

LEGENDA

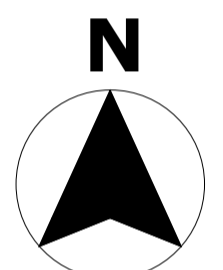
— AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Paesaggi locali
□

Contesti
□

Piano Paesaggistico provincia di Catania - Regimi normativi

■ Livello di tutela 1
■ Livello di tutela 2
■ Livello di tutela 3
□ Area di recupero



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
REGIMI NORMATIVI	---		RS05EPD0039A0
	Scala	Formato stampa	Codice Progetto
	1:10000	A1	ITA9846

PROGETTAZIONE e SVILUPPO

Mr Wind
MR WIND S.r.l.
Via Alessandro Manzoni n.31 - 84091 Battipaglia (SA)

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

ING. GIUSEPPE SCARFONE
TECNICO RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE
CATEGORIA 02/03
19/04/2024

Proponente:
INE SCAVO Srl
ILOS
INE Scavo Srl
A Company of ICS New Energy Italy

INE SCAVO S.r.l.
A company of ICS New Energy Italy
Via S. Altere, 19 - 81041 Castellammare di Stabia (NA)
Ing. Giuseppe Scarfone
Firmato Digitalmente

NO.	DESCRIZIONE	DATA	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE
01	EMMISSIONE				
02					
03					

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