



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	"AMERICANICA"	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 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

DESCRIZIONE ELABORATO	Livello Progetto	Codice Elaborato
Rilevamento impianti IAFR nel raggio di 5 km	PD	RS06EPD0068A0
	Scala	Formato stampa
	1:30000	A1
		Codice Progetto
		ITA10130

PROGETTAZIONE e SVILUPPO

TECNICO
Ing. Giuseppe Calabrese

TECNICO
Ing. Giovanni Savarese

Proponente:

V-BRIDUM SOLAR SICILIA 6 S.r.l.
Viale Giorgio Ribotta n.21 - 00144 Roma (RM)

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONE

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