

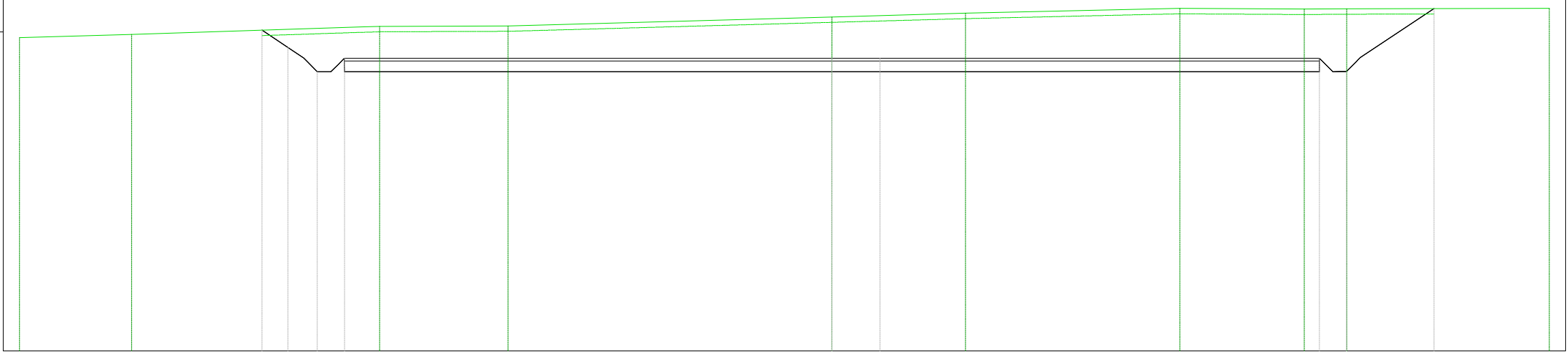
Quantità pavimentazione	
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	3.60
Fondazione pavimentazione	14.40

Quantità movimento terre	
Tipologia	Area (mq)
Riparto	0.06
Scotico	8.66
Stero	72.74

**WTG01-L**  
Sezione 1  
Progressiva: 0+015.96  
Scala: 1:200  
Quota Riferimento: 190.00



PROGRESSIVE TERRENO	201.98	-30.00
QUOTE TERRENO	201.70	-25.67
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.13	6.51
PROGRESSIVE PROGETTO	201.98	-17.35
QUOTE PROGETTO	201.98	-11.97
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.00	11.97
DIFFERENZA QUOTE	0.00	4.38

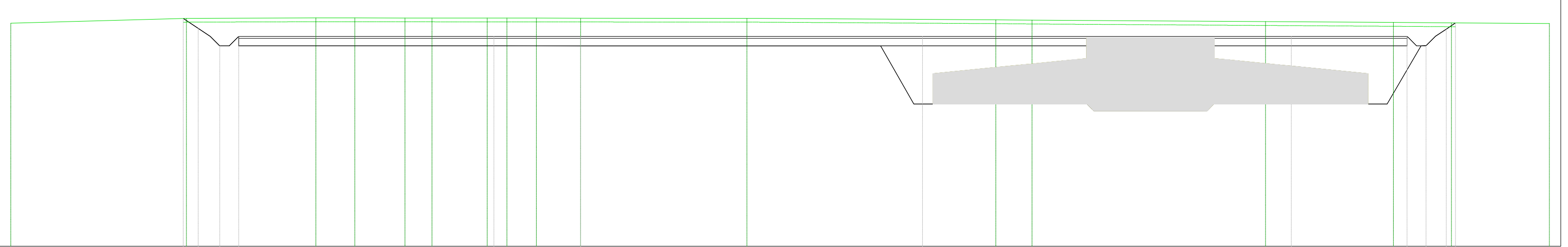
Quantità pavimentazione	
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	6.15
Fondazione pavimentazione	24.60

Quantità movimento terre	
Tipologia	Area (mq)
Riparto	0.06
Scotico	13.59
Stero	161.19

**WTG01-L**  
Sezione 2  
Progressiva: 0+039.21  
Scala: 1:200  
Quota Riferimento: 190.00



PROGRESSIVE TERRENO	201.74	-30.00
QUOTE TERRENO	202.00	-20.75
DISTANZE PARZIALI TERRENO	9.25	6.82
PROGRESSIVE PROGETTO	202.00	-13.94
QUOTE PROGETTO	202.00	-4.82
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.00	13.94
DIFFERENZA QUOTE	0.00	16.92

