

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2021-4006 del 10/08/2021
Oggetto	L.R. 10/1993 E S.M.I. - DITTA INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA SPA. AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DI UN ELETTRDOTTO A 15 KV IN CAVO SOTTERRANEO ED AEREO DENOMINATO "CONNESSIONE MT VAILOG CS 2530243 ĩ DOPPIA TERNA RISAIA-AMAZON" NEL COMUNE DI SPILAMBERTO (MO). Rif. SAE 20.42.
Proposta	n. PDET-AMB-2021-4135 del 10/08/2021
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena
Dirigente adottante	RICHARD FERRARI

Questo giorno dieci AGOSTO 2021 presso la sede di Via Giardini 472/L - 41124 Modena, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena, RICHARD FERRARI, determina quanto segue.

**OGGETTO: L.R. 10/1993 E S.M.I. - DITTA INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA SPA.
AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DI UN ELETTRODOTTO A 15 KV IN CAVO
SOTTERRANEO ED AEREO DENOMINATO "CONNESSIONE MT VAILOG CS 2530243 – DOPPIA
TERNA RISAIA-AMAZON" NEL COMUNE DI SPILAMBERTO (MO). Rif. SAAE 20.42.**

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. 7 agosto 1990 n. 241 e s.m.i.;
- 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".

Vista la domanda presentata dalla ditta INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA s.p.a., con sede legale a Bologna, Via Carlo Berto Pichat n. 2/4, con nota prot. n. 2897/21 del 26/01/2021 assunta agli atti dal SAC di Modena con prot. n. 12352 del 26/01/2021, intesa ad ottenere l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un elettrodotto a 15 kV in cavo sotterraneo ed aereo denominato "Conneessione MT Vailog CS 2530243 – Doppia terna RISAIA-AMAZON" nel Comune di Spilamberto (MO);

Contestualmente la Ditta:

- ha chiesto la dichiarazione di pubblica utilità e di inamovibilità;
- ha dichiarato che la linea in progetto comporta variante allo strumento urbanistico del Comune di Spilamberto;
- ha effettuato la pubblicazione sul BURERT n. 14, ai sensi dell'art.3.1 e dell'art. 2.6 della L.R.10/1993, in data 20/01/2021, in quanto la realizzazione dell'opera non è compresa nel programma degli interventi annuali;
- 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;
 - dichiarazione di conformità e osservanza alle norme;
- ha provveduto al versamento delle spese istruttorie come previsto dalla L.R. 10/1993.

L'avviso di deposito della domanda di autorizzazione è stato pubblicato in data 14/04/2021:

- sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna n. 107 del 14/04/2021;
- all'Albo pretorio del Comune di Spilamberto;
- sul quotidiano "Il Resto del Carlino - Modena".

Dato atto che :

- la domanda di autorizzazione e 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 non sono pervenute osservazioni scritte da parte dei soggetti interessati dalla realizzazione dell'opera;
- con nota prot. 11777 del 26/01/2021 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. 54386 del 08/04/2021 è stato comunicato l'avvio del procedimento alla ditta; si precisa che l'Azienda ha richiesto una sospensione del procedimento il 19/02/21 prot. n. 6302/21 e con successiva nota prot. n. 11148/21 del 25/03/2021, acquisita da Arpae con prot.n. 46616 del 25/03/2021, la stessa ha inoltrato nuova documentazione che ha apportato modifiche sostanziali al progetto precedentemente trasmesso.

Ai fini dello svolgimento del procedimento autorizzativo di cui all'oggetto, sono stati presi in considerazione gli elaborati progettuali di seguito elencati:

- ✓ Fascicolo del Progetto definitivo dell'Opera – Elaborato n. DS00BG0001 – contenente la Relazione tecnica descrittiva
- ✓ Disegno n. 3-1838
- ✓ Disegno n. 3-1850
- ✓ Fascicolo per la Richiesta di variante urbanistica
- ✓ Piano particellare e Disegno n. DA00PV0001

Dalla documentazione definitiva si rileva che l'impianto ha le seguenti caratteristiche:

