



- Legenda**
- IMPIANTO IN PROGETTO**
- Stazione "Raddusa 380"
 - Cabina utente 30/150 kV
 - Area impianto
 - Elettrodotto 150 kV
 - Cavidotto interno
 - Cavidotto esterno
- ECOPEDOLOGIA**
- Aree collinari dell'edificio etneo e delle zone interne
 - Aree pianeggianti fluvio-alluvionali
 - Rilievi collinari a litologia argillosa, argilloso-marmosa e argilloso-calcareo
 - Rilievi collinari carbonatici
 - Rilievi collinari con depositi evaporitici
- 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 Ramacca
Località "Masseria Magazzinazzo"

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.SIA1** Carta Ecopedologica

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

Progettazione		Progettisti	
 Qair Italia		Ing. VASSALLI Quirino 	
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 Giugno 2023			

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	06/2023	Emissione	EM	QU/AS/DR	CE

ITS_GMR02_A13SIA1 - carta ecopedologica.mxd | ITS_GMR02_A13SIA1 - carta ecopedologica.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