

Keyplan - scala 1:100.000

Legenda

- Aerogeneratore di progetto
- Piazzola di montaggio aerogeneratore
- Piazzola stoccaggio pale
- Gru per il montaggio degli aerogeneratori
- Tipo di sezione cavidotto MT
- Viabilità di progetto
- Strade esistenti da adeguare
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto MT interrato - tratto in TOC
- Cambio di sezione cavidotto MT

**REGIONE LAZIO
PROVINCIA DI VITERBO**

Comune:
Tuscania
Località "Piano di Vico, Le Catafece, Pianaccia del Municipio, Pianaccio del Montebello, Quartaccio"

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:
PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DEI TRATTI DI POSA E DELLE SEZIONI TIPO DEL CAVIDOTTO SU CTR - QUADRO 3

N. Elaborato: 4.3.3 Scala: 1:10000
1:20

Committente

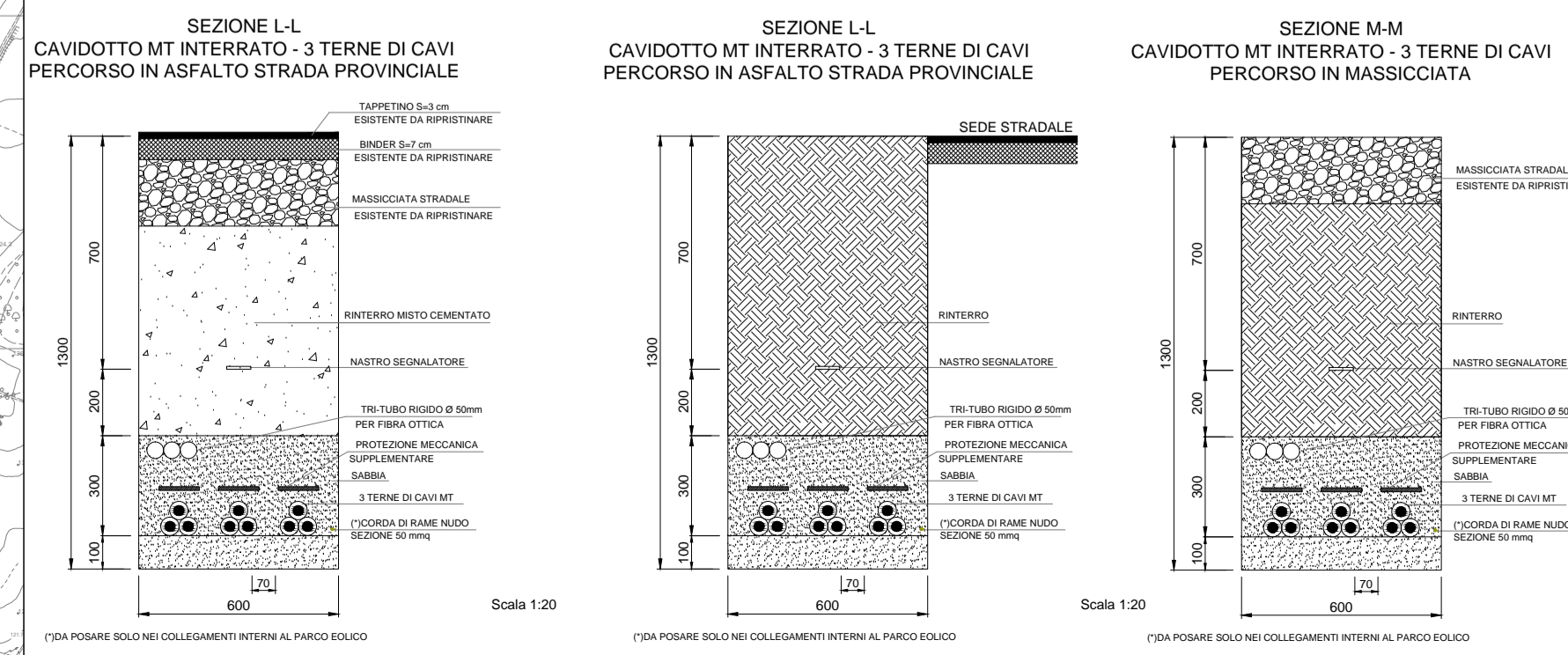
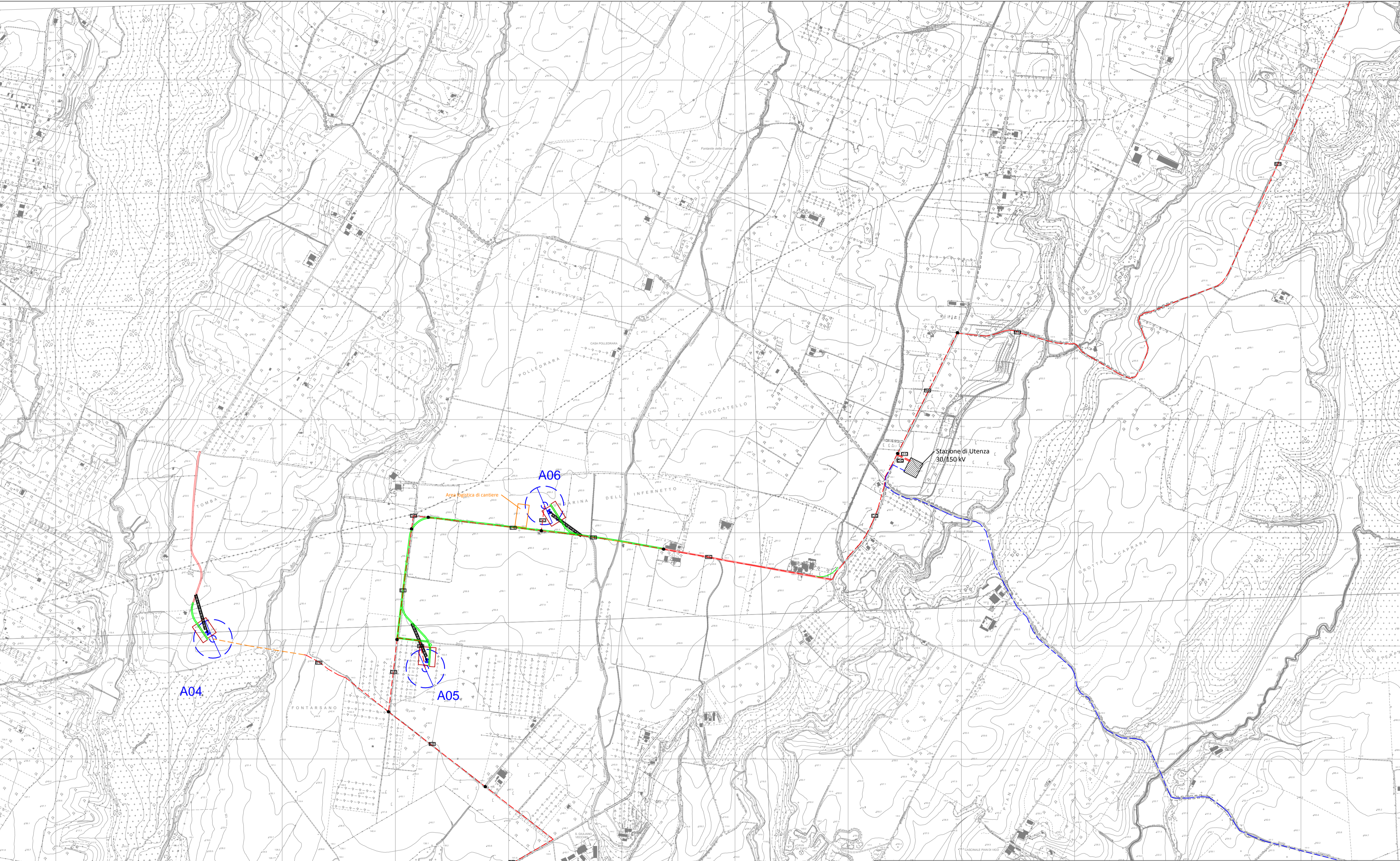
think energy

Progettazione

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
Dot. Ing. Nicola FORTE

Amministratore
Ing. Lorenzo LONGO



00	Aprile 2020	FDM	AB	NF	Emissione progetto definitivo
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome File sorgente		GE.TSC01.PD.4.3.1.4.3.4.dwg	Nome file stampa		GE.TSC01.PD.4.3.1.pdf
		Formato di stampa		A1	