



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/variate

-  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:  
ORTOFOTO E PANORAMICHE

N. Elaborato: 1.2 Scala: 1:25000

Committente



**wpd**  
think energy

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

Amministratore Delegato  
**Mauro FERRARI**

Progettazione



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**



01	Marzo 2022	FPF	NF	NF	Integrazioni
00	Maggio 2020	AM	PM	NF	Emissione progetto definitivo
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome File sorgente		GE.TSC01.PD.1.2.R01.dwg	Nome file stampa	GE.TSC01.PD.1.2.R01.pdf	Formato di stampa A1