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

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Servizio autorizzazioni e concessioni (SAC) di MODENA

via Giardini, n° 472/L | CAP 41124 MODENA | tel +39 059 433901 | fax +39 059 357418 | PEC aoomo@cert.arpae.emr.it

- impianto denominato “Connessione MT Vailog CS 2530243 – Doppia terna RISAIA-AMAZON” di lunghezza totale di 1900 metri, ha come scopo l'alimentazione del nuovo stabilimento Amazon nel Comune di Spilamberto (MO) presso la lottizzazione “Rio Secco Sud” in via San Vito – via Pelloni, per cui è stata richiesta una potenza di 3,6 MW.

Ai sensi dell'art. 3 della L.R. 10/1993 Inrete distribuzione energia spa ha presentato richiesta di pareri e nulla osta necessari al rilascio dell'autorizzazione, agli Enti di seguito elencati:

- Comune di Spilamberto;
- Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio;
- Consorzio della Bonifica della Burana;
- SNAM RETE GAS;
- Comando Militare Esercito Emilia Romagna;
- MISE;
- UNMIG;
- USTIF;
- Aeronautica Militare;
- Marina Militare;
- Agenzia Regionale di Protezione Civile;
- Telecom Italia;
- AUSL;
- Provincia di Modena;
- e-Distribuzione;
- ARPAE di Modena

INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA s.p.a. ha inoltre dichiarato:

- l'Attestazione di conformità tecnica ai sensi del comma 2-bis dell'art. 95 del D.Lgs. n. 259/2003;
- l'insussistenza di interferenze con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi.

L'Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile, con nota assunta agli atti con prot. 64156 del 26/04/2021 ha richiesto integrazioni rispetto alle interferenze del progetto con l'attraversamento del Rio Secco; con nota prot.75384 del 12/05/2021 si è provveduto a trasmettere la suddetta richiesta di integrazioni ad Inrete Distribuzione Energia spa ed agli enti coinvolti ed a sospendere il procedimento sino al momento di presentazione della documentazione richiesta.

Le integrazioni sono state acquisite in data 10/06/2021 e trasmesse alla Conferenza dei Servizi con nota prot. n. 96129 del 18/06/2021.

Ai fini dell'istruttoria tecnica del progetto, sono stati acquisiti i pareri e i nulla osta necessari al rilascio dell'autorizzazione, da parte degli Enti di seguito elencati:

- Comune di Spilamberto, Autorizzazione Paesaggistica n. 5/2021 (prot. n. 14034 del 04/08/2021);
- Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara, pareri favorevoli con prescrizioni prot. n. 2177 del 28/01/2021, prot. n. 7275 del 30/03/2021, prot. n. 10264 del 04/05/2021 e prot. n. 18741 del 03/08/2021;
- Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – USTIF, con prot. n. 114325 del 13/05/2021 comunica la non necessità di rilasciare parere in merito;
- Ministero dello Sviluppo Economico – Reti e Servizi di Comunicazioni Elettroniche, con prot. n. 63577 del 27/04/2021 comunica la non necessità di rilasciare parere in merito;
- Aeronautica Militare – Comando 1^a Regione Aerea, Nulla Osta con prescrizioni prot. n. 9690 del 06/05/2021;
- Comando Marittimo Nord, Nulla Osta prot. n. 11821 del 14/04/2021;
- Comando Militare Esercito, Nulla Osta n. 111-21 del 18/03/2021 e n. 166-21 del 11/05/2021;
- Consorzio della Burana, parere prot. n. 6558 del 21/04/2021;
- SNAM RETE GAS spa, parere prot. n. C.BO-18/21-GUA del 28/01/2021 e prot. n. C.BO-58/21-GUA del 25/03/2021;

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

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Servizio autorizzazioni e concessioni (SAC) di MODENA

via Giardini, n° 472/L | CAP 41124 MODENA | tel +39 059 433901 | fax +39 059 357418 | PEC aoomo@cert.arpae.emr.it

j) Agenzia per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile – Regione Emilia Romagna, parere minerario con prescrizioni e nulla osta idraulico espressi con prot. n. 42607 del 05/08/2021;

Inoltre ARPAE ha espresso:

- Valutazione tecnica del Servizio Sistemi Ambientali, prot. n. 62000 del 21/04/2021 che ha valutato l'impianto in oggetto **conforme** a quanto previsto dalle normative vigenti in materia di campi elettromagnetici generati da elettrodotti.

INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA 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 n. 159/2011.

Con nota prot. 124777 del 09/08/2021, 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.

I termini per il rilascio dell'Autorizzazione sono fissati, dall'articolo 3, comma 6, della L.R. 10/1993 s.m.i., in 180 giorni decorrenti dalla pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna dell'avviso dell'avvenuto deposito.

Il presente atto è stato emanato nel rispetto dei termini stabiliti dalla vigente normativa.

richiamate:

- la Deliberazione del Direttore Generale n. DEL-2019-96 con la quale sono stati istituiti gli Incarichi di Funzione in Arpae Emilia-Romagna per il triennio 2019/2022;

- la Determinazione del Responsabile dell'Area Autorizzazioni e Concessioni Centro n. 882/2019 con cui sono stati conferiti gli incarichi di funzione dal 01/11/2019 al 31/10/2022, tra cui quello al Dott. Richard Ferrari;

reso noto che:

- il responsabile del procedimento è la dott.ssa Barbara Villani, Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) Arpae di Modena;

- il titolare del trattamento dei dati personali forniti dall'interessato è il Direttore Generale di Arpae Emilia-Romagna, con sede in Bologna, via Po 5 e il responsabile del trattamento dei medesimi dati è la Dott.ssa Barbara Villani, Direttore responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni (S.A.C.) Arpae di Modena.

- le informazioni che devono essere rese note ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 sono contenute nell'"Informativa per il trattamento dei dati personali", consultabile presso la segreteria della S.A.C. Arpae di Modena, con sede in Modena, via Giardini n. 472/L e visibile sul sito web dell'Agenzia www.arpae.it.

Per quanto precede

l'incaricato di funzione determina

1. **di autorizzare** INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA spa, con sede legale a Bologna, Via Carlo Berto Pichat n. 2/4, a costruire e ad esercire un elettrodotto a 15 kV in cavo sotterraneo ed aereo denominato "Connessione MT Vailog CS 2530243 – Doppia Terna RISAIA-AMAZON" nel Comune di Spilamberto (MO).

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

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Servizio autorizzazioni e concessioni (SAC) di MODENA

via Giardini, n° 472/L | CAP 41124 MODENA | tel +39 059 433901 | fax +39 059 357418 | PEC aoomo@cert.arpae.emr.it

2. 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 6 (sei) mesi dalla data in cui il provvedimento di Autorizzazione sarà divenuto inoppugnabile, a norma dell'art.19, co.1, della L.R. n. 26/2004;
 - 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 all'Aeronautica Militare, al fine di consentire il corretto svolgimento delle attività di volo,
 - almeno 10 giorni prima dell'effettivo inizio degli stessi, alla Soprintendenza Archeologica delle Belle Arti, indicando il nominativo della ditta archeologica incaricata,
 - almeno 8 giorni prima dell'effettivo inizio degli stessi, all'Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile per i necessari controlli di istituto,
 - almeno 5 giorni prima dell'effettivo inizio degli stessi, ad ARPAE di Modena e al Comune di Spilamberto, così da consentire di predisporre eventuali sopralluoghi;
 - la conclusione dei lavori deve avvenire entro il termine di 3 anni, dal rilascio dell'autorizzazione. Decorsi 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 al Comune di Spilamberto entro 15 giorni dalla fine dei lavori;
3. di stabilire che dovranno essere rispettate le seguenti prescrizioni:
 - a) per la Soprintendenza Archeologica:
 - *“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. Tali indagini dovranno essere effettuate mediante l'utilizzo di benna liscia, dovranno comprendere la documentazione grafica (georeferenziata) e fotografica, nonché la redazione di una relazione finale; i materiali eventualmente recuperati dovranno essere lavati, sistemati in idonei contenitori e conservati temporaneamente in locali appositamente predisposti.*
 - *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*
 - *nella Relazione Archeologica Definitiva dovrà essere prodotta adeguata documentazione grafica e fotografica (colonne stratigrafiche in scala 1:20, posizionate sul tracciato e quotate, realizzate a intervalli non superiori a 20 metri anche in caso di assenza di rinvenimenti);*
 - *in caso di rinvenimenti di resti archeologici dovrà essere data immediata comunicazione a questa Soprintendenza, che procederà a fornire le indicazioni dovute su tempi, modalità di intervento e a prescrivere eventuali approfondimenti di indagini;*
 - *il nulla osta definitivo sarà emesso a seguito della consegna, da parte della Ditta archeologica incaricata, della Relazione Archeologica.*

- *Si fa inoltre 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.”*

b) per Aeronautica Militare:

- *“Per quanto attiene alle potenziali interferenze con l’attività di aeronavigazione si precisa quanto segue:*

- *si richiama la necessità di dover rispettare, in linea generale, le disposizioni contenute nella circolare dello Stato Maggiore Difesa n° 146 /394/4422 in data 09/08/2000 “Opere costituenti ostacolo alla navigazione aerea, segnaletica e rappresentazione cartografica”, la quale, ai fini della sicurezza dei voli a bassa quota, impone obblighi già con riferimento ad opere:*
 - *di tipo verticale con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri (60 metri nei centri abitati);*
 - *di tipo lineare con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri;*
 - *elettrodotti, a partire da 60 Kv;*
 - *piattaforme marine e relative sovrastrutture.*

(Qualora non disponibile, la suddetta circolare potrà essere richiesta tramite mail a aeroregione1.rtp@aeronautica.difesa.it);
- *si rimarca infine, l’opportunità di interessare in proposito, qualora non già provvedutovi, anche l’E.N.A.C. e l’E.N.A.V. per gli aspetti di relativa competenza.*
- *Al fine di consentire il corretto svolgimento in sicurezza delle attività di volo, è necessario comunicare, tassativamente 30 giorni prima della data d’inizio dei lavori, al Centro Informazioni Geotopografiche dell’Aeronautica, Aeroporto Pratica di Mare – 00040 Pomezia (RM) (aerogeo@aeronautica.difesa.it – aerogeo@postacert.difesa.it), le caratteristiche ed i dati tecnici necessari (ostacoli verticali, lineari, segnaletica diurna, notturna, coordinate geografiche, quota s.l.m, ecc.) relativi all’opera da realizzare.”*

c) per l’Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile:

“- il nuovo attraversamento aereo del rio Secco dovrà essere realizzato nel rispetto delle prescrizioni tecniche contenute nella documentazione allegata all’Accordo (Allegato A) per la specifica tipologia di interferenza; ove tecnicamente non possibile per comprovate esigenze tecniche, adeguatamente motivate, i nuovi sostegni e qualunque altra opera necessaria all’esecuzione dell’intervento in progetto dovranno comunque essere realizzati nel rispetto dei vincoli e delle distanze imposte dal R.D. n. 523/1904;

- il Richiedente dovrà comunicare allo scrivente Servizio la data di inizio lavori (preferibilmente a mezzo PEC all’indirizzo stpc.modena@postacert.regione.emilia-romagna.it) almeno 8 giorni prima per i necessari controlli di istituto, ferma restando la piena e totale responsabilità del Richiedente per quanto attiene alle modalità esecutive dell’intervento;

- in relazione alla vicinanza con il rio Secco delle aree interessate dai lavori di realizzazione del nuovo attraversamento e di demolizione dell’attraversamento esistente, non dovranno in nessun modo essere effettuate lavorazioni e/o accumuli di materiali, anche di risulta, a meno di 4 m dal ciglio superiore della sponda al fine di non generare interferenze negative con il corso d’acqua;

