



LEGENDA

- Aree di progetto
- Vertici perimetro impianto
- Raggio 5Km

INTERVISIBILITÀ

- Banda 1 (Gray)
- 0 - Impianto non visibile
 - 0,25 - Visibilità scarsa
 - 0,50 - Visibilità bassa
 - 0,75 - Visibilità discreta
 - 1 - Impianto visibile



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	PD	Codice Elaborato
ANALISI DELL'INTERVISIBILITÀ TEORICA	Scala	Formato stampa	Codice Progetto
	1:10000	A1	ITA10137

<p>PROGETTAZIONE e SVILUPPO</p> 	 <p style="text-align: center; font-size: small;">TECNICO Ing. Giuseppe Calabrese</p>	<p>Proponente:</p> 
---	--	--

REVISIONI			
NO.	DESCRIZIONE	REVISIONE	DATA