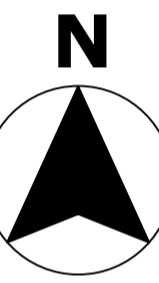


## LEGENDA

- 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



# 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	Livello Progetto	---	Codice Elaborato
LAYOUT SU ORTOFOTO	Scala	1:20000	RS05EPD0005A0
	Formato stampa	A1	Codice Progetto
			ITA9846

<p>PROGETTAZIONE e SVILUPPO</p> <p style="font-size: 8px;">MR WIND s.r.l. Via Alessandro Manzoni n.31 - 94091 Battaglia (SA)</p>	<p style="font-size: 8px;">ENERGY ENGINEERING S.r.l. Via S. Allende, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)</p>	<p>Proponente:</p> <p style="font-size: 8px;">INE SCAVO S.r.l. A Company of ILOS New Energy Italy P. IVA n. 011011008 Sede Legale: Piazza di San'Antonio, 7 - 00186 Roma Firmato Digitalmente</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

01	SIT 22	EMISSIONE	
02			
03			
04			