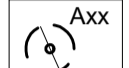



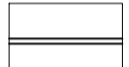
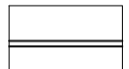
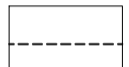
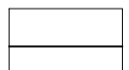


Legenda

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:
COROGRAFIA

N. Elaborato: 1.1 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

TENPROJECT
sede legale e operativa
San Giorgio 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

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