



| | | | |
|--|--------------|--|------------|
| REGIONE SICILIANA Libero Consorzio Comunale di Ragusa | | COMUNE DI ACATE E VITTORIA | |
| VICTORIA SOLAR FARM | | PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN PARCO AGROVOLTAICO DA 190 MWp NEI COMUNI DI ACATE E VITTORIA E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE | |
| N. ELABORATO | N. REVISIONE | TITOLO ELABORATO | |
| D16.6 | | Schema Elettrico unifilare Sottocampi | |
| N. GENERALE | GRADO PRIG. | AMBITO | TIPO ELAB. |
| 044 | PD | PRO | D |
| VISTI E APPROVAZIONI: | | IDENTIFICATORE | |
| PROGETTAZIONE: METRAN s.r.l. Via Gen. G.A. D'Ala Chiesa n. 40 95143 Palermo CF e P. IVA: 08514460820 PEC: metran@pec.it | | VSF044PROD16.6 | |
| SOGGETTO PROPONENTE: EDPR Sicilia PV s.r.l. Via Lepetit n. 8-10 20124 Milano CF e P. IVA: 11064600995 pec: edprsicilia@edpritalia.it | | COLLABORAZIONE SPERIMENTALE: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO SAAF UNIVERSITÀ CENTRALE FACOLTA' DI SCIENZE FISICHE | |
| data: FEBBRAIO 2022 | | oggetto: P.U.A. - art. 27 D.Lgs. 152/06 e s.m.i. | |
| emissione: REV. 1 | | ingg. Di Martino - Trentacosti | |