



## Legenda

### Opere di progetto

- Aerogeneratore di progetto
- Piazzola di montaggio aerogeneratore
- Piazzola stoccaggio pale
- Viabilità di progetto
- Strade esistenti da adeguare
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT interrato
- Cavidotto interrato - tratto in TOC

### Opere di progetto eliminate/variante

- Aerogeneratore di progetto
- Piazzola di montaggio aerogeneratore
- Piazzola stoccaggio pale
- Gru per il montaggio degli aerogeneratori
- Viabilità di progetto
- Strade esistenti da adeguare
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT interrato

## REGIONE LAZIO PROVINCIA DI VITERBO

Comuni:  
Tuscania e Arlena di Castro  
Località "Mandria Casaletto - San Giuliano - Cioccatello - Campo Villano"

### PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA

#### Sezione 1: INQUADRAMENTO GENERALE

Titolo elaborato:  
COROGRAFIA

N. Elaborato: 1.1

Scala: 1:25000

Commitente



WPD  
think energy

sede legale e operativa  
San Giuliano Del Sannio (BN) via de Gasperi 61

sede operativa  
Lucera (FG) S.S.17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco

P.IVA 01465940623

c.f. e P.IVA 15443461007

Amministratore Delegato  
Mauro FERRARI

Progettazione



TENPROJECT  
sede legale e operativa  
San Giuliano Del Sannio (BN) via de Gasperi 61

sede operativa  
Lucera (FG) S.S.17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco

P.IVA 01465940623

Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Certificato della Provincia di Viterbo

DOTT. ING. NICOLA FORTE

N. 2219

01	Marzo 2022	PPF	NF	NF	Integrazioni
00	Maggio 2020	AM	PM	NF	Emissione progetto definitivo
Rev.	Data	sigla	sigla	sigla	
		Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE

Nome file sorgente GE.TSC01.PD.1.1.R01.dwg Nome file stampa GE.TSC01.PD.1.1.R01.pdf Formato di stampa A1