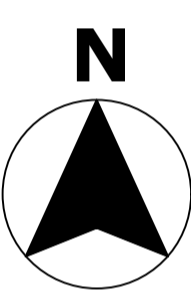


LEGENDA

- Area impianto fotovoltaico
- Area stazione
- Raggio 5km
- Percorso Cavidotto (MT)
- Reticolo stradale
- Altri progetti fotovoltaici
- Impianti esistenti
- Impianti autorizzati e/o in autorizzazione (1-6)

IMPIANTI IN AUTORIZZAZIONE	POTENZA	UBICAZIONE
① Ramacca Solar s.r.l.	120 MWp	~ 5 km Est
② Greendream1 S.r.l.	79,20 MWp	~ 3,6 km Nord - Ovest
③ EuroSun Sicily S.r.l. Sambataro 1 Ramacca	<1 MWp	~ 5 km Ovest
④ Serralunga FV Srl	42,87 MWp	~ 2,3 km Nord - Ovest
⑤ SG Progetti Uno Srl	9,5 MWp	~ 2,8 km Est
⑥ Over Star Srl	26,6 MWp	~ 1,3 km Est



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 5KM	Livello Progetto --	Codice Elaborato RS05EPD0055A0
	Scala 1:25000	Formato stampa A1
		Codice Progetto ITA9846

PROGETTAZIONE e SVILUPPO

MR WIND S.p.A.
Via E. Maiorana, 4 - BELLIZZI (SA)

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

INE SCAVO Srl
A Company of IGS New Energy Italy

Proponente:

NO	REVISIONE	EMMISSIONE	DATA	REVISIONE	DATA
01					
02					
03					

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