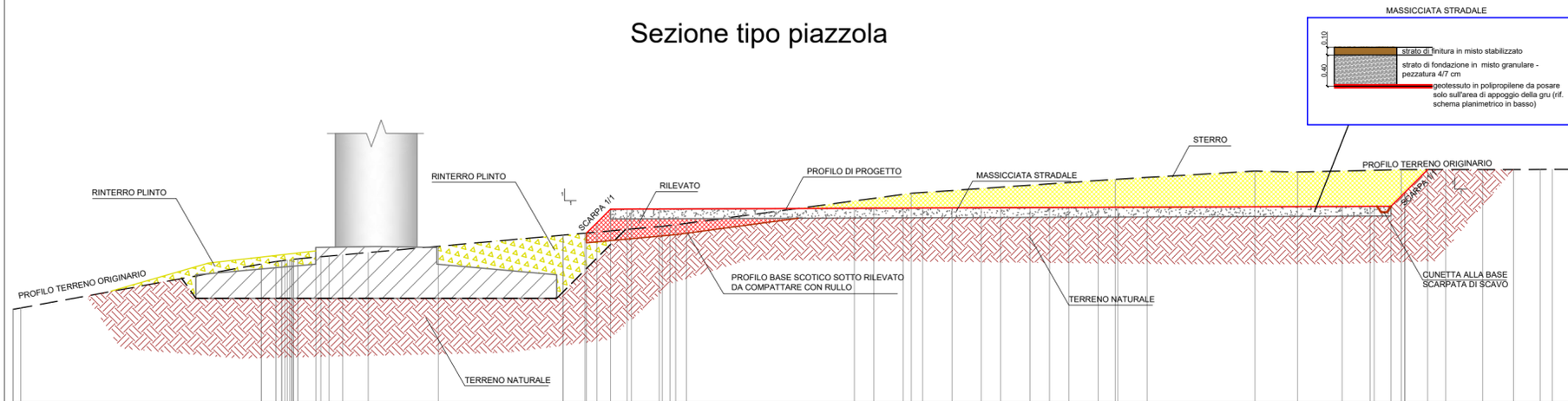
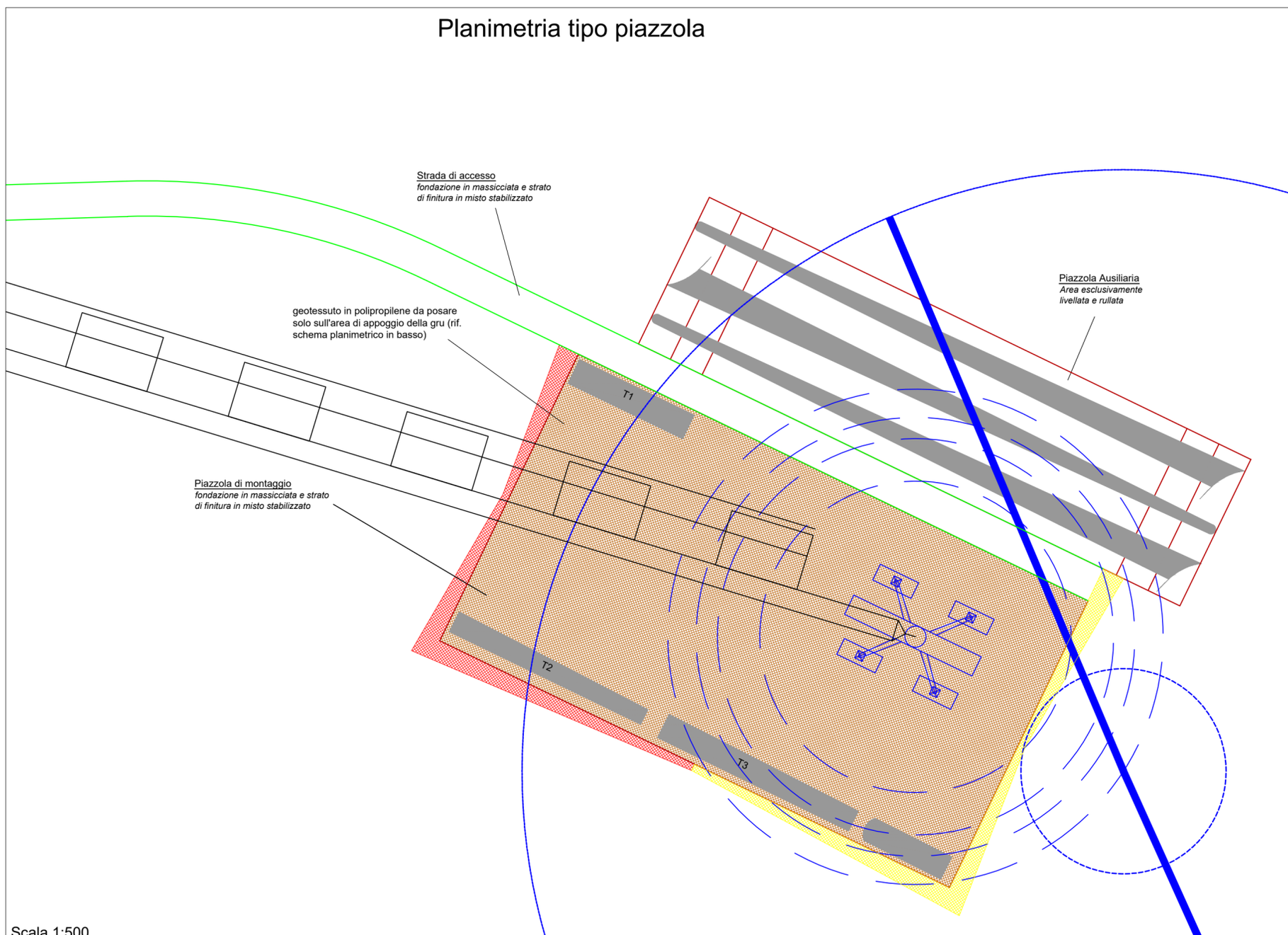


Sezione tipo piazzola



Scala 1:200

Planimetria tipo piazzola



Scala 1:500

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 6:
PROGETTO STRADALE

Titolo elaborato:
PIAZZOLA MONTAGGIO TIPO

N. Elaborato: 6.3

Scala: VARIE

Committente



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

Amministratore
Ing. Lorenzo LONGO

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
Dott. Ing. Nicola FORTE

00	Maggio 2020	PFP sigla	AB sigla	NF sigla	Emissione progetto definitivo
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome File sorgente	GE.TSC01.PD.6.3.dwg	Nome file stampa	GE.TSC01.PD.6.3.pdf	Formato di stampa	A2