



QUADRO DI UNIONE COMUNE DI ALIA E COMUNE DI CASTRONOVO DI SICILIA
 Il cavidotto interrato a 36kV (segnato in rosso) di collegamento con la nuova Stazione RTN 380/150/36 kV verrà realizzato in parte nel territorio del Comune di Castronovo di Sicilia (PA) per 3,062 mt Foglio 1, 7, 9 ed in minima parte per 219 mt nel territorio del Comune di Lercara Friddi (PA) Foglio 11, lungo la Regia Trazzera.
 Fonte: Agenzia delle Entrate

| DATI IMPIANTO | |
|----------------------|---|
| NOME IMPIANTO | DSH4 CASTRONOVO |
| COMUNE | ALIA - CASTRONOVO DI SICILIA |
| PROVINCIA | PALERMO |
| COORDINATE | AREA 1: 37°40'23"N 13°41'15,97"E AL. 40 m AREA 2: 37°42'23"N 13°40'28,78"E AL. 40 m AREA 3: 37°42'23"N 13°40'14,14"E AL. 89 m |
| QUOTA | |
| TIPOLOGIA IMPIANTO | IMPIANTO FISSO A TERRA |
| VIABILITA' | SP N° 22 SS N° 121 |
| AREA IMPIANTO TOTALE | 107 HA |
| ZONA P.R.G. | ZONA "E" |
| COLLEGAMENTO | CAVIDOTTO INTERRATO 36KV - NUOVA STAZIONE RTN 380/150/36KV LINEA CHIARAMONTE GULFI CIMINNA 380KV |
| FOGLIO 1 AREA 2 | P. N° 1-563-619 41 HA |
| FOGLIO 2 AREA 3 | P. N° 160 PORZIONE 41 HA |
| FOGLIO 8 AREA 1 | P. N° 294 PORZIONE 25 HA |
| FOGLIO 8 AREA 1 | P. N° 294 PORZIONE 25 HA |

- LEGENDA
- Limite comunale
 - Area 1 impianto Agro-Fotovoltaico di 25ha
 - Area 2 impianto Agro-Fotovoltaico di 41 ha
 - Area 3 impianto Agro-Fotovoltaico di 41 ha
 - Strada Regia Trazzera
 - Servitù Trazzera
 - Cavidotto interrato di collegamento Stazione 36 kV 0.6 mt di larghezza 1.70 mt di profondità
 - Fiume Torto
 - Ferrovia dello Stato Agrigento-Palermo
 - Interferenza Ferrovia dello Stato Agrigento-Palermo
 - Interferenza con il Fiume Torto
 - Stazione RTN 380/150/36 kV
 - Linea Futura Chiaramonte Gulfi Ciminna 380 kV

DS ITALIA 4 s.r.l. **fabroen** **COSMOITICA**

COMUNE DI CASTRONOVO DI SICILIA E ALIA
 Città Metropolitana di Palermo

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "DSH4 CASTRONOVO"
 DELLA POTENZA DI PICCO DI 45.988 kWp E POTENZA DI IMMISSIONE 38.330 kW E DELLE RELATIVE OPERE
 CONNESSE NEI COMUNI DI CASTRONOVO DI SICILIA (PA) ED ALIA (PA)

TAVOLA 1 CATASTALE CAVIDOTTO INTERRATO 36 KV
 TRATTO DI COLLEGAMENTO SU OLIVA, STAZIONE RTN
 380/150/36 KV 1:5000

| | | | | | |
|----------------------------------|--------------------------|------------------------------|---------------------|------------------|-----------|
| SCALA 1:5000 | PROGETTO AD DSH 4 S.R.L. | DATA DI REVISIONE 10/10/2022 | REVISIONE 202101692 | REVISIONE REV 01 | REDAZIONE |
| PROGETTO CASTRONOVO DI SICILIA 1 | SCALA 1/1 | DATA DI REVISIONE 10/10/2022 | REVISIONE 202101692 | REVISIONE REV 01 | REDAZIONE |
| PROGETTO CASTRONOVO DI SICILIA 1 | SCALA 1/1 | DATA DI REVISIONE 10/10/2022 | REVISIONE 202101692 | REVISIONE REV 01 | REDAZIONE |

ID ELABORATO: RS06PDD0060AD

I PROGETTISTI

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Ing. Giuseppe Lo Presti | Arch. Calogero Morreale |
|-------------------------|-------------------------|

| | |
|---|---|
| COMMITTENTE | SVILUPPATORE |
| DS ITALIA 4 s.r.l. Sede legale: Via Dei Pitturicci n. 112 Roma (RM) CAP 00186 CF/P. IVA: 11966510027 Legale rappresentante: Antonio Miceli - Toscana | FABROEN s.r.l. Sede legale: Via Biondellina n. 11 Palermo (PA) CAP 90143 CF/P. IVA: 0251208027 Legale rappresentante: Ave. Fabrizio Romano |