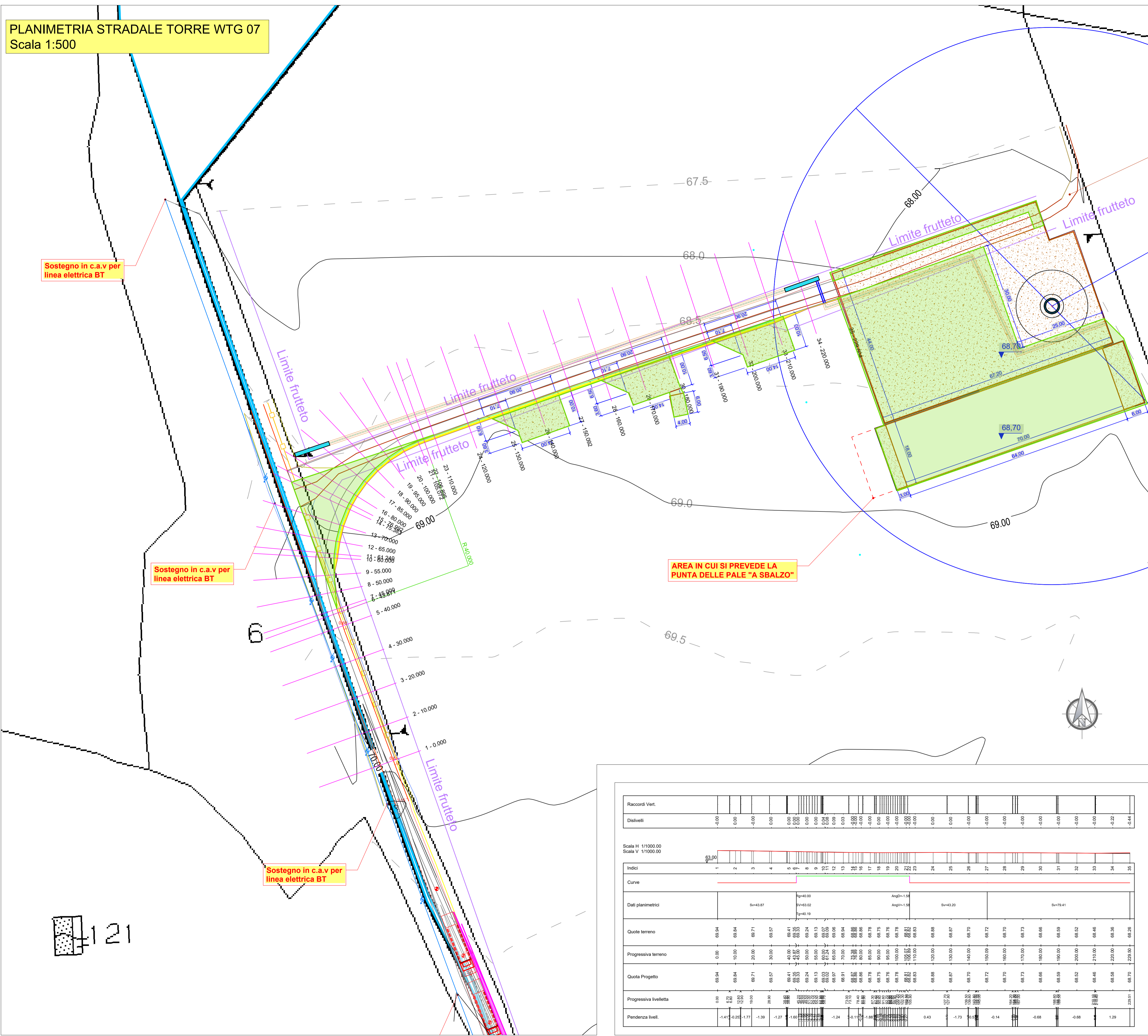


PLANIMETRIA STRADALE TORRE WTG 07  
Scala 1:500



LEGENDA PROGETTO

	Aerogeneratore di progetto
	Fondazione aerogeneratore
	Riparto strada di progetto
	Riparto strada di progetto
	Area massciata, spessore 50 cm
	Limite foglio catastale
	Cunetta/fosso di guardia in terra per la regimentazione delle acque meteoriche (rif. elaborati 4.1.65 e 4.1.66)
	Sistema disperdente delle acque meteoriche

LEGENDA RILIEVO

	Curve di livello Direttrici
	Curve di livello Normali
	Testa scarpata
	Piede scarpata
	Recinzione
	Pista esistente
	Strada asfaltata
	Limite frutteto
	Linea elettrica MT-BT

LEGENDA DEI RIPRISTINI

	Area rinaturalizzata
--	----------------------

Raccordi Vert.																																					
Dislivelli	-0,00	0,00	-0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,22	-0,44																										
Scala H 1/1000.00																																					
Scala V 1/1000.00																																					
Indici	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35		
Curve																																					
Dati planimetrici	Sv=43.87										Rg=40.00 Sv=43.02										Ang=11.54 Sv=43.20					Sv=79.41											
Quote terreno	69.84	69.84	69.71	69.57	69.44	69.31	69.18	69.05	68.92	68.79	68.66	68.53	68.40	68.27	68.14	68.01	67.88	67.75	67.62	67.49	67.36	67.23	67.10	66.97	66.84	66.71	66.58	66.45	66.32	66.19	66.06	65.93	65.80	65.67	65.54	65.41	65.28
Progressiva terreno	0.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	100.00	110.00	120.00	130.00	140.00	150.00	160.00	170.00	180.00	190.00	200.00	210.00	220.00	230.00	240.00	250.00	260.00	270.00	280.00	290.00	300.00	310.00	320.00	330.00	340.00	350.00	
Quota Progetto	69.84	69.84	69.71	69.57	69.44	69.31	69.18	69.05	68.92	68.79	68.66	68.53	68.40	68.27	68.14	68.01	67.88	67.75	67.62	67.49	67.36	67.23	67.10	66.97	66.84	66.71	66.58	66.45	66.32	66.19	66.06	65.93	65.80	65.67	65.54	65.41	65.28
Progressiva livellata	0.00	23.82	47.64	71.46	95.28	119.10	142.92	166.74	190.56	214.38	238.20	262.02	285.84	309.66	333.48	357.30	381.12	404.94	428.76	452.58	476.40	500.22	524.04	547.86	571.68	595.50	619.32	643.14	666.96	690.78	714.60	738.42	762.24	786.06	809.88		
Pendenza livell.	-1.41	-0.25	-1.77	-1.30	-1.27	-1.60	-1.33	-1.14	-1.11	-1.88	-1.09	-1.09	0.43	-1.73	0.56	-0.14	0.26	-0.68	-0.68	1.20																	

Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "MONDONUOVO"</b>					
Documento: <b>PROGETTO ESECUTIVO</b>	N° Documento: PEMN-SEZ.4-CIV-4.2.12.R00				
ID PROGETTO: PEMN	DISCIPLINA: CIV	TIPOLOGIA:			
Elaborato: Planimetria e profilo - Strada di accesso WTG M07					
Foglio: 1	Scala: --	Nome file: PEMN-SEZ.4-CIV-4.2.1_13.R00			
	Progettisti: Dott. Ing. Domenico Antonio Nuzzolo				
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	13/09/2023	PRIMA EMISSIONE	GS	GS	DN