

Spett.leAssessorato Regionale dell'Energia (AG)
Aera/1 Affari Generali

Oggetto: *Richiesta di pubblicazione Avviso di trasmissione ai sensi del R.D. 11/12/33 n°1775 artt. 111-112-113 e 120 del progetto per la costruzione e messa in esercizio di un elettrodotto in cavo interrato con interposizione di una cabina di smistamento, consegna e misure MT tipo box prefabbricato (DG 2092 rev 3), ricadente nel Comune di Naro in c.da Serra La Guardia Foglio 179 Particella 135, in derivazione in entra-esce dalla linea aerea in MT a 20 kV in cavo aereo denominata "GIULIA" di proprietà del distributore (E-DISTRIBUZIONE), a servizio di un impianto fotovoltaico ubicato a terra in ex area destinata ad estrazione di materiale lapideo e non più estendibile, di potenza pari a 984.060 kwp in catasto al Fg. 179 part. 112 – 137 - 166 del Comune di Naro.*

Il Sottoscritto Geometra Bellomo Giuseppe nato ad Favara (AG) il 13 Maggio 1958 ed ivi residente in via Quattro Novembre 64, nella qualità di Legale Rappresentante della Società **LAKE ENERGY s.r.l.**, con sede legale in via Elicone 6 nel Comune di Agrigento avente codice fiscale e patita iva n. 02532780844 ed iscritta presso il registro delle imprese di Agrigento n° REA AG-188989

PREMESSO CHE

È stata presentata istanza all'Assessorato Regionale dell'Energia e dei S.P.U. Dipartimento Energia Servizio 3 - Autorizzazioni e Concessioni per il tramite dell'Ufficio del Genio Civile di competenza, ai sensi dell'art.111 del R.D. 1175/1993,

CHIEDE

La pubblicazione per 30 giorni nell'Albo Pretorio del seguente avviso:

ISTANZA PRESENTATA ALL' ASS.TO. REG.LE DELL'ENEGIA E DEI S.P.U. PER IL TRAMITE DEL GENIO CIVILE DI COMPETENZA-ART. 111,112,113, E 120 DEL T.U n. 1775/1933.

Ai sensi e per gli effetti degli artt.111, 112, 113 e 120 del Testo Unico del Regio Decreto 1775/33 sulle acque e sugli impianti elettrici, si rende noto che la Società LAKE ENERGY SRL, con sede in Agrigento (AG), via Elicone 6, ha presentato all'ufficio del Genio Civile di Agrigento in data 09 Agosto 2019, istanza tendente ad ottenere l'autorizzazione per la costruzione e messa in esercizio di un elettrodotto in cavo interrato e la posa di una cabina di smistamento, consegna e misure MT tipo box prefabbricato (DG 2092 rev. 3), il tutto in derivazione in entra ed esce ad una linea MT esistente denominata "Giulia" di proprietà di e- distribuzione. La nuova Linea interrata in MT e la cabina da realizzare ricadono nel territorio del Comune di Naro in c.da Serra La Guardia al Foglio di Mappa 179 Particella 135 , ed è a servizio di un impianto fotovoltaico ubicato a terra in ex area destinata ad estrazione di materiale lapideo e non più estendibile, di potenza pari a 984.060 kwp in catasto al Fg. 179 part. 112 – 137 - 166 del Comune di Naro

La nuova linea interrata in MT in derivazione entra – esce dalla linea esistente in MT denominata " Giulia" sarà realizzata interamente nel territorio del Comune di Naro, avrà uno sviluppo di circa mt 25, e sarà realizzata nelle particella 135 del foglio 179 verranno realizzati sotto linea due sostegni e ne verrà sostituito uno esistente, sarà posata una cabina di smistamento, consegna e misure MT tipo box prefabbricato (DG 2092 rev. 3) completa di tutte le apparecchiature necessarie per essere esercibile. L'intervento prevede la costruzione di una cavidotto interrato in MT in derivazione entra esce dalla linea esistente denominata "Giulia" e sarà costituita da due sostegni del tipo 12/G uno di questi sostegni sostituirà il vecchio sostegno 12/C ubicato nell'attuale linea "MT Giulia". I due nuovi sostegni e ricadranno nella particella 135 del Foglio 179 mentre la percorrenza interesserà sia la particella 135 e parte della particella 137 del Foglio 179. Il Cavidotto MT da realizzare è costituito da una doppia terna di cavi in Elicord 3x185 mmq ARE4H5EX ed avrà uno sviluppo di circa 25 ml , e verrà realizzato dai nuovi sostegni 12/G sottolinea MT aere esistente fino alla cabina di smistamento, consegna e misure MT tipo box prefabbricato (DG 2092 rev. 3). La cabina consegna e-distribuzione e la cabina utente verranno collegate in MT tramite cavo in Elicord interrato con sezione di 95 mmq.

Ai sensi dell'art. 112 del Testo Unico su citato, le opposizioni, le osservazioni e comunque le condizioni a cui dovranno sottostare le costruzioni delle linee elettriche, dovranno essere presentate dagli aventi interesse, all' ufficio del Genio Civile di Agrigento – U.O. 8, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso all'Albo Pretorio del Servizio medesimo ed all'albo Pretorio del Comune di Naro.
L'originale della domanda ed i documenti allegati saranno depositati presso l'U.O. 8 l'ufficio del Genio Civile di Agrigento per 30 giorni consecutivi a decorrere dalla data di pubblicazione del presente avviso e all'Albo Pretorio del Comune di Naro, a disposizione di chiunque ne abbia interesse.

Agrigento li 05 Agosto 2019

La Società
LAKE ENERGY SRL
Geom. Bellomo Giuseppe