









REGIONE SICILIA

PROVINCIA DI TRAPANI

COMUNE DI ERICE

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 57 MW E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

Particolari costruttivi tracker			Livello Progetto P		PD	Codice Elaborato RS06EPD0060A0	
Tarticolari costractivi tracker		Varie	Forma	nto stampa A1	Codice Progetto ITA1	0130	
PROGETTAZIONE e SVILUPPO					Proponente:		
MR WIND S.r.I. Via Alessandro Manzoni n.31 - 84091 Battipaglia (SA) TECNICO Ing. Giuseppe Calabrese		SEZIONI SEZION		V-RIDIUM SOLAR SICILIA 6 S.r.I. Viale Giorgio Ribotta n.21 - 00144 Roma (RM)			
REVISIONI							
0	DATA	DESCRIZIONE		REDA	тто	CONTROLLATO	VERIFICATO
1	DATA	DESCRIZIONE		REDA	тто	CONTROLLATO	VERIFICATO
2	DATA	DESCRIZIONE		REDA	тто	CONTROLLATO	VERIFICATO
-	DATA	DESCRIZIONE		REDA	TTO	CONTROLLATO	VERIFICATO

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