

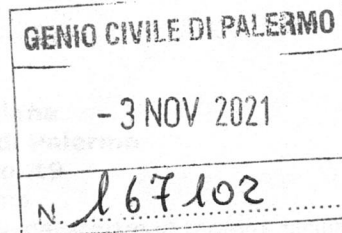
Da "e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it" <e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it>
 A "geniocivile.pa@certmail.regione.sicilia.it" <geniocivile.pa@certmail.regione.sicilia.it>
 Data sabato 30 ottobre 2021 - 12:19

AUT 2278788 - Art. 111 R.D. 1775/33: Richiesta di autorizzazione per la costruzione e l'esercizio di una nuova linea elettrica interrata in M.T. denominata "VALKIRIA" per il collegamento tra la Cabina Secondaria esistente denominata VALKIRIA e la Cabina Primaria esistente denominata CARINI, nel territorio comunale di Carini (PA). Richiesta di pubblicazione avviso avvio procedimento di autorizzazione #32809563-2449329#

Spett.le Genio Civile Palermo

Mittente:
 E-DISTRIBUZIONE SpA
 API - Sicilia

Via Ombrone 2 - 00198 Roma
 T +39 06 83051



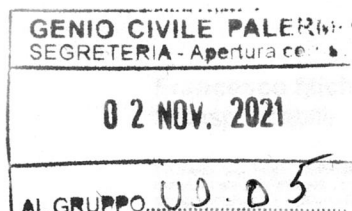
Il sistema di protocollo del mittente e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it le invia tramite PEC il seguente documento

Oggetto: AUT 2278788 - Art. 111 R.D. 1775/33: Richiesta di autorizzazione per la costruzione e l'esercizio di una nuova linea elettrica interrata in M.T. denominata "VALKIRIA" per il collegamento tra la Cabina Secondaria esistente denominata VALKIRIA e la Cabina Primaria esistente denominata CARINI, nel territorio comunale di Carini (PA). Richiesta di pubblicazione avviso avvio procedimento di autorizzazione
 Numero di protocollo: E-DIS-30/10/2021-0935088

Questo documento contiene informazioni di proprietà dell'Enel Spa e deve essere utilizzato esclusivamente del destinatario in relazione alle finalità per quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Enel Spa. Qualora fosse stato ricevuto per errore si prega di informare tempestivamente il mittente e di distruggere la copia in proprio possesso

Allegato(i)

32809563.pdf (251 Kb)
 segnatura.xml (3 Kb)



Carini
 65/11/2021
 GENIO CIVILE DI PALERMO
 N° di Prot. Chiuso Come Atti

L'INGEGNERE CAPO
 (Ing. Giuseppe Nogara)

KF 1850

R.N.



E-DIS-30/10/2021-0935088

Spett.le
Regione Siciliana
Genio Civile di Palermo
Via U. A. Amico, 19
90138 - Palermo
Pec: geniocivile.pa@certmail.regione.sicilia.it

DIS/LS/SVR/API/API-SIC

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

OGGETTO: AUT 2278788 - Art. 111 R.D. 1775/33: Richiesta di autorizzazione per la costruzione e l'esercizio di una nuova linea elettrica interrata in M.T. denominata "VALKIRIA" per il collegamento tra la Cabina Secondaria esistente denominata VALKIRIA e la Cabina Primaria esistente denominata CARINI, nel territorio comunale di Carini (PA).
Richiesta di pubblicazione avviso avvio procedimento di autorizzazione

In allegato trasmettiamo il testo dell'avviso in oggetto in bollo virtuale, chiedendoVi di volerne curare la pubblicazione presso il Vostro Albo Pretorio.

Ad avvenuta pubblicazione, vogliate inoltrarci copia dello stesso avviso munito della relata di pubblicazione con evidenza se, nei trenta giorni successivi, siano state presentate o meno opposizioni e/o osservazioni.

Cordiali saluti

Francesco Micheli
Il Responsabile

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia srl e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.

allegati italiani e contrattacchi
Bando disposto sono
e-mail: disposto@e-distribuzione.it - www.e-distribuzione.it

smail: disposto@e-distribuzione.it
www.e-distribuzione.it

e-distribuzione SpA

con sede legale in Roma, Via Ombrone, 2 - CAP 00198 - Capitale Sociale Euro

2.600.000.000,00 i.v., Registro Imprese di Roma, C.F. 05779711000, R.E.A. 922436,

ai sensi degli Artt. 111 e segg. del R.D. n. 1775/33 e ss.mm.ii.

RENDE NOTO

che ha in progetto la realizzazione, all'interno del territorio del Comune di Carini

(PA), di una nuova linea elettrica in M.T. denominata "VALKIRIA", in cavo interrato

3x185 mmq per un totale di circa ml. 1.488, necessaria per il collegamento tra la

Cabina Secondaria esistente denominata "Valkiria" e la Cabina Primaria esistente

denominata "Carini", per migliorare lo smistamento dei carichi e la qualità del servizio

di zona, e che ha avviato l'iter autorizzativo n. 2278788. Si comunica altresì che, con

nota prot. E-DIS-26/10/2021-0915101 del 26/10/2021, trasmessa a mezzo PEC al

Genio Civile di Palermo, la scrivente e-distribuzione S.p.A. ha formulato

all'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di P.U. - Dipartimento Energia -

Serv. 3 "Autorizzazioni e Concessioni", tramite lo stesso Genio Civile, istanza di

autorizzazione alla Costruzione ed all'esercizio dell'elettrodotto di cui al presente

avviso. L'originale della domanda ed i relativi elaborati progettuali sono depositati

presso l'Ufficio del genio Civile di Palermo, Via U. Amico, 19, a disposizione di

chiunque ne abbia interesse, dimostrandone titolarità. I lavori relativi all'elettrodotto

hanno carattere di urgenza, indifferibilità e pubblica utilità, ai sensi degli Artt. 111 e

segg. del R.D. n. 1775/33, dell'Art. 11 del D.P.R. 8 giugno 2001 n. 327, mod. e int.

dal D.Lgs. 302/02 e dal D.Lgs. 330/04. Le eventuali opposizioni od osservazioni alla

realizzazione dell'elettrodotto dovranno essere presentate dagli interessati presso

l'ufficio del Genio Civile di Palermo entro e non oltre 30 giorni dalla data di

pubblicazione del presente avviso.

vone@pubblica-distribuzione.it <e-distribuzione@pubblica-distribuzione.it
de@cartonati.concilia.sicilia.it> <genetivio.pas@cartonati.regione.sicilia.it
28/10/2021 - 12:19

In ultimo si rende noto che, in conformità all'Art. 9 del D.P.R. 342/1965, il decreto di autorizzazione all'inizio immediato dei lavori in argomento, rilasciato ai sensi del R.D. n. 1775/33, avrà efficacia di dichiarazione di pubblica utilità nonché di indifferibilità ed urgenza dell'opera da realizzare.

e-distribuzione S.p.A. - Area Lazio Sicilia - DIS/LS/SVR/API/API-SIC

Francesco Micheli

Firmato digitalmente da: FRANCESCO MICHELI
Ruolo: GRUPPO ENEL
Organizzazione: GRUPPO ENEL/00811720580
Data: 28/10/2021 19:50:41