

IE-Allegati 3.1

Elenco dei documenti occorrenti per il rilascio di autorizzazione

ai sensi dell'art.111 del R.D. 11/12/1933 n.1775, per la costruzione ed esercizio di elettrodotti MT/BT.

- **Istanza** in bollo indirizzata all'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità - Dipartimento Energia - Servizio 3 - Autorizzazioni e Concessioni - per il tramite di quest'Ufficio (modello rich. IE.03);

N. 2 copie del piano tecnico comprendente:

- **Relazione tecnica generale** inerente l'impianto di produzione e l'elettrodotto, con la descrizione di tutti i componenti, ivi comprese le cabine, le linee BT/MT, indicando per queste le lunghezze, le tensioni, le frequenze, i tipi di conduttori, i tipi di isolamento, etc;
- **Carta ed elenco delle interferenze**, quali strade, linee telefoniche, acquedotti, gasdotti, elettrodotti, corsi d'acqua etc;
- **Particolari costruttivi** dell'impianto, delle cabine, degli elettrodotti etc.;
- **Piano particellare** + planimetria catastale in scala adeguata indicando tutto l'elettrodotto da realizzare a partire dall'impianto di produzione e relativa fascia di rispetto + l'elenco delle ditte interessate dal percorso della linea elettrica, indicando per ciascuna particella e ditta, la superficie catastale, la superficie per la quale si intende apporre il vincolo preordinato all'esproprio, visure catastali di tutte le particelle, estratti di mappa catastali, specifica tecnica dei cavi;
- **Profilo altimetrico** elettrodotto da realizzare;
- **Carta dei vincoli** scala 1:25.000 (idrogeologici, zone SIC e ZPS, siti archeologici, riserve, boschi, ecc.) con riportato il layout dell'elettrodotto da realizzare;
- **Relazione sui campi elettromagnetici**;
- **Progetto definitivo** riguardante le opere di connessione alla rete, validato e con benestare del Gestore della Rete;

N. 2 copie dei seguenti elaborati:

- **Inquadramento territoriale** (CTR scala 1:10.000 – IGM scala 1:25000 – Planimetria catastale scala 1:2.000) con riportato il layout dell'impianto di produzione, cabine, tracciati degli elettrodotti, Planimetria catastale in scala adeguata con riportato le fasce di rispetto degli elettrodotti, (lato utente e lato distribuzione);
- **Cartografia** completa in scala adeguata del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI), con riportato il layout dell'impianto di produzione, cabine, tracciati degli elettrodotti, (lato utente e lato distribuzione);

N. 2 copie dei seguenti documenti/pareri/nulla-osta:

- Soluzione tecnica minima generale (S.T.M.G.) di connessione alla rete e relativa accettazione da parte del richiedente;
- Nulla osta alla costruzione ed esercizio della linea elettrica, rilasciato dal Ministero dello Sviluppo Economico, Ispettorato Territoriale Sicilia;
- Nulla osta degli Enti di cui all'Art. 120 del R.D. 11/12/1933 n.1775 interessati all'attraversamento della linea elettrica (Comando Regionale Militare Sud, Comando Militare Marittimo Sicilia – Augusta, Aeronautica Militare – Comando Scuole A.M. /3° Regione Aerea, Centro Informazioni Geotopografiche Aeronautiche (C.I.G.A), Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Direzione Generale Territoriale Sud Sicilia - U.S.T.I.F., Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento, Assessorato Regionale Energia-Dipartimento Corpo Regionale delle Miniere– Palermo, Assessorato Regionale Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità - Serv. V III - U.R.I.G., Soprintendenza

BB.CC.AA. di Agrigento, Comune di competenza, Libero Consorzio di Agrigento, Consorzio di Bonifica, ASP di Agrigento, Enac, Enav, etc.;