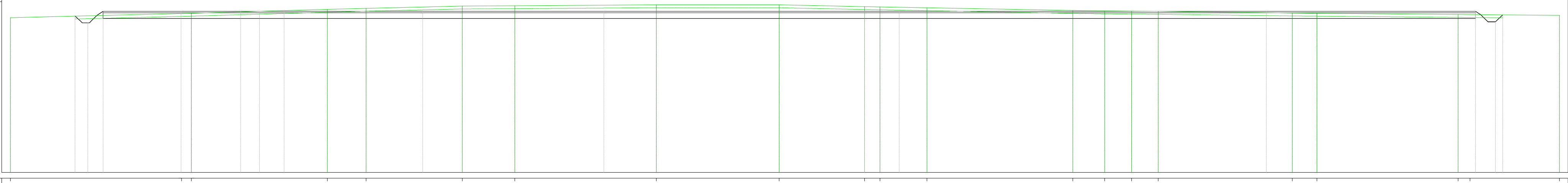
Quantità pavimentazione	
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	9.48
Fondazione pavimentazione	37.92

Quantità movimento terre	
Tipologia	Area (mq)
Riparto	0.35
Scotico	19.72
Stero	41.55

**WTG01-L**  
Sezione 4  
Progressiva: 0+065.46  
Scala: 1:200  
Quota Riferimento: 190.00



PROGRESSIVE TERRENO	201.70	-69.00
QUOTE TERRENO	201.00	-48.50
DISTANZE PARZIALI TERRENO	11.82	2.68
PROGRESSIVE PROGETTO	201.00	-30.52
QUOTE PROGETTO	201.00	-4.31
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.00	10.07
DIFFERENZA QUOTE	0.00	44.19

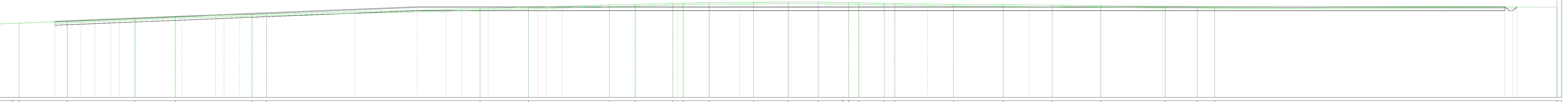
Quantità pavimentazione	
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	14.67
Fondazione pavimentazione	58.68

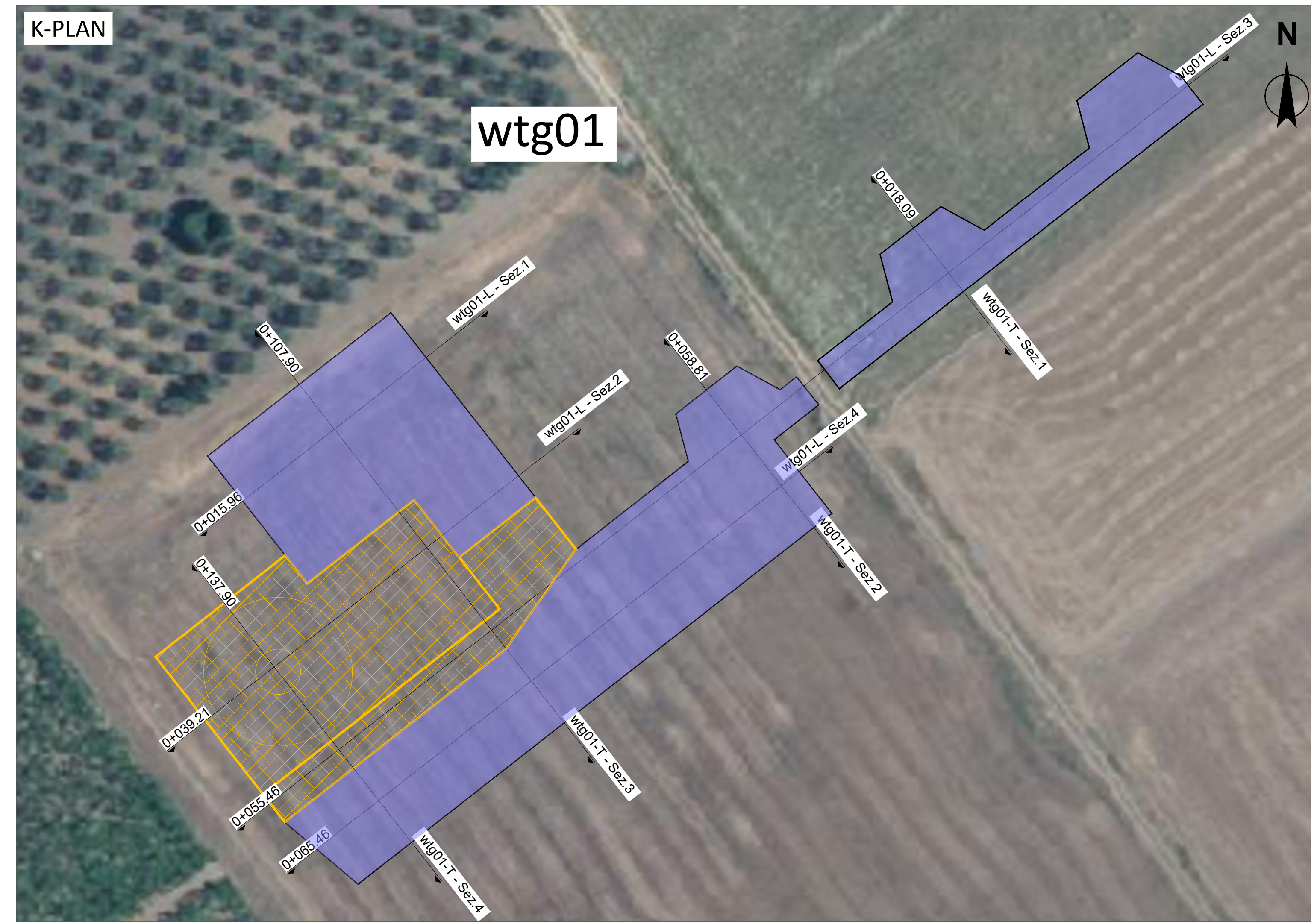
Quantità movimento terre	
Tipologia	Area (mq)
Riparto	1.07
Scotico	29.65
Stero	56.36

**WTG01-L**  
Sezione 3  
Progressiva: 0+055.46  
Scala: 1:200  
Quota Riferimento: 190.00



PROGRESSIVE TERRENO	199.58	-111.00
QUOTE TERRENO	199.18	-107.64
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.59	4.99
PROGRESSIVE PROGETTO	199.44	-83.20
QUOTE PROGETTO	199.44	-49.65
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.00	33.59
DIFFERENZA QUOTE	0.00	33.59




**NOTA**  
Le tavole sono realizzate utilizzando come fonti: il DTM della regione Puglia e la foto aerea tratta da © 2023 Microsoft Corporation © 2023 Maxar ©CNES (2023) Distribution Airbus DS.  
In fase esecutiva sarà necessario il rilievo topografico della zona di interesse.

SCALE 1:200 - 1 cm = 2 m



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
0											
0	1	2								5	10
0											
0											
0											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
0											
0	1	2								5	10
0											
0											
0											


 IMPIANTO EOLICO "TORREMAGGIORE" DA 99 MW  
 Comuni di Torremaggiore e San Paolo di Civitate (FG)

Pagina: 1  
 Titolo: WTG01 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA  
 In scala: 1:1.1 B  
 Data: 11/11/2020

Quantità pavimentazione	
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	1,25
Fondazione pavimentazione	5,00
Quantità movimento terre	
Tipologia	Area (mq)
Riparto	0,10
Scotico	3,12
Sterno	4,25

WTG01-T Sezione 1 Progressiva: 0+018.09 Scala: 1:200 Quota Riferimento: 190.00	
PROGRESSIVE TERRENO	199,84 -25,00 199,82 -14,13
QUOTE TERRENO	199,90 -4,35 199,91 -5,51 199,91 -4,12 199,92 -3,15
DISTANZE PARZIALI TERRENO	7,78 0,84 1,50 3,97 3,15 2,63 5,57 1,65 1,64 3,63 3,96
PROGRESSIVE PROGETTO	199,91 -4,27 199,79 -4,14 199,42 -3,94 199,64 -2,75 199,93 0,00 200,01 0,00 199,93 2,75
QUOTE PROGETTO	199,91 -4,27 199,79 -4,14 199,42 -3,94 199,64 -2,75 199,93 0,00 200,01 0,00 199,93 2,75
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	
DIFFERENZA QUOTE	

Quantità pavimentazione	
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	2,70
Fondazione pavimentazione	10,80
Quantità movimento terre	
Tipologia	Area (mq)
Riparto	0,15
Scotico	6,06
Sterno	4,23

WTG01-T Sezione 2 Progressiva: 0+058.81 Scala: 1:200 Quota Riferimento: 190.00	
PROGRESSIVE TERRENO	200,81 -25,00 200,83 -22,71 200,85 -21,18 200,88 -17,91 200,88 -17,90
QUOTE TERRENO	200,81 -25,00 200,83 -22,71 200,85 -21,18 200,88 -17,91 200,88 -17,90
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2,29 1,28 2,86 6,61 7,14 7,64 6,58 3,33
PROGRESSIVE PROGETTO	200,87 -18,01 200,38 -18,51 200,28 -14,56 201,05 -17,25
QUOTE PROGETTO	200,87 -18,01 200,38 -18,51 200,28 -14,56 201,05 -17,25
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	5,36
DIFFERENZA QUOTE	



**NOTA**  
Le tavole sono realizzate utilizzando come fonti: il DTM della regione Puglia e la foto aerea tratta da © 2023 Microsoft Corporation © 2023 Maxar ©CNES (2023) Distribution Airbus DS.  
In fase esecutiva sarà necessario il rilievo topografico della zona di interesse.

Quantità pavimentazione	
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	6,65
Fondazione pavimentazione	28,60
Quantità movimento terre	
Tipologia	Area (mq)
Riparto	0,06
Scotico	14,48
Sterno	85,18

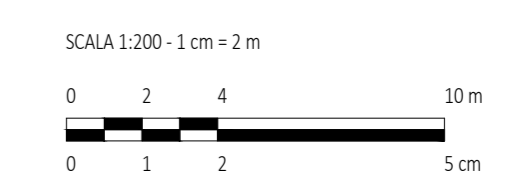
  

WTG01-T Sezione 3 Progressiva: 0+107.90 Scala: 1:200 Quota Riferimento: 190.00	
PROGRESSIVE TERRENO	201,16 -25,00
QUOTE TERRENO	201,16 -25,00 201,45 -2,31 201,51 -4,55 201,36 -3,28
DISTANZE PARZIALI TERRENO	17,69 0,77 3,27 3,28 0,00 11,74 12,25 14,74 8,38 2,00 1,96 7,53 13,76 2,02 51 -14 6,04 1,14 3,32
PROGRESSIVE PROGETTO	201,27 -10,08 200,91 -18,83 200,95 -18,85 200,76 -17,25 201,05 -17,25
QUOTE PROGETTO	201,27 -10,08 200,91 -18,83 200,95 -18,85 200,76 -17,25 201,05 -17,25
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	
DIFFERENZA QUOTE	

Quantità pavimentazione	
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	4,70
Fondazione pavimentazione	18,80
Quantità movimento terre	
Tipologia	Area (mq)
Riparto	0,23
Scotico	10,54
Sterno	121,82

WTG01-T Sezione 4 Progressiva: 0+137.90 Scala: 1:200 Quota Riferimento: 190.00	
PROGRESSIVE TERRENO	200,55 -25,00 200,97 -10,38 200,98 -8,87 201,00 -8,35
QUOTE TERRENO	200,55 -25,00 200,97 -10,38 200,98 -8,87 201,00 -8,35
DISTANZE PARZIALI TERRENO	14,62 0,60 9,55 13,14 16,20
PROGRESSIVE PROGETTO	200,71 -18,20 200,50 -18,96 200,02 -18,55 200,35 -17,68 201,05 -17,25
QUOTE PROGETTO	200,71 -18,20 200,50 -18,96 200,02 -18,55 200,35 -17,68 201,05 -17,25
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	6,77 7,73 14,20 7,73
DIFFERENZA QUOTE	



1		REV	DESCRIZIONE	DATA

		Montana Via Michele Mercuri, 39 - 00197, Roma (RM) C.F. 1729741000
Progetto:		REPSOL GAUDE S.R.L. Via Michele Mercuri, 39 - 00197, Roma (RM) C.F. 1729741000
Cliente:		IMPIANTO EOLICO "TORMEMAGGIORE" DA 99 MW Comuni di Torremaggiore e San Paolo di Civitate (FG)
Titolo:		WTG01 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA T11.1.A
N. M.		WTG01 - PIAZZOLA SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI_02
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA		Scala: 1:200