



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI BUSETO PALIZZOLO

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 91 MWp E IMMISSIONE DI 89,01 MWp E DI IMPIANTO DI ACCUMULO DI 9,375 MWp DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

DESCRIZIONE ELABORATO	Livello Progetto	Codice Elaborato
Particolari costruttivi PCU	Scala	Formato stampa
	1:20	A1
		Codice Progetto
		ITA10132

PROGETTAZIONE e SVILUPPO

Proponente:

MR WIND S.r.l.
Via Alessandro Manzoni, 31 - Battaglia (SA)

TECNICO
 Ing. Giuseppe Calabrese

TECNICO
 Ing. Giovanni Savarese

V-RIDIUM SOLAR SICILIA S.r.l.
Viale Giorgio Robotta n.21 - 00164 Roma (RM)
