



Emiro-Giunta Prot. 06/02/2024.013281-E Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da MAZZONI GIANNI

Comune di PORTOMAGGIORE  
Provincia di FERRARA

# IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI FERTILIZZANTI DA FANGHI DI DEPURAZIONE SITO IN VIA PORTONI BANDISSOLO LOCALITA' PORTOVERRARA

*Autorizzazione unica di V.I.A.*  
*ai sensi della L.R. N° 4/18 del 20/04/2018*

## PROGETTO DEFINITIVO

Spazio riservato all'Ufficio Tecnico

### COMMITTENTE

CENTRO AGRICOLTURA AMBIENTE "G.NICOLI" s.r.l.  
con sede in CREVALCORE (BO)  
via Argini Nord n° 3351  
C.F./P.Iva: 01529451203

### PROGETTISTA E D.L.

Arch. GIANNI MAZZONI  
C.F: MZZGNN70MO5A944F

N° TAVOLA

08

Elaborato

**PROGETTAZIONE STRADALE**  
**SEZIONI TRASVERSALI**

Scala

1:200

Data

30/09/2022

Rev 01

Rev 02

06/02/2024

Rev 03

SEZIONE N°: A-2  
Progr. km: 0+022.94

Mat. alla progr. 0+022.94			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Misto Stabilizzato	0.50	5.68	5.68
Stabilizzazione	5.14	59.01	59.01
Usura	0.39	4.50	4.50
Vegetale_DX	0.01	0.16	0.16
Vegetale_SX	0.32	3.63	3.63

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		</
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

SEZIONE N°: A-3  
Progr. km: 0+035.16

Mat. alla progr. 0+035.16			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.49	6.01	11.69
Stabilizzazione	5.09	62.48	121.48
Usura	0.39	4.76	9.26
Vegetale_DX	0.00	0.08	0.24
Vegetale_SX	0.23	3.34	6.97

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

SEZIONE N°: A-4  
Progr. km: 0+058.00

<i>Mat. alla progr. 0+058.00</i>			
<i>Materiale</i>	<i>Area (m<sup>2</sup>)</i>	<i>Vol. (m<sup>3</sup>)</i>	<i>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.32</i>	<i>9.25</i>	<i>20.94</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.35</i>	<i>96.47</i>	<i>217.96</i>
<i>Usura</i>	<i>0.25</i>	<i>7.31</i>	<i>16.57</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.24</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.46</i>	<i>7.88</i>	<i>14.85</i>

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

[illegible]

SEZIONE N°: A-5  
Progr. km: 0+075.00

<i>Mat. alla progr. 0+075.00</i>			
<i>Materiale</i>	<i>Area (m<sup>2</sup>)</i>	<i>Vol. (m<sup>3</sup>)</i>	<i>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.31</i>	<i>5.31</i>	<i>26.25</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>55.74</i>	<i>273.69</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>4.18</i>	<i>20.75</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.02</i>	<i>0.26</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.03</i>	<i>4.14</i>	<i>18.99</i>

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

[illegible]

SEZIONE N°: A-6  
Progr. km: 0+100.00

Mat. alla progr. 0+100.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.31	7.63	33.88
Stabilizzazione	3.20	80.10	353.79
Usura	0.24	6.00	26.75
Vegetale_DX	0.04	0.50	0.77
Vegetale_SX	0.40	5.29	24.28

ASSE A

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto																		-1.95	-0.89	-0.87	-0.79	-0.87	-0.89	-0.96																				
Quote Terreno	-1.62																-1.50	-1.50	-2.13	-1.53	-1.01	-0.79	-0.78	-0.78	-0.78	-0.96	-1.73	-0.98	-0.89	-1.12	-1.10													
Dist. Parz. Progetto																		0.50	3.00																3.00	0.50								
Distanze Progetto																		3.50	3.00																0.00	3.00	3.00	3.50	3.61					
Distanze Terreno	-30.00																-8.73	-5.76	-5.44	-5.14	-4.16	-3.62	-2.14	-1.85	0.00	-0.77	1.28	3.41	3.82	4.90	5.20	5.62						18.16	22.77			30.00		

