



LEGENDA

— Area impianto fotovoltaico



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 IBA	Livello Progetto		Codice Elaborato
	--		RS05EPD0025A0
Scala	Formato stampa	Codice Progetto	
1:40000	A1	ITA9846	

PROGETTAZIONE e SVILUPPO	Proponente:
 <small>MR WIND s.r.l. Via Alessandro Manzoni n.31 - 80091 Battipaglia (SA)</small>	 <small>INE SCAVO Srl A Company of IZOS New Energy Italy</small>
 <small>ENERGY ENGINEERING S.r.l. Via S. Allende, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)</small>	 <small>ING. GIUSEPPE ESTABROTTI C.A.P. 17947</small>

01	SIT 22	EMISSIONE			
02					
03					