



LEGENDA

- Stazione area
- Percorso cavidotto (MT)

LEGENDA

- D2 ZONA INDUSTRIALE
- D4 ZONA LAVORAZIONE PRODOTTI AGRICOLI
- VERDE AGRICOLO**
- VINCOLO AERONAUTICO
- VINCOLO FERROVIARIO
- FASCE DI RISPETTO
- CONFINE TERRITORIALE COMUNALE
- F3 ATTREZZATURA DI INTERESSE COLLETTIVO
- a gestione privata



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 33,6 MWp E DELLE RELATIVE
OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

RISCONTRO RICHIESTA INTEGRAZIONE PROT. N. 0048146 DEL 26/06/2023	Livello Progetto	PD	Codice Elaborato RS05EPD0061A0
Inquadramento su PRG-Belpasso	Scala 1:10000	Formato stampa A1	Codice Progetto ITA9846

<p>PROGETTAZIONE e SVILUPPO</p> <p><small>MR WIND S.r.l. Via Alessandro Manzoni, 31 - Battipaglia (SA)</small></p>	<p>PropONENTE:</p> <p><small>ENERGY ENGINEERING S.r.l.s. Via S. Altene, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)</small></p>	<p style="text-align: center;">INE SCAVO Srl</p> <p><small>INE SCAVO Srl A company of Ilios Energy Italy P.IVA n. IT 1307151008 Ingegn. Paolo Di Stasio, Roma P. 00196 Roma Firmato digitalmente</small></p>
--	--	---

00	DESCRIZIONE	AUTORE	REVISIONE	DATA
01				
02				
03				