SEZIONE N°: A-7  
Progr. km: 0+125.00

Mat. alla progr. 0+125.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Misto Stabilizzato	0.31	7.63	41.50
Stabilizzazione	3.20	80.10	433.89
Usura	0.24	6.00	32.75
Vegetale_DX	0.26	3.73	4.50
Vegetale_SX	0.34	9.19	33.47

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	-1.41 -0.89 -0.88 -0.87 -0.83 -0.79 -0.83 -0.87 -0.88 -0.89														
Quote Terreno	-1.51	-1.63	-1.54	-1.54	-2.08	-0.98	-0.80	-0.80	-0.79	-0.78	-0.95	-2.29	-1.20	-1.32	
Dist. Parz. Progetto					0.88	0.25	1.50	1.50	1.50	1.50	0.25	0.67			
Distanze Progetto					4.38	3.50	3.25	3.00	1.50	0.00	1.50	3.00	3.25	3.50	4.17
Distanze Terreno	-30.00	-25.17	-9.63	-5.76	-5.15	-3.87	-3.53	-2.11	-1.81	-1.22	0.00	1.31	3.45	5.39	6.57

SEZIONE N°: A-8  
Progr. km: 0+150.00

Mat. alla progr. 0+150.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Misto Stabilizzato	0.31	7.63	49.13
Stabilizzazione	3.20	80.10	513.99
Usura	0.24	6.00	38.75
Vegetale_DX	0.01	3.37	7.87
Vegetale_SX	0.03	4.59	38.07

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	-0.99 -0.99 -0.97 -0.90 -0.97 -0.99 -1.17																		
Quote Terreno	-1.52	-1.62	-1.58	-1.58	-2.03	-0.94	-0.86	-0.90	-0.90	-0.89	-0.96	-1.00	-1.76	-2.26	-1.88	-1.53	-1.48		
Dist. Parz. Progetto	0.50 3.00 3.00 0.50 0.29																		
Distanze Progetto	3.50 3.50 3.00 0.00 3.00 3.50 3.79																		
Distanze Terreno	-21.26	-17.03	-10.53	-5.76	-5.17	-3.45	-2.84	-1.82	0.00	0.28	1.34	2.24	3.48	4.90	5.60	6.30	6.76	20.89	30.00



SEZIONE N°: A-9  
Progr. km: 0+175.00

<i>Mat. alla progr. 0+175.00</i>			
<i><b>Materiale</b></i>	<i><b>Area (m<sup>2</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. (m<sup>3</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</b></i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.31</i>	<i>7.63</i>	<i>56.75</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>80.10</i>	<i>594.09</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>6.00</i>	<i>44.75</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.11</i>	<i>7.99</i>
<i>Vegetale_SY</i>	<i>0.00</i>	<i>0.36</i>	<i>38.43</i>

ASSE A

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

[illegible]

SEZIONE N°: A-10  
Progr. km: 0+200.00

Mat. alla progr. 0+200.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.31	7.63	64.38
Stabilizzazione	3.20	80.10	674.19
Usura	0.24	6.00	50.75
Vegetale_DX	0.00	0.00	7.99
Vegetale_SX	0.00	0.00	38.43

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

SEZIONE N°: A-11  
Progr. km: 0+225.00

<i>Mat. alla progr. 0+225.00</i>			
<i>Materiale</i>	<i>Area (m<sup>2</sup>)</i>	<i>Vol. (m<sup>3</sup>)</i>	<i>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.31</i>	<i>7.63</i>	<i>72.00</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>80.10</i>	<i>754.29</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>6.00</i>	<i>56.75</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>7.99</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>38.43</i>

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	Quote Terreno	Dist. Parz. Progetto	Distanze Progetto	Distanze Terreno
	-1.58			-12.07
	-1.58			-8.87
	-1.58			-6.02
	-2.09			-5.64
	-1.44			-5.30
	-0.97			-4.23
	-1.00			-3.40
	-0.96			-2.47
	-0.97			-1.75
	-0.96			-0.40
	-1.00			0.00
	-0.97			1.50
	-1.01			2.44
	-1.05			3.67
	-1.62			4.45
	-2.33			5.79
	-2.07			6.29
	-1.71			6.96
	-1.66			8.42
	-1.54			30.00

