

# WTG05

## e01

Area di Sterro: 0.00  
Area di Riporto: 0.15

Altezze: 1:200  
Lunghezze: 1:200

	216.00	217.00	
Picchetti	1	12	30
Punti	1	12	30
Dist. Parziali	0.72	0.75	0.88
Dist. Progressive	0.72	1.47	2.35
Quote terreno	-217.00	-217.00	-217.00
Quote progetto	-217.00	-217.00	-217.00
Dist. Progr. Progetto	-7.44	-10.00	-12.50

## e02

Area di Sterro: -6.89  
Area di Riporto: 0.00

Altezze: 1:200  
Lunghezze: 1:200

	214.00	215.00	216.00	217.00
Picchetti	1	12	21	30
Punti	1	12	21	30
Dist. Parziali	0.74	0.75	0.74	0.74
Dist. Progressive	0.74	1.49	2.24	2.98
Quote terreno	-216.00	-216.00	-216.00	-216.00
Quote progetto	-216.00	-216.00	-216.00	-216.00
Dist. Progr. Progetto	-6.44	-7.50	-10.00	-12.50

## e03

Area di Sterro: 0.00  
Area di Riporto: 3.30

Altezze: 1:200  
Lunghezze: 1:200

	210.00	212.60	217.00
Picchetti	1	11	24
Punti	1	11	24
Dist. Parziali	1.26	0.96	0.86
Dist. Progressive	1.26	2.22	3.08
Quote terreno	-212.60	-212.60	-212.60
Quote progetto	-212.60	-212.60	-212.60
Dist. Progr. Progetto	-7.14	-10.00	-13.50

## e04

Area di Sterro: 0.00  
Area di Riporto: 1.77

Altezze: 1:200  
Lunghezze: 1:200

	208.00	209.69	209.69
Picchetti	1	10	18
Punti	1	10	18
Dist. Parziali	0.87	0.74	0.74
Dist. Progressive	0.87	1.61	2.35
Quote terreno	-209.69	-209.69	-209.69
Quote progetto	-209.69	-209.69	-209.69
Dist. Progr. Progetto	-7.31	-10.00	-12.50

## e05

Area di Sterro: 0.00  
Area di Riporto: 0.27

Altezze: 1:200  
Lunghezze: 1:200

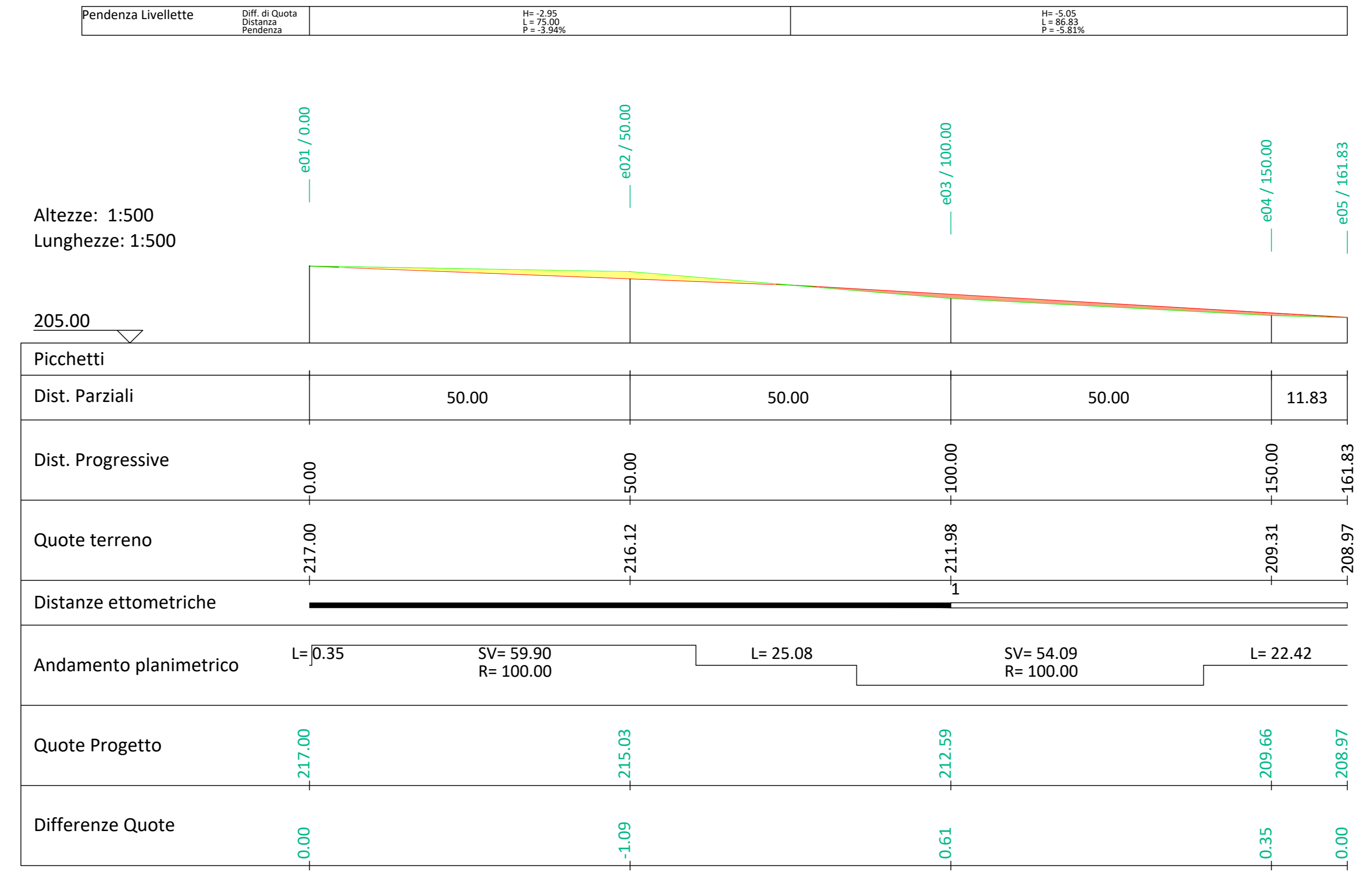
	207.00	209.00
Picchetti	1	11
Punti	1	11
Dist. Parziali	1.74	0.84
Dist. Progressive	1.74	2.58
Quote terreno	-209.00	-209.00
Quote progetto	-209.00	-209.00
Dist. Progr. Progetto	-7.36	-10.00

### PISTA WTG05

Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	217.00
Quota Valle	209.00
Lungh. Proiezione	161.83
Lungh. Sviluppo	162.03
Dislivello	8.00
Pendenza Minima	-3.94 %
Pendenza Massima	-5.82 %
Pendenza Media	4.88 %

### PISTA WTG05



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN PARCO EOLICO**

in Località "Masseria Ricci"  
nel Comune di Serracapriola (FG)

in Località "Masseria del Principe"  
nel Comune di Torremaggiore (FG)

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

EP.8.5

**WTG05**  
Profilo Longitudinale e Sezioni Trasversali

**GIANNUTRI ENERGY S.r.l.**  
Via del Seminario Maggiore 115  
85100 - Potenza (PZ)  
P.IVA 0209680763  
PEC: giannutrienergy@pec.it

**Arch. Giuseppe ROMANIELLO**

Rev.	Data	Oggetto della revisione
00	Marzo 2021	Prima Emissione

