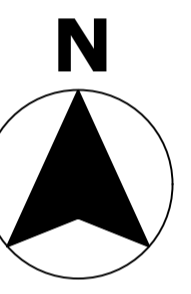


LEGENDA

- - - Percorso cavidotto di progetto 36 kV
 - Area di progetto
 - Area nuova stazione elettrica 380/150/36 kV
- Fragilità ambientale
- Molto bassa
 - Bassa
 - Media
 - Alta
 - Molto alta
 - Non valutato



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
FRAGILITA' AMBIENTALE	Scala	Formato stampa	Codice Progetto
	1:30000	A1	ITA10137

<p>PROGETTAZIONE e SVILUPPO</p>  <p>TECNICO Ing. Giuseppe Calabrese</p>	 <p>TECNICO Ing. Giovanni Savarese</p>	<p>Proponente:</p> 
--	---	--

REVISIONI			
NO.	DESCRIZIONE	DATA	REVISIONE

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