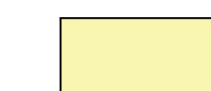


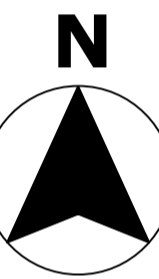
## LEGENDA

 Area impianto fotovoltaico

### CATASTO CAVE

 Coltivazione cave attive

 Disponibilità cave attive



# 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
CATASTO CAVE	1:30000	RS05EPD0034A0
	Formato stampa	Codice Progetto
	A1	ITA9846

PROGETTAZIONE e SVILUPPO	Proponente:
 MR WIND s.r.l. Via Alessandro Manzoni n.31 - 84091 Battipaglia (SA)  ENERGY ENGINEERING S.r.l. Via S. Allende, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)	 INE SCAVO S.r.l. ILOS INE SCAVO S.r.l. A Company of ICD New Energy Italy P.IVA n. 0170151008 Sede: Via dei Mestieri, 9 - 00198 Roma <i>Mario Scavo</i> Firmato Digitalmente

00	SIT 22	EMISSIONE			
01					
02					
03					