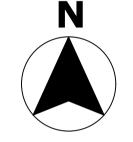


Sito di attenzione



## 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 PD		PD	Codice Elaborato RS06EPD0060A0
PAI - Pericolosità alluvione	Scala 1:50000	Forma	to stampa	Codice Progetto ITA10132
PROGETTAZIONE e SVILUPPO			Proponente:	
MR WIND S.r.I. Via Alessandro Manzoni n.31 - 84091 Battipaglia (SA)  TECNICO Ing. Giuseppe Calabrese	TECNICO Ing. Giovanni Savarese		Vial	<b>V-RIDIUM SOLAR SICILIA 5 S.r.I.</b> e Giorgio Ribotta n.21 - 00144 Roma (RM)

DATA DESCRIZIONE

OLI DATA DESCRIZIONE

REDATTO

CONTROLLATO

VERFICATO

VERFICATO

OLI DATA

DESCRIZIONE

REDATTO

CONTROLLATO

VERFICATO

VERFICATO

VERFICATO

OLI DATA

DESCRIZIONE

REDATTO

CONTROLLATO

VERFICATO

VERFICATO

VERFICATO

VERFICATO

VERFICATO

VERFICATO