

Spett.le  
Comune di Ragusa  
Settore 3  
Governo del Territorio – Centro Storico –  
Urbanistica e Edilizia Privata  
Piazza San Giovanni  
97100 Ragusa (RG)  
PEC:[protocollo@pec.comune.ragusa.it](mailto:protocollo@pec.comune.ragusa.it)

DIS/SIC/UT-SR-RG

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Oggetto: **ITER\_2618096(acronimo da citare nelle risposte)**  
Istanza, ai sensi dell'art 2 comma 3 **Legge Regionale n.11 del 12/05/2022 (pubblicata in GURS n.22 del 20/05/2022)**, per il N.O relativa alla richiesta di autorizzazione per un nuovoallacciamento con realizzazione di unatratta di linea aerea BT in cavoprecordato4x16 AL per far fronte alla richiesta di fornitura di energia elettrica da parte del cliente Ottaviano Giuseppe ricadente in c/da Costa dell'Angelo, nel comune di Ragusa(RG).  
**Richiesta di Autorizzazione**  
**Trasmissione Istanza corredata di Piano Tecnico e relativi allegati**

In riferimento alla pratica in oggetto in riscontro alla vostra nota del 11/07/2023, si trasmette la documentazione integrativa richiesta.

Relativamente al secondo punto, trattandosi di lavori per la posa del nuovo sostegno e realizzazione del nuovo tratto aereo su proprietà privata sono in corso l'ottenimento delle richieste di **autorizzazione bonaria** da parte dei proprietari interessati;

Relativamente al terzo punto, si allega relativa dichiarazione del tecnico incaricato

Relativamente al quinto punto si riporta l'elenco dei pareri necessari per la realizzazione ed all'esercizio dell'opera distinta in acquisite e da acquisire

Enti Interessati	Necessari	Da acquisire	Acquisiti
SS.BB.CC	SI	-	SI
IRF (Forestale)	SI	SI	-
Comune (Natura 2000)	SI	SI	-

Cordiali saluti

1/2

Id: 62780625

**ANDREA PRISTERA'**

**Il Responsabile**

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