



Keyplan - scala 1:100.000

Legenda

- 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 MT interrato - tratto in TOC

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 3:
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI ED ELABORATI PROGETTUALI

Titolo elaborato:
 LAYOUT DI PROGETTO SU PLANIMETRIA CATASTALE - Quadro 1

N. Elaborato: 3.2.1 Scala: 1:4000

Committente

wpa think energy

WPD San Giuliano S.r.l.
 Viale Aventino, 102
 00153 Roma (RM)
 c.f. e P.IVA 15443461007

Amministratore
 Ing. Lorenzo LONGO

Progettazione

TENPROJECT

sede legale e operativa
 San Giorgio Del Sanno (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

Progettista
 Dott. Ing. Nicola FORTE

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	Maggio 2020	PPF sigla	AB sigla	NF sigla	Emissione progetto definitivo
Nome File sorgente: GE.TSC01.PD.3.2.1_12.dwg Nome file stampa: GE.TSC01.PD.3.2.1.pdf Formato di stampa: A1					