



Keyplan - scala 1:100.000

- Legenda opere di progetto**
- 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
- Legenda interferenze**
- Corsi d'acqua
 - Acquedotto interrato
 - Gasdotto interrato
 - Linea elettrica aerea AT
 - Linea elettrica aerea MT
- Legenda punti interferenti con opere di progetto**
- Punto interferente con corsi d'acqua
 - Punto interferente con acquedotto interrato
 - Punto interferente con gasdotto interrato
 - Punto interferente con linea elettrica AT/MT aerea

REGIONE LAZIO
 PROVINCIA DI VITERBO

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

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

Sezione 4:
ELABORATI PROGETTUALI RELATIVI AD AEROGENERATORI E LAVORI EDILI

Titolo elaborato:
 INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE CON OPERE DI PROGETTO - Quadro 1

N. Elaborato: 4.4.1 Scale: 1:5000

Committente
wpd energy
 WPD San Giuliano S.r.l.
 Viale Alerano, 102
 00105 Roma (RM)
 I.C.F. e P.IVA 15443461007

Progettazione
TENPROJECT
 società operante e operativa
 San Giorgio Del Sannio (BN) via de' Gaspari 61
 area operativa:
 Loceria (FG) S.S. 17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
 P.IVA 0146050022
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 90 100 11873

Amministratore
 Ing. Lorenzo LONGO

Progettista
 Dott. Ing. Nicola FORTE

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	Maggio 2020	ppp	AB	RF	Emissione progetto definitivo
01		sgg	sgg	sgg	

Nome File sorgente: GE.TS01.PD.4.4.1_7.dwg Nome file stampa: GE.TS01.PD.4.4.1.pdf Formato di stampa: A0