- qualora si dovessero manifestare fenomeni erosivi, cedimenti spondali e/o franamenti nell’alveo del rio Secco per cause da imputarsi all’intervento di cui trattasi, l’onere e le spese per il ripristino saranno totalmente a carico del Richiedente;

il Richiedente è responsabile di qualsiasi danno arrecato a persone e/o alla proprietà pubblica e/o privata a seguito dei lavori predetti ed è tenuto ad effettuare le eventuali riparazioni e/o risarcimenti mantenendo sollevata l'Agenzia per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile da ogni vertenza;

- l'area di intervento dovrà essere adeguatamente custodita per il periodo della durata dei lavori e dovranno essere adottate tutte le misure necessarie al fine di evitare situazioni di pericolo per la pubblica incolumità;

- durante l'esecuzione dei lavori, il Richiedente e l'impresa esecutrice sono tenuti ad informarsi e a monitorare le eventuali situazioni di criticità e relative evoluzioni consultando le allerte meteo, gli scenari di riferimento e i livelli idrometrici e pluviometrici sul sito <https://allertameteo.regione.emiliaromagna.it>, e a vigilare di conseguenza l'area di cantiere anche in considerazione delle lavorazioni in corso, adottando di conseguenza tutti gli accorgimenti necessari ad evitare situazioni di pericolo;

- entro 30 giorni dal termine dei lavori, il Richiedente dovrà comunicare allo scrivente Servizio (preferibilmente a mezzo PEC all'indirizzo stpc.modena@postacert.regione.emilia-romagna.it) l'ultimazione degli stessi, con attestazione dell'esecuzione dei lavori in conformità agli elaborati presentati e alle prescrizioni impartite e/o comunicazione delle eventuali varianti non sostanziali, con contestuale consegna degli elaborati as-built descrittivi dell'attraversamento del rio Secco;

- il Richiedente è tenuto ad effettuare la periodica gestione e manutenzione della vegetazione ripariale nelle aree demaniali in corrispondenza del tracciato della linea elettrica; nell'ambito degli interventi di manutenzione prescritti, i materiali litoidi eventualmente accumulatisi non potranno essere asportati dall'alveo del corso d'acqua ma solamente ridistribuiti all'interno degli ambiti demaniali; qualsiasi altro materiale di risulta, unitamente alle ramaglie e al materiale legnoso dovrà essere allontanato dall'alveo e gestito secondo le normative vigenti, avendo cura di non lasciare in alveo materiali che possano essere trascinati dalla corrente.

Si intendono inoltre integralmente richiamate tutte le obbligazioni poste in capo ad Hera S.p.A, ora Inrete Distribuzione Energia S.p.A. dall'Accordo sopra richiamato e relativi allegati, con particolare riferimento all'art. 7 dell'Accordo e al paragrafo 1.7 dell'Allegato A. Si precisa che il presente nulla osta non costituisce in alcun modo titolo risarcitorio per eventuali danni che dovessero essere causati dalle variazioni del regime idrologico del corso d'acqua alle opere eseguite nell'ambito dell'intervento in oggetto. In conclusione, si ribadisce che, ai sensi della D.G.R. n. 2363/2016 richiamata in premessa, il presente nulla osta viene inviato anche all'interessato ai fini dell'avvio dei lavori e ad ARPAE al fine degli adempimenti di competenza per quanto attiene alle occupazioni di aree del demanio idrico rientranti negli Accordi sostitutivi di concessioni sottoscritti con i cosiddetti "Grandi Gestori".

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 ter, comma 8-bis, 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 al Comune di Spilamberto, per gli adempimenti di competenza;
7. di trasmettere a INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA 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. Si informa che contro il presente provvedimento può essere presentato ricorso giurisdizionale avanti al Tribunale Amministrativo Regionale entro sessanta (60) giorni, nonché ricorso straordinario al Capo dello Stato entro centoventi (120) giorni; entrambi i termini decorrono dalla data di pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna dell'avviso dell'avvenuta autorizzazione.

*Il Tecnico Esperto titolare di i.f.
del Servizio Autorizzazioni e Concessioni
di ARPAE Modena
Dott. Richard Ferrari*

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