SEZIONE N°: A-12  
Progr. km: 0+250.00

Mat. alla progr. 0+250.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Misto Stabilizzato	0.31	7.63	79.63
Stabilizzazione	3.20	80.10	834.39
Usura	0.24	6.00	62.75
Vegetale_DX	0.00	0.01	7.99
Vegetale_SX	0.00	0.00	38.43

ASSE A

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto															
Quote Terreno	-1.56	-1.56	-1.56	-2.12	-1.67	-0.99	-1.02	-0.95	-0.97	-0.97	-1.03	-1.06	-1.87	-2.36	-2.00
Dist. Parz. Progetto															
Distanze Progetto															
Distanze Terreno	-12.47	-10.24	-6.14	-5.35	-4.61	-3.40	-2.75	-1.72	0.00	1.55	2.91	3.77	4.88	5.82	6.54

SEZIONE N°: A-13  
Progr. km: 0+275.00

<i>Mat. alla progr. 0+275.00</i>			
<i>Materiale</i>	<i>Area (m<sup>2</sup>)</i>	<i>Vol. (m<sup>3</sup>)</i>	<i>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.31</i>	<i>7.63</i>	<i>87.25</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>80.10</i>	<i>914.49</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>6.00</i>	<i>68.75</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.06</i>	<i>8.05</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.01</i>	<i>0.07</i>	<i>38.50</i>

ASSE A

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

[illegible]

SEZIONE N°: A-14  
Progr. km: 0+300.00

Mat. alla progr. 0+300.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.31	7.63	94.88
Stabilizzazione	3.20	80.10	994.59
Usura	0.24	6.00	74.75
Vegetale_DX	0.00	0.11	8.17
Vegetale_SX	0.03	0.45	38.94

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	-1.80-1.05-1.03-0.95-1.03-1.05-1.06														
Quote Terreno	-1.53	-1.53	-1.53	-2.14	-1.05	-0.94	-0.96	-0.97	-1.07	-2.38	-1.86	-1.72	-1.70	-1.59	
Dist. Parz. Progetto					1.26	0.50		3.00		0.50					
Distanze Progetto				-4.76	-3.50	-3.00			3.00	-3.50	-3.52				
Distanze Terreno	-13.26	-12.99	-6.38	-5.36	-3.33	-1.66	0.00	1.47	3.85	5.75	7.02	10.37	13.37	30.00	

SEZIONE N°: A-15  
Progr. km: 0+335.17

Mat. alla progr. 0+335.17			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.31	10.73	105.60
Stabilizzazione	3.20	112.67	1107.27
Usura	0.24	8.44	83.19
Vegetale_DX	0.00	0.11	8.27
Vegetale_SX	0.00	0.54	39.48

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											</
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

SEZIONE N°: A-16  
Progr. km: 0+356.00

Mat. alla progr. 0+356.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.41	7.40	113.00
Stabilizzazione	4.22	77.37	1184.64
Usura	0.32	5.83	89.02
Vegetale_DX	0.00	0.01	8.29
Vegetale_SX	0.37	3.81	43.29

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



SEZIONE N°: A-17  
Progr. km: 0+387.09

<i>Mat. alla progr. 0+387.09</i>			
<i>Materiale</i>	<i>Area (m<sup>2</sup>)</i>	<i>Vol. (m<sup>3</sup>)</i>	<i>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.36</i>	<i>11.84</i>	<i>124.84</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.73</i>	<i>123.69</i>	<i>1308.33</i>
<i>Usura</i>	<i>0.28</i>	<i>9.35</i>	<i>98.37</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>8.29</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.20</i>	<i>8.82</i>	<i>52.11</i>

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

[illegible]

SEZIONE N°: A-18  
Progr. km: 0+400.15

<i>Mat. alla progr. 0+400.15</i>			
<i>Materiale</i>	<i>Area (m<sup>2</sup>)</i>	<i>Vol. (m<sup>3</sup>)</i>	<i>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.30</i>	<i>4.32</i>	<i>129.16</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>45.28</i>	<i>1353.61</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>3.40</i>	<i>101.78</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.69</i>	<i>4.50</i>	<i>12.79</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.00</i>	<i>1.32</i>	<i>53.44</i>

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	</
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

