



Keyplan - scala 1:100.000

- Legenda**
- Aerogeneratore di progetto
 - Viabilità di progetto
 - Piazzola di montaggio aerogeneratore
 - Strade esistenti da adeguare
 - Piazzola stoccaggio pale
 - Cavidotto MT interrato
 - Gru per il montaggio degli aerogeneratori
 - 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 CARTA TECNICA REGIONALE (C.T.R.) - Quadro 2

N. Elaborato: 3.1.2 Scala: 1:5000

Committente
 wpd
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

00	Maggio 2020	PPF	AB	NF	Emissione progetto definitivo
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome File sorgente		GE.TSC01.PD.3.1.1_10.dwg	Nome file stampa	GE.TSC01.PD.3.1.2.pdf	Formato di stampa A1