



- Legenda**
- IMPIANTO IN PROGETTO**
- Stazione "Raddusa 380"
 - Cabina utente 30/150 kV
 - Area impianto
 - Area destinata a compensazione ambientale
 - Elettrodotto 150 kV
 - Cavidotto interno
 - Cavidotto di consegna
- ALTIMETRIA**
- 0 - 360
 - 361 - 731
 - 731 - 1101
 - 1101 - 1471
 - 1471 - 1842
 - 1842 - 2212
 - 2212 - 2583
 - 2583 - 2953
 - 2953 - 3324
- 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 Raddusa Località "Pietra Pizzuta"

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

ELABORATI GRAFICI

Codice: LBT01 Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs 387/2003 e D. Lgs 152/2006

N° elaborato: **A. 13.SIA.12** Carta dell'Altimetria

| N° Foglio | Tot. Fogli | Formato | Scala | Tipo di documento |
|-----------|------------|---------|----------|---------------------|
| 1 | 1 | A0 | 1:20.000 | Progetto Definitivo |

Progettazione **Qair** Italia

Proponente ITS Turpino Srl
via Catania n.317
95123 CATANIA (CT)
P. IVA 05766360878

Rappresentante legale Proponente
Emmanuel MACQUERON

Data
Aprile 2023

Progettisti
Ing. VASSALLI Quirino
Ing. SPERANZA Carmine Antonio

| Rev. | Data | Descrizione | Elaborato | Controllato | Approvato |
|------|---------|-------------|-----------|-------------|-----------|
| 00 | 04/2023 | Emissione | EL | QU/AS/DM | QT |