SEZIONE N°: A-19  
Progr. km: 0+419.49

Mat. alla progr. 0+419.49			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.31	5.90	135.06
Stabilizzazione	3.20	61.98	1415.59
Usura	0.24	4.64	106.42
Vegetale_DX	1.46	20.57	33.36
Vegetale_SX	0.00	0.00	53.44

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	-0.28-0.26-0.18-0.26-0.28-2.25-1.13-1.16-0.62-0.72-1.12																					
Quote Terreno	-0.41	-0.37	-0.37	-0.36	-0.26	-0.25	-0.15	-0.05	-0.07	-0.09	-0.26	-2.25	-1.13	-1.16	-0.62	-0.72	-1.12					
Dist. Parz. Progetto	0.503.003.000.50																					
Distanze Progetto	3.503.003.000.50																					
Distanze Terreno	-14.74	-13.85	-11.85	-6.64	-5.69	-3.57	-2.97	-1.99	-1.73	0.00	1.11	2.90	3.20	5.52	5.93	6.63	7.13	7.47	15.21	15.88	30.00	

SEZIONE N°: A-20  
Progr. km: 0+438.72

Mat. alla progr. 0+438.72			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.30	5.86	140.93
Stabilizzazione	3.20	61.61	1477.20
Usura	0.24	4.61	111.03
Vegetale_DX	0.00	13.81	47.17
Vegetale_SX	0.01	0.08	53.52

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	-0.21 -0.16 -0.14 -0.06 -0.14 -0.16 -0.17														
Quote Terreno	-0.39	-0.42	-0.43	-0.38	-0.24	-0.24	-0.07	0.07	0.07	0.08	0.11	0.08	-0.07	-0.94	-0.99
Dist. Parz. Progetto	0.50 3.00 3.00 3.00 0.26														
Distanze Progetto	-3.59 -3.50 -3.00														
Distanze Terreno	-13.73	-12.16	-9.64	-6.57	-5.65	-3.75	-2.75	-1.85	-0.64	0.00	1.23	2.24	3.67	4.47	30.00

SEZIONE N°: A-21  
Progr. km: 0+471.12

Mat. alla progr. 0+471.12			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.31	9.88	150.81
Stabilizzazione	3.20	103.81	1581.01
Usura	0.24	7.78	118.81
Vegetale_DX	0.00	0.00	47.17
Vegetale_SX	0.00	0.13	53.65

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	0.000.010.030.100.030.01-0.02																			
Quote Terreno	-0.48	-0.58	-0.68	-1.05	-0.06	0.08	0.21	0.21	0.21	0.22	0.13	0.07	-1.79	-2.31	-0.24	-0.12	-0.28	-0.84		
Dist. Parz. Progetto					0.50	3.00			3.00		0.50	0.56								
Distanze Progetto					3.66	3.50	3.00	0.00			3.00	3.50	4.06							
Distanze Terreno	-12.38	-7.12	-6.01	-5.49	-4.31	-4.05	-3.15	-2.09	-0.63	0.00	1.05	2.51	3.99	5.60	6.27	6.53	8.42	8.82	9.83	10.81

SEZIONE N°: A-22  
Progr. km: 0+500.00

Mat. alla progr. 0+500.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Misto Stabilizzato	0.31	8.81	159.62
Stabilizzazione	3.20	92.52	1673.53
Usura	0.24	6.93	125.74
Vegetale_DX	0.00	0.00	47.17
Vegetale_SX	0.00	0.02	53.67

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	0.050.070.090.160.090.070.06																			
Quote Terreno	-0.56-0.62-0.91-0.850.010.250.260.260.250.19-2.05-2.21-1.04-1.01-0.24-0.71																			
Dist. Parz. Progetto	0.503.003.000.50																			
Distanze Progetto	-3.53-3.50-3.000.003.003.503.64																			
Distanze Terreno	-11.85-8.31-6.05-5.65-5.39-5.04-3.81-2.19-1.830.00-0.691.293.233.506.376.768.4711.0911.4113.3013.6830.00																			