- Nulla Osta da parte degli Enti proprietari delle strade (ANAS, Comune, Provincia, Regie Trazzere etc.);
- Nulla Osta da parte degli Enti gestori dei sottoservizi esistenti (acquedotti, gasdotti etc.);
- Parere tecnico-previsionale rilasciato dall'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente (ARPA Sicilia) – Palermo, relativamente alla verifica delle fasce di rispetto degli elettrodotti in ordine alle emissioni elettromagnetiche, (DPCM 8 Luglio 2003, e Decreto attuativo del Ministero dell'Ambiente 29/05/2008);
- Copia delle note di richiesta parere inoltrate agli Enti di cui all'art.120 del T.U. n.1775/33 con estremi di avvenuta presentazione, o delle relative autorizzazioni o nulla osta già acquisiti;
- Dichiarazione sostitutiva da parte del richiedente, relativamente agli Enti di cui all'Art. 120 interessati che non hanno dato nessun riscontro;
- Autorizzazione urbanistica rilasciata dal Comune il cui territorio è interessato dalle opere da realizzare;
- Documento d'identità del richiedente/legale rappresentante;
- Dichiarazione sostitutiva di certificazione di iscrizione alla C.C.I.A.A.;
- Titoli di possesso dei terreni interessati (accordi bonari, servitù redatti secondo gli schemi Enel, etc.);
- Dimostrazione di avvenuto avviso per l'avvio del procedimento ai proprietari dei beni sui quali si intende apporre il vincolo preordinato all'esproprio, comunicato nei modi previsti dall'art.11 e 52 ter del D.P.R. n.327/2001 e s.m.i.;
- Parere idraulico ai sensi del R.D. 523/1904 nel caso di attraversamento dei corsi d'acqua;
- Atto di sottomissione, (in bollo);
- Originale quietanza versamento di €_____ da effettuare sul c/c postale n. 229922 intestato a Cassa Regionale UNICREDIT di Agrigento, sul capitolo 4361 capo 18°, con la causale "spese di istruttoria per realizzazione elettrodotto_____";
- Avvenuta Pubblicazione a avviso ai sensi dell'art. 112 del R.D. 1775/33 presso l'albo pretorio del Comune interessato, dell'Ufficio del Genio Civile di Agrigento e sul sito Web dell'Assessorato Regionale dell'Energia Area/1 Affari Generali, con relativa attestazione se siano state o non presentate osservazioni e/o opposizioni;
- Certificato o dichiarazione sostitutiva di atto notorio redatta dal professionista incaricato del progetto relativa alla destinazione urbanistica delle aree interessate dalle opere in progetto con indicazione dei vincoli esistenti.

Il richiedente ed il Progettista, ciascuno per le proprie competenze, dovranno rendere la seguente dichiarazione sostitutiva resa ai sensi del D.P.R. 445/2000:

- di avere informato tutte le Autorità ed Enti interessati e competenti ad esprimersi in merito al tracciato dell'elettrodotto in argomento, ai sensi degli artt. 111 e 120 del T. U n° 1775/1933;
- di accettare incondizionatamente le prescrizioni di cui ai pareri, nulla osta e/o altri eventuali atti di assenso comunque denominati, che saranno rilasciati dalle Amministrazioni competenti;
- di avere redatto il progetto delle opere in oggetto nel rispetto delle direttive in materia di esposizione a campi elettromagnetici prescritte dalla legge n° 36 del 22/02/2001 e dal D.M. 29/05/2008;
- di avere proceduto alla valutazione preliminare nei confronti di potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea, di cui al Documento ENAC – ENAV Verifica Preliminare REV0 Febbraio 2015, risultando che le opere in oggetto non sono sottoposte a valutazione di compatibilità per il rilascio dell'autorizzazione. Pertanto, per le opere in oggetto, non occorre alcuna comunicazione o richiesta agli Enti Enac – Enav.

Tutta la documentazione presentata in copia deve essere autenticata ai sensi del D.P.R. 445/2000.