



LEGENDA

- Area impianto fotovoltaico
- Percorso cavidotto impianto di rete (MT)
- Recinzione
- Zona di transizione mezzi agricoli
- Green Belt
- Tracker
- Cabine elettriche
- Cabine di consegna

LEGENDA Fogli catastali

- | | |
|--|---|
| Foglio 95 - Comune di Ramacca | Foglio 154 - Comune di Ramacca |
| Foglio 94 - Comune di Ramacca | Foglio 111 - Comune di Ramacca |
| Foglio 96 - Comune di Ramacca | Foglio 110 - Comune di Ramacca |
| Foglio 97 - Comune di Ramacca | Foglio 153 - Comune di Ramacca |
| Foglio 108 - Comune di Ramacca | Foglio 103 - Comune di Belpasso |
| Foglio 109 - Comune di Ramacca | |
| Foglio 107 - Comune di Ramacca | |



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI CATANIA
COMUNE DI RAMACCA

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO - FOTOVOLTAICO
 REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTOVOLTAICA E PER LA PRODUZIONE AGRICOLA DELLA POTENZA DI 33,6 MWp E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

RISCONTRO RICHIESTA INTEGRAZIONE PROT. N. 0048146 DEL 26/06/2023	Livello Progetto	PD	Codice Elaborato RS05EPD0003A0
LAYOUT IMPIANTO SU CATASTALE	Scala	1:5000	Formato stampa A1
PROGETTAZIONE e SVILUPPO		Proponente:	
 MIR WIND S.p.A. Via Alessandro Manzoni 31 - Battipaglia (SA)	 ENERGY ENGINEERING S.r.l. Via S. Aldeide, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)	 INE SCAVO S.r.l. A Company of ILOS New Energy Italy Firmato Digitalmente	

NO	DESCRIZIONE	STATO	REVISIONI