strutture eventualmente rinvenuti, nonché per verificare la compatibilità dell'intervento progettato con le attività di tutela e di conservazione dei resti archeologici.

A seguito dei risultati del controllo archeologico, in caso di rinvenimenti archeologici, questo Ufficio valuterà eventuali ulteriori prescrizioni.

*Si fa condizione di dare a questa Soprintendenza comunicazione scritta della data di inizio dei lavori con un **anticipo di almeno 10 giorni lavorativi**, indicando il nominativo della ditta archeologica incaricata.*

Si specifica che eventuali varianti al progetto qui approvato dovranno essere preventivamente sottoposte ad autorizzazione."

b) **Comando Marittimo Nord:**

"Tenuto conto della tipologia di lavori, si ritiene comunque opportuno che la Società richiedente, nel realizzarli, effettui le dovute indagini preliminari esplorative ed adotti tutte le precauzioni necessarie in materia."

c) **Terna Rete Italia:**

"l'area interessata al suddetto intervento è attraversata dai seguenti elettrodotti di nostra competenza:

<i>Tensione nominale (kV)</i>	<i>Denominazione</i>	<i>N.</i>
132	Crevalcore - Carpi Sud	23788B1
132	Carpi Sud - Carpi Fossoli / Carpi Sud - Carpi Fossoli	23639D1 / 23640B1

Precisiamo poi che il progetto definitivo dovrà essere redatto tenendo conto delle seguenti ulteriori condizioni e prescrizioni:

- i terreni attraversati dalla linea sono soggetti a servitù di elettrodotto che, all'interno della fascia di terreno asservita, ne limitano espressamente l'uso, consentendo solo attività e opere che non siano di ostacolo all'esercizio e alla manutenzione della linea stessa;
- eventuali modifiche dei livelli del terreno non dovranno interessare in alcun modo le aree sottostanti i conduttori e le aree attorno ai sostegni;
- eventuali fabbricati, in ogni caso, non dovranno essere destinati a deposito di materiale infiammabile, esplosivo o di stoccaggio di oli minerali, né dovranno arrecare disturbo, in alcun modo, all'esercizio della rete e non dovranno essere costituite piazzole destinate a deposito di gas a distanza inferiore a quelle previste dalla legge;
- l'eventuale piantumazione di piante e/o l'installazione di torri e lampioni di illuminazione dovrà essere conforme a quanto previsto dal d.m. 449/1988 sopra richiamato (tenuto conto, tra l'altro, dello sbandamento dei conduttori e della catenaria assunta da questi alla temperatura di 40 °C) e dalla norma CEI 64-7 ed a quanto previsto dall'art. 83 del d.lgs. 81/2008;
- per quanto riguarda la realizzazione di parcheggi, recinzioni metalliche ed opere varie, Vi precisiamo che i sostegni delle linee elettriche sono muniti di impianti di messa a terra e pertanto soggetti, in condizioni normali di esercizio, a dispersione di corrente; dovranno pertanto essere adottati tutti gli accorgimenti atti ad evitare il trasferimento a distanza, attraverso materiali metallici, dei potenziali originati dal normale funzionamento degli elettrodotti.

Stante quanto sopra, in relazione alla documentazione tecnica ricevuta, per quanto di nostra competenza, Nulla Osta alla realizzazione dell'intervento in oggetto, fatto salvo l'obbligo di inviarci copia della documentazione di As Built a lavori ultimati.

Vi segnaliamo infine che i nostri conduttori sono da ritenersi costantemente alimentati alla tensione nominale di 132.000 V e che l'avvicinarsi ad essi a distanze inferiori a quelle previste dalle vigenti disposizioni di legge (artt. 83 e 117 del d.lgs. 81/2008), in questo caso 5 m, e dalle Norme CEI EN 50110 e CEI 11-27, sia pure tramite l'impiego di attrezzi, materiali e mezzi mobili (con particolare riguardo all'utilizzo di mezzi d'opera e gru), costituisce pericolo mortale.

Resta inteso, in ogni modo, che decliniamo fin d'ora qualsiasi responsabilità in ordine a danni che dovessero derivare, a persone o cose, per il mancato rispetto delle prescrizioni sopra citate."

d) **AIMAG e AS Reti Gas:**

"eventuali prescrizioni della scrivente utili al completamento del progetto in tema della risoluzione delle interferenze, verranno fornite in seguito alla documentazione che il Proponente si è impegnato a produrre in fase esecutiva verso la Scrivente."

e) **SNAM:**

"Nulla Osta, per quanto di nostra competenza, alla realizzazione delle opere in oggetto a condizione che vengano realizzate come da progetto alla Vs. predetta nota e che siano rispettate le seguenti inderogabili condizioni:

