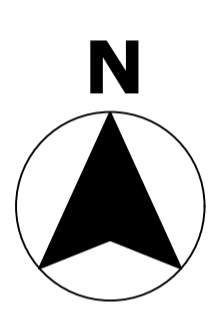


LEGENDA

- Area impianto fotovoltaico
- Percorso cavidotto MT
- Fascia di rispetto viabilità esistente
- Viabilità interna
- Green Belt
- Fascia rispetto elettrodotti
- Fascia di rispetto eolico
- Fascia di rispetto specchi d'acqua
- Fascia rispetto strada provinciale
- Fascia rispetto canale
- Tracker
- Cabine elettriche
- Cabine di consegna

LEGENDA Fogli catastali

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



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 37 MWp E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

DESCRIZIONE ELABORATO LAYOUT IMPIANTO SU CATASTALE	Livello Progetto --	Codice Elaborato RS05EPD0003A0
	Scala 1:5000	Formato stampa A1
		Codice Progetto ITA9846

PROGETTAZIONE e SVILUPPO

MIR WIND S.p.A.
Via Alessandro Manzoni 31 - Battipaglia (SA)

ENERGY ENGINEERING S.r.l.
Via S. Altorre, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)

INE SCAVO S.r.l.
A Company of ILOS New Energy Italy
INE SCAVO S.p.A.
P.IVA n. 0115151008
Sede: Via S. Altorre, 19 - 81019 Stabia (NA)
17947
Firmato Digitalmente

01	SIT 22	EMISSIONE
02		
03		
04		

Questo progetto e' di nostra proprieta' riservata a termine di legge e e' vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta