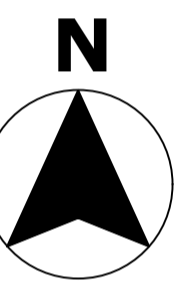


**LEGENDA**

- Area di progetto
- Percorso cavidotto di progetto 36 kV

**LEGENDA - PUC**

- A - Residenza a tutela
- B1 - Residenziale intensamente edificata
- B2 - Residenziale parzialmente edificata
- C - Residenziale di progetto
- D - Attività produttive
- E1 - Agricola (prato pascolo)
- E2 - Agricola (seminativo frutteto)
- E3 - Agricola (seminativo irriguo)
- SP - Spazi pubblici
- G - Commerciale
- V - Vincolo ambientale
- V1 - Vincolo cimiteriale
- V2 - Vincolo stradale
- V3 - Vincolo militare
- VR - Verde di rispetto
- Viabilità di progetto



**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 ZONIZZAZIONE AREA D'IMPIANTO - PUC GRAZZANISE	Livello Progetto PD	Codice Elaborato EG006
	Scala <b>1:5000</b>	Formato stampa <b>A1</b>
		Codice Progetto <b>ITA10137</b>

PROGETTAZIONE e SVILUPPO



MIR WIND S.p.A.  
Via Alessandro Manzoni n.31 - 84091 Battipaglia (SA)



TECNICO  
Ing. Giuseppe Calabrese



TECNICO  
Ing. Giovanni Savarese



Vespera Development 01 S.r.l.  
Via Armando Diaz n.74/A - 74023 Grottaglie (TA)

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONE