



LEGENDA

 Impianto fotovoltaico

Rilevamento impianti IAFR NEL RAGGIO DI 3KM

 Raggio 3km

 Impianto fotovoltaico intercettato

 Impianto eolico intercettato



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 RILEVAMENTO IMPIANTI IAFR NEL RAGGIO DI 3KM	Livello Progetto --	Codice Elaborato RS05EPD0032A0
	Scala 1:10000	Formato stampa A1
		Codice Progetto ITA9846

PROGETTAZIONE e SVILUPPO	Proponente:
 <small>MR WIND s.r.l. Via Alessandro Manzoni n.31 - 84091 Battipaglia (SA)</small>	 <small>ENERGY ENGINEERING S.r.l.s. Via S. Allende, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)</small>
 <small>ING. GIUSEPPE CALABRÒ 17947</small>	 <small>INE SCAVO Srl A Company of ILOS New Energy Italy INE SCAVO s.r.l. è una società a partecipazione paritetica Sede Legale: Piazza E. Mattei, 7 - 00198 Roma Prestazioni: Ingegneria, Progettazione, Direzione Lavori Formata Digitalmente</small>

01	SIT 22	EMISSIONE			
02					
03					
04					