



**LEGENDA**

- Area impianto fotovoltaico
- Percorso cavidotto MT
- Fascia di rispetto viabilità esistente
- Viabilità interna
- Green Belt
- Fascia rispetto elettrodotti
  
- Fascia di rispetto specchi d'acqua
- Fascia rispetto strada provinciale
- Fascia rispetto canale
- ▮ Tracker
- Cabine elettriche
- Cabine di consegna
- SC Sottocampi



**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  | Livello Progetto  | Codice Elaborato  |
| <b>INDIVIDUAZIONE SOTTOCAMPI</b>   | Scala   | Codice Progetto   |
|  | <b>1:3000</b>   | <b>ITA9846</b>  |
| PROGETTAZIONE e SVILUPPO   |   | Proponente:   |
| <br><small>MR WIND s.r.l.<br/>Via Alessandro Manzoni, 31 - 84091 Battipaglia (SA)</small> | <br><small>ENERGY ENGINEERING S.r.l.<br/>Via S. Altorreale, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)</small> | <b>INE SCAVO Srl</b><br><br><small>INE SCAVO Srl<br/>A Company of ILOS New Energy Italy<br/>a company of ILOS New Energy Italy<br/>P.IVA n. 015010008<br/>Sede Legale: Piazza di San Costanzo, 7 - 00196 Roma<br/>Firmato Digitalmente</small> |

|    |        |           |      |        |           |
|----|--------|-----------|------|--------|-----------|
| NO | SIT 22 | EMISSIONE | DATA | AUTORE | REVISIONE |
|    |        |           |      |        |           |
|    |        |           |      |        |           |
|    |        |           |      |        |           |

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