- A. l'inizio dei lavori nei tratti interferenti la nostra condotta dovrà essere preventivamente concordato con il nostro ufficio in indirizzo (tel. 0522-558050), 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;
- B. 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 tale tratto del metanodotto;
- C. le opere in progetto potranno essere realizzate in attraversamento del metanodotto "Poggio Renatico - Alessandria DN 1050" purché nel punto di interferenza sia assicurato il rispetto della normativa vigente (D.M.17.04.08 art.2.7), che stabilisce una distanza minima di sicurezza misurata in senso verticale tra le superfici affacciate del metanodotto e dell'elettrodotto non inferiore a metri 1,50;
- D. nel punto di incrocio tra la ns. condotta e l'elettrodotto di nuova realizzazione, la distanza misurata in senso verticale fra le due superfici affacciate dovrà essere maggiore di metri

1,50 m; fra i servizi dovrà essere posta una soletta di dimensioni 100x300 cm. realizzata con beole in c.a. delle dimensioni 100x50x10 cm.; analoga soletta dovrà essere posta tra il piano di calpestio ed il servizio ad esso più prossimo;

- E. l'esecuzione delle Vs. opere e/o le eventuali attività di scavo in prossimità della nostra 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 metri 0,50 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;
- F. e-distribuzione S.p.A. si obbliga, a sua volta, a trasferire le informazioni di cui al punto (A) a tutto il proprio personale ivi compreso quello di eventuali appaltatori o subappaltatori;
- G. prima dell'inizio di qualsiasi attività cantieristica e/o operativa e-distribuzione dovrà trasmettere, tra l'altro, alla scrivente unità operativa Snam Rete Gas il crono-programma dei propri lavori, in modo che si possa programmare l'assistenza ai Vostri lavori tenendo del tempo necessario al loro completamento;
- H. 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 tale tratto di metanodotto.
- I. Qualora ricorra la necessità di intervenire su tale tratto di metanodotto, anche in futuro, 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 così come per le opere necessarie a protezione del Vs sottoservizio.

Resta infine inteso che, qualora dovesse essere disattesa anche solo una delle condizioni sopra esposte o la realizzazione delle Vostre opere avvenga in difformità al D.M. 17.04.2008, nonché al progetto allegato alla Vs. nota sopracitata, il presente Nulla Osta dovrà intendersi nullo e immediatamente revocato, con l'obbligo - da parte Sua - 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, la scrivente Società si ritiene sollevata e malleata da qualsiasi responsabilità per i danni che possano derivare al metanodotto, persone e/o cose a causa di eventi dipendenti dalla realizzazione delle Vostre opere.

Il predetto Centro Snam Rete Gas S.p.A. di Reggio Emilia tel. 0522/55.80.50 resta a Vostra disposizione per gli eventuali ulteriori chiarimenti al riguardo.

Copia del presente Nulla Osta, dovrà esserci restituito controfirmato per accettazione prima dell'inizio dei Vs. lavori; inoltre, trascorsi 3 mesi dalla data della presente in mancanza di tale accettazione, il presente Nulla Osta sarà da ritenersi automaticamente revocato.

f) **Comune di Soliera:**

"la realizzazione del cavidotto su strada pubblica comunale sarà oggetto di specifica stanza di occupazione suolo, da inoltrarsi agli uffici comunali competenti preventivamente all'avvio dei lavori, in conformità ai regolamenti comunali vigenti per l'esecuzione di scavi su suolo e sottosuolo pubblico e di uso pubblico ed alle disposizioni del Codice della Strada e relativo regolamento attuativo."

3. di stabilire che dovranno essere rispettate le condizioni di seguito elencate:

l'inizio della realizzazione dell'opera, pena la decadenza dell'autorizzazione, deve avvenire entro 12 (dodici) mesi dalla data in cui il provvedimento di Autorizzazione sarà divenuto inoppugnabile;

il titolare dell'autorizzazione, per non incorrere nella sanzione della decadenza del provvedimento amministrativo, ha l'obbligo di segnalare e documentare ogni eventuale ritardo nell'avvio dei lavori ascrivibile a cause di forza maggiore o comunque a cause non imputabili alla propria responsabilità, concordando con l'autorità competente l'assegnazione di un nuovo termine perentorio;

la data di inizio dei lavori deve essere comunicata almeno 30 giorni prima dell'effettivo inizio degli stessi, ad ARPAE di Modena e ai Comuni di Carpi e Soliera, così da consentire di predisporre eventuali sopralluoghi, nonché secondo i tempi e le modalità indicate dai singoli Enti nelle prescrizioni sopra riportate;

la conclusione dei lavori deve avvenire entro il termine di 3 anni dal rilascio dell'autorizzazione. Decorso tali termini, salvo richiesta di proroga, l'autorizzazione perde efficacia per le parti non ancora realizzate;

su richiesta del proponente adeguatamente motivata dall'insorgenza di fatti estranei alla volontà del titolare dell'autorizzazione, ARPAE di Modena, può prorogare, per una sola volta, il termine stabilito per la conclusione dei lavori;

la comunicazione di fine lavori deve essere trasmessa al Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Modena ed ai Comuni di Carpi e Soliera entro 15 giorni dalla fine dei lavori;

4. di stabilire inoltre che:

l'autorizzazione si intende accordata fatti salvi i diritti di terzi e sotto l'osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia di linee di trasmissione e di distribuzione di energia elettrica, nonché delle speciali prescrizioni e condizioni stabilite nei nulla osta e/o atti di assenso comunque denominati elencati in premessa, rilasciati dagli Enti interessati ai termini dell'art. 120 del TU 1775/1933, per cui l'Ente o Ditta autorizzata viene ad assumere la piena responsabilità nei confronti dei diritti di terzi, nonché per i danni che eventualmente potessero essere causati dalla costruzione e dall'esercizio degli impianti elettrici in questione, sollevando questa Amministrazione da ogni pretesa molestia da chi si ritenesse danneggiato;

la Società autorizzata resta obbligata ad eseguire, durante la costruzione e l'esercizio degli impianti elettrici, tutte quelle opere nuove e modifiche che, a norma di legge, venissero prescritte per la tutela dei pubblici e privati interessi, entro i termini che al riguardo saranno stabiliti, con le comminatorie in caso di inadempimento;

gli impianti dovranno essere collaudati a cura del titolare della presente autorizzazione, con le modalità previste dall'art. 9 della LR 10/93, come modificato dall'art. 90, della LR 3/99;

il titolare dell'autorizzazione è tenuto a comunicare ad ARPAE, Sezione Sistemi Ambientali e Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Modena, la data della messa in esercizio dell'elettrodotto in oggetto entro 30 giorni dall'attivazione, al fine di poter procedere alla eventuale effettuazione di misurazioni dell'intensità dei campi elettromagnetici;

5. di dare atto che:

ARPAE, qualora rilevi l'inosservanza di una o più delle suddette prescrizioni, procederà a dichiarare decaduto, a revocare o a sospendere il presente atto, secondo le procedure previste dall'art. 8 della LR 10/1993 e smi;

l'esecuzione delle opere in difformità dall'autorizzazione è assoggettata a una sanzione amministrativa, a carico del proprietario dell'impianto, dell'esecutore delle opere e del direttore dei lavori, per un importo da 1.032 Euro a 10.329 Euro, ai sensi dell'art.12 della LR 10/1993 e smi;

sono fatte salve le disposizioni e le normative in materia edilizia;

ai sensi dell'art.14-quater, comma 4, della L 241/1990, i termini di validità di tutti i pareri, autorizzazioni, concessioni, nulla-osta o atti di assenso comunque denominati, acquisiti nell'ambito della Conferenza di Servizi, decorrono a far data dall'adozione della presente determinazione;

6. di trasmettere copia della presente autorizzazione ai componenti della Conferenza di Servizi, per gli adempimenti di rispettiva competenza;

7. di trasmettere a E-Distribuzione spa copia della presente autorizzazione;

8. di dare inoltre atto che si provvederà alla pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna dell'avviso dell'avvenuta autorizzazione;

9. di informare che contro il presente provvedimento, ai sensi del D.Lgs. 2 luglio 2010 n. 104, gli interessati possono proporre ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale competente entro 60 giorni decorrenti dalla notificazione, comunicazione o piena conoscenza dello stesso. In alternativa, ai sensi del DPR 24 novembre 1971 n. 1199, gli interessati possono proporre ricorso straordinario al Presidente della

Repubblica entro 120 giorni decorrenti dalla notificazione, comunicazione o piena conoscenza del provvedimento in questione;

10. di informare che il titolare del trattamento dei dati personali fornito dal proponente, come previsto dalla Deliberazione del Direttore Generale n. D.D.G. n. 163 del 22/12/2022, è il Direttore generale di ARPAE, che il responsabile del trattamento è la Dott.ssa Valentina Beltrame Responsabile di ARPAE A.A.C. Centro e che le informazioni di cui all'art.13 del DLgs 196/2003 sono contenute nell'informativa per il trattamento dei dati personali consultabile presso la segreteria di ARPAE SAC di Modena, con sede in Modena, via Giardini n. 472 e disponibile sul sito istituzionale, su cui è possibile anche acquisire le informazioni di cui agli artt. 12, 13 e 14 del regolamento (UE) 2016/679 (RGDP).
11. di stabilire che, ai fini degli adempimenti in materia di trasparenza, per il presente provvedimento autorizzativo si provvederà alla pubblicazione ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 33/2013 e del vigente Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) di Arpae;
12. di stabilire che il procedimento amministrativo sotteso al presente provvedimento è oggetto di misure di contrasto ai fini della prevenzione della corruzione, ai sensi e per gli effetti di cui alla Legge n. 190/2012 e del vigente Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) di Arpae.

Il Tecnico Esperto titolare di I.F. del Servizio
Autorizzazioni e Concessioni Arpae di Modena
Dott.ssa Anna Maria Manzieri

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.