



LEGENDA

- - - Percorso cavidotto di progetto 36 kV
- Area di progetto
- Area nuova stazione elettrica 380/150/36 kV
- Area identificata secondo il Decreto 20 Aprile 2006
- Offset di 3 km dalla recinzione perimetrale secondo art.3 comma 5 DM 19 Dicembre 2012 n. 258
- Offset di 300 m dalla recinzione perimetrale secondo art.2 comma 2 Decreto 20 Aprile 2006



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	Livello Progetto	Codice Elaborato
VINCOLO AEROPORTUALE	PD	EG039
	Scala	Formato stampa
	1:30000	A1
		Codice Progetto
		ITA10137

PROGETTAZIONE e SVILUPPO 	 TECNICO Ing. Giuseppe Calabrese	 TECNICO Ing. Giovanni Savarese
		Proponente:

REVISIONI			
NO.	DESCRIZIONE	DATA	REVISIONE