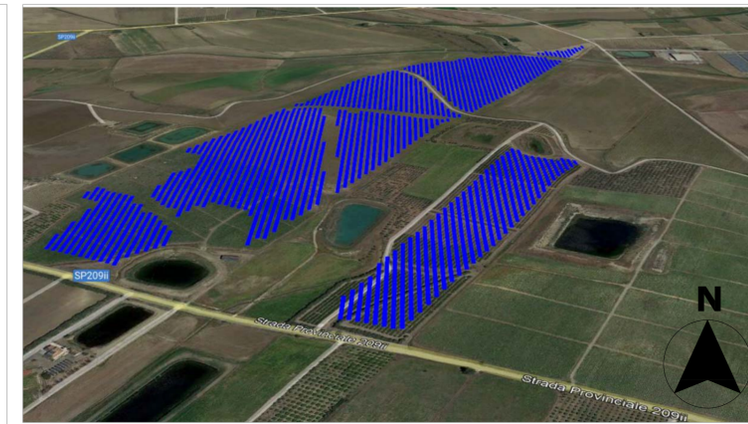


Render 1



Render 2



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 RESTITUZIONE RILIEVO 3D E PROFILI - AREA 1	Livello Progetto PD	Codice Elaborato RS05EPD0042A0_1
	Scala	Formato stampa A1
		Codice Progetto ITA9846

PROGETTAZIONE e SVILUPPO

MIR WIND S.r.l.
Via Alessandro Manzoni n.31 - 84031 Battipaglia (SA)

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

INE SCAVO Srl
Via S. Allende, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)

Proponente:

INE SCAVO Srl
a company of IRE Energy Italy
P.IVA n. 0717151088
Sede legale: Piazza S. Maria 7, 00186 Roma
Firmato Digitalmente

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE