



- Legenda**
- IMPIANTO IN PROGETTO**
- Stazione "Raddusa 380"
 - Cabina utente 30/150 kV
 - Area impianto
 - Elettrodotto 150 kV
 - Cavidotto 30 kV
 - Cavidotto interno
- IDROGRAFIA**
- Cabaletto
 - Corso d'acqua non rappresentabile
 - Corso d'acqua rappresentabile
 - Corso d'acqua sotterraneo
 - Diga
 - Limite di lago Artificiale
 - Laghi e Bacino
- BACINI IDROGRAFICI**
- Fiume Dittaino
 - Fiume Gornalunga
- 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.13.SIA 3** *Idrografia*

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

Progettazione

ITS Medora
ITS MEDORA Srl
via Sebastiano Catania n.317
95123 CATANIA (CT)
P. IVA 05767670879

Rappresentante legale Proponente
Emmanuel MACQUERON

Data
Settembre 2022

Progettisti

Ing. VASSALLI Quirino

Ing. SPERANZA Carmine Antonio

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	09/2022	Emissione	EL	QU/VAS	CS

ITS_PTL01_A133A3 - idrografia.mxd ITS_PTL01_A133A3 - idrografia.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