



**LEGENDA**

- Area d'impianto
- Nuova stazione elettrica BUSETO 2
- Raggio 5Km
- Percorso cavidotto di progetto 36 kV



**impianti eolici esistenti e in autorizzazione**

- eolico esistente
- impianto eolico in autorizzazione
- impianto eolico iter autorizzativo concluso

Nome	Tipologia	Potenza MW	Proponente
1 "Levant"	impianto eolico in autorizzazione	66.00	Levant Wind S.r.l.
2 "Falcone"	impianto eolico in autorizzazione	84.00	Pink Energy S.r.l.
3 "CE FULGATORE"	impianto eolico in autorizzazione	54.00	AEI WIND PROJECT II S.R.L.
4 "Parco Eolico Fulgatore"	impianto eolico in autorizzazione	49.50	VRG Wind 153 S.r.l.
5 "PARCO BORROMEIA"	impianto eolico in autorizzazione	28.50	PARCO BORROMEIA S.R.L.
6 "Menta"	impianto eolico in autorizzazione	7.20	MENTA WIND SRL
7 "Pizzo Ragoleo"	impianto eolico in autorizzazione	30.00	FRI-EL S.P.A.
8 "Murfi"	impianto eolico iter autorizzativo concluso	8.80	ASJA AMBIENTE ITALIA S.P.A.

**impianti fotovoltaici esistenti e in autorizzazione**

- impianto fotovoltaico esistente
- impianto in autorizzazione

tipologia	Nome	Proponente	Potenza MW
1 impianto in autorizzazione	"Buseto"	X-ELIO ANTARES S.R.L.	58.11
2 impianto in autorizzazione	"Racarrume"	Repower Renewable S.p.A.	25.00
3 impianto in autorizzazione	impianto fotovoltaico, in contrada Beatrice.	EG NUOVO FUTURO S.r.l.	19.80
4 impianto in autorizzazione	impianto solare agrivoltaico	INE Elios-Menta S.r.l.	27.65
5 impianto in autorizzazione	impianto agrivoltaico	TRAPANI PV S.r.l.	65.54
6 impianto in autorizzazione	impianto agrivoltaico	Green Fifteen S.r.l.	40.11
7 impianto in autorizzazione	"Impianto Agrivoltaico La Pergola"	CYANO ENERGY S.R.L.	42.64
8 impianto in autorizzazione	"Piana Borromea"	SOLAR PIANA BORROMEIA S.R.L.	54.50
9 impianto in autorizzazione	"ZI_CELSO"	GC CASTELLAMMARE	43.20
10 impianto in autorizzazione	"CASTELLAMARE 01"	VGE 02 SRL	7.90
11 impianto in autorizzazione	IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO	REPOWER RENEWABLE SPA	15.00
12 impianto in autorizzazione	"LIMES27 - VALDERICE"	LIMES 27 SRL	6.54
13 impianto in autorizzazione	"AMERICANA"	QUANTUM PV 05 S	7.25
14 impianto in autorizzazione	Impianto agro-fotovoltaico	PACECO SOLAR SRL	3.49

**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
Individuazione impianti IAFR nel raggio di 5km	<b>PD</b>	RS06EPD0082A0
	Scala	Formato stampa
	<b>1:30000</b>	<b>A1</b>
		Codice Progetto
		<b>ITA10132</b>

PROGETTAZIONE e SVILUPPO

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

TECNICO  
Ing. Giuseppe Calabrese

TECNICO  
Ing. Giovanni Savarese

Proponente:

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

REV	01	01	01	01	01
REV	01	01	01	01	01
REV	01	01	01	01	01
REV	01	01	01	01	01

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