









REGIONE SICILIA

PROVINCIA DI TRAPANI

COMUNE DI TRAPANI

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO - FOTOVOLTAICO

REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA NOMINALE DI 28,85 MWp E POTENZA DI IMMISSIONE 27 MWp DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

PARTICOLARI COSTRUTTIVI -			Livello Progetto PD		Codice Elaborato RS06EPD0047A0		
		IVI -	Scala	_		Codice Progetto	
TRA	CKER		VARIE		A 1	IIA]	L0133
PROGETTAZIONE e SVILUPPO				Proponente:			
MR WIND S.r.I. Via Alessandro Manzoni n.31 - 84091 Battipaglia (SA) IL TECNI Ing. Giuseppe G Ordine degli Ingegneri			alabrese				
DATA	DESCRIZIONE			REDA	то	CONTROLLATO	VERIFICATO
DATA	DESCRIZIONE			REDA	то	CONTROLLATO	VERIFICATO
DATA	DESCRIZIONE			REDA	то	CONTROLLATO	VERIFICATO
DATA	DESCRIZIONE			REDA	тто	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