

Unione Europea
REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana
Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
UFFICIO REGIONALE DEL GENIO CIVILE
SERVIZIO DI SIRACUSA
Via Brenta 77 — 96100 SIRACUSA
Tel. 0931 469911 (centr.)
e-mail: geniocivilesiracusa@regione.sicilia.it
P.E.C.: geniocivile.sr@certmail.regione.sicilia.it

U.O.03 Prot. n. 149741 / S.S._1093/L.E.

Siracusa, 07/11/2022

Istanza richiesta di Autorizzazione ai sensi dell'Art. 111 R.D. 1775/1933 per la realizzazione di un tratto di linea MT in cavo aereo e la posa di n° 3 sostegni MT, di cui uno PTP (Palo Trasformatore) e la demolizione di un sostegno MT, oltre la realizzazione di un tratto di linea BT in cavo interrato e la posa di un armadietto stradale, per consentire l'allacciamento al servizio elettrico per il cliente "AZ. AGRICOLE PLANETA S.S.", da realizzare nei pressi della Contrada Buonivini, nel Comune di Noto (SR).

ITER ARDESIA: 2386260

AVVISO

Con istanza n°0812590 del 29/09/2021, assunta al prot. n°119712 del 02/09/2022, la Società e-distribuzione S.p.A., con sede in Roma, Via Ombrone, 2, c.f./P.IVA 05779711000, ha chiesto l'autorizzazione per la realizzazione di un tratto di linea MT in cavo aereo e la posa di n° 3 sostegni MT, di cui uno PTP (Palo Trasformatore) e la demolizione di un sostegno MT, oltre la realizzazione di un tratto di linea BT in cavo interrato e la posa di un armadietto stradale, per consentire l'allacciamento al servizio elettrico per il cliente "AZ. AGRICOLE PLANETA S.S.", da realizzare nei pressi della Contrada Buonivini, nel Comune di Noto (SR).

La parte di elettrodotto MT in cavo aereo ricade nel foglio di Mappa 414 del Comune di Noto per il quale sarà inoltrata richiesta di autorizzazione sui tratti ricadenti in proprietà private.

La domanda con i relativi allegati resterà depositata presso l'Ufficio del Genio Civile di Siracusa per tutto il tempo dell'istruttoria. Le opposizioni potranno essere presentate al medesimo Ufficio entro trenta giorni dalla data di inizio pubblicazione.

Il Funzionario Direttivo
(Geom. Sebastiano Scribano)