



LEGENDA

- Area impianto fotovoltaico
- Area nuova stazione elettrica 380/150/36kV
- Raggio 5 km
- Viabilità
- Percorso cavidotto di progetto 36kV
- Ferrovia: Roma- Formia- Napoli
- Cono ottico

Altri progetti

- Impianti FV in autorizzazione
- Impianti FV esistenti

	IMPIANTO	POTENZA [kW]	PROPONENTE
1.	"Cancello ed Arnone"	13541	SINERGIA GP6 S.r.l.
2.	"Bonito"	6010	STAR ENERGIA
3.	CAS01 - GRAURINIO	7692	Green Genius Italy Utility 16 S.r.l.
4.	"Cancello Arnone"	19820	SMARTENERGYT2104 S.r.l.
5.	"La Fossa"	43410	Nova Energia S.r.l.
6.	"Impianto Fotovoltaico Bufala"	56480	Stardue S.r.l.
7.	"Impianto Fotovoltaico Bosco Camino"	79210	Campania Solare S.r.l.
8.	"INE ALBA PIANA"	42000	Ine Alba Piana S.r.l.
9.	Castel Volturno PAS	9970	--
10.	"CASTEL VOLTURNO 2"	55260	SIG Project S.r.l.
11.	"Le Gaudelle"	2756	VEI GREENFIELD 3 S.r.l.
12.	"Isola del Sole"	7500	STAR ENERGIA
13.	"Corvo"	7230	STAR ENERGIA

REGIONE CAMPANIA

PROVINCIA DI CASERTA

COMUNE DI GRAZZANISE

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 21,5 MW E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

DESCRIZIONE ELABORATO IMPATTI CUMULATIVI	Livello Progetto PD	Codice Elaborato EG051
	Scala 1:25000	Codice Progetto ITA10137

PROGETTAZIONE e SVILUPPO

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

TECNICO
Ing. Giuseppe Calabrese

TECNICO
Ing. Giovanni Savarese

Proponente:

Vespera Development 03 S.r.l.
Via Armando Diaz n.74/A - 74023 Grottaglie (TA)