



- Legenda**
- IMPIANTO IN PROGETTO**
- Stazione "Raddusa 380"
 - Cabina utente 30/150 kV
 - Area impianto
 - ~ Elettrodotto 150 kV
 - - - Cavidotto 30 kV
 - - - Cavidotto interno
- RETI ELETTRICHE**
- Reti elettriche
- LIMITI AMMINISTRATIVI**
- Località Principali
 - Limite Comunale
 - Limite Provinciale

Regione SICILIA

Provincia CATANIA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

Comune di Mineo
Località: "Contrada Mongialino"

A. PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

ELABORATI GRAFICI

Codice: PTL01 Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs 387/2003 e D. Lgs 152/2006

N° elaborato: **A. 12.a.21** Carta delle Reti Elettriche

N° Foglio	Tot. Fogli	Formato	Scala	Tipo di documento
1	1	A0	1:25.000	Progetto Definitivo

Progettazione	Progettisti
 Qair Italia	Ing. VASSALLI Quirino
Proponente ITS Medora ITS MEDORA Srl via Sebastiano Catania n.317 95123 CATANIA (CT) P. IVA 05767670879	Ing. SPERANZA Carmine Antonio
Rappresentante legale Proponente Emmanuel MACQUERON	
Data Settembre 2022	

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
01	09/2022	Emissione	DL	QV/AL/DR	QV

ITS_PTL01_A12A21 - carta delle reti elettriche.mxd ITS_PTL01_A12A21 - carta delle reti elettriche.pdf
 ITS MEDORA S.r.l. - Via S. Catania, 317 - 95123 Catania (CT) - Italia - Tel. (+39) 0971.283416 - P.I. 05767670879 - pec: itsmedora@pec.it