



- 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 esterno

- Altimetria**
- 33 - 96
  - 97 - 159
  - 160 - 219
  - 220 - 273
  - 274 - 325
  - 326 - 376
  - 377 - 431
  - 432 - 493
  - 494 - 571
  - 572 - 762



Regione  
SICILIA



Provincia  
CATANIA

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



Comune di Ramacca  
Località "Masseria Magazzino"

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

**ELABORATI GRAFICI**

Codice: **GMR02** Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs 387/2003 e D. Lgs 152/2006

N° elaborato: **A.13.SIA12** Carta dell'Altimetria

N° Foglio	Tot. Fogli	Formato	Scala	Tipo di documento
1	1	A0	1:15.000	Progetto Definitivo

**Progettazione**



**Proponente**

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

**Rappresentante legale Proponente**

Emmanuel MACQUERON

**Data**

Giugno 2023

**Progettisti**

ing. VASSALLI Quirino



ing. SPERANZA Carmine Antonio



Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
01	06/2023	Emissione	EL	QV/AS/DM	QV

ITS\_GMR02\_A13SIA12 - carta dell'altimetria.mxd      ITS\_GMR02\_A13SIA12 - carta dell'altimetria.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