SEZIONE N°: A-23  
Progr. km: 0+525.00

<i>Mat. alla progr. 0+525.00</i>			
<i>Materiale</i>	<i>Area (m<sup>2</sup>)</i>	<i>Vol. (m<sup>3</sup>)</i>	<i>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.31</i>	<i>7.63</i>	<i>167.24</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>80.10</i>	<i>1753.63</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>6.00</i>	<i>131.74</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>47.17</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.01</i>	<i>0.13</i>	<i>53.80</i>

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

[illegible]

SEZIONE N°: A-24  
Progr. km: 0+550.00

Mat. alla progr. 0+550.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.31	7.63	174.87
Stabilizzazione	3.20	80.10	1833.73
Usura	0.24	6.00	137.74
Vegetale_DX	0.00	0.00	47.17
Vegetale_SX	0.32	4.08	57.88

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	0.090.110.180.110.090.08																			
Quote Terreno	-0.66-0.66-0.66-1.05-0.290.070.150.280.280.260.240.13-0.79-2.30-1.71-1.18-1.04-1.03-0.46-0.43-0.48																			
Dist. Parz. Progetto	0.503.003.000.50																			
Distanze Progetto	3.503.000.003.003.503.61																			
Distanze Terreno	-10.43-6.78-5.43-5.01-3.85-3.34-2.66-1.47-0.420.001.572.373.554.746.947.788.4823.2525.0726.4827.9930.00																			



SEZIONE N°: A-25  
Progr. km: 0+578.10

Mat. alla progr. 0+578.10			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.31	8.57	183.44
Stabilizzazione	3.20	90.04	1923.77
Usura	0.24	6.74	144.48
Vegetale_DX	0.00	0.00	47.17
Vegetale_SX	0.53	11.92	69.80

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	0.100.120.190.120.100.09											
Quote Terreno	-0.67	-0.67	-0.67	-1.03	0.12	0.31	0.29	0.27	0.11	-2.28	-1.42	-1.05
Dist. Parz. Progetto			1.58	0.50	3.00		3.00	0.50				
Distanze Progetto			-3.50	-3.00	0.00		3.00	-3.50	-3.59			
Distanze Terreno	-9.18	-8.37	-5.38	-4.79	-3.19	-2.93	-1.04	0.00	1.72	3.58	7.04	8.27

SEZIONE N°: A-26  
Progr. km: 0+592.49

Mat. alla progr. 0+592.49			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.31	4.39	187.83
Stabilizzazione	3.20	46.10	1969.88
Usura	0.24	3.45	147.94
Vegetale_DX	0.72	5.09	52.26
Vegetale_SX	0.32	6.23	76.02

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	0.070.090.160.090.07																
Quote Terreno	-0.68-0.68-0.68-1.02-0.280.140.210.290.260.250.230.130.07-1.63-2.28-1.36-1.08																
Dist. Parz. Progetto	0.503.003.000.503.62																
Distanze Progetto	3.503.000.003.003.50																
Distanze Terreno	-8.78-7.12-5.28-4.96-4.68-3.86-3.23-2.58-1.19-0.00-0.70-1.80-2.73-3.405.886.898.178.5030.00																

SEZIONE N°: A-27  
Progr. km: 0+632.54

<i>Mat. alla progr. 0+632.54</i>			
<i>Materiale</i>	<i>Area (m<sup>2</sup>)</i>	<i>Vol. (m<sup>3</sup>)</i>	<i>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.31</i>	<i>12.21</i>	<i>200.04</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>128.30</i>	<i>2098.18</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>9.61</i>	<i>157.55</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.00</i>	<i>13.94</i>	<i>66.21</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.23</i>	<i>11.31</i>	<i>87.34</i>

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

[illegible]

SEZIONE N°: A-28  
Progr. km: 0+672.58

<i>Mat. alla progr. 0+672.58</i>			
<i><b>Materiale</b></i>	<i><b>Area (m<sup>2</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. (m<sup>3</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</b></i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.30</i>	<i>12.21</i>	<i>212.25</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>128.30</i>	<i>2226.47</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>9.61</i>	<i>167.16</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.09</i>	<i>66.29</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.00</i>	<i>4.76</i>	<i>92.09</i>

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

[illegible]

SEZIONE N°: A-29  
Progr. km: 0+690.19

<i>Mat. alla progr. 0+690.19</i>			
<i><b>Materiale</b></i>	<i><b>Area (m<sup>2</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. (m<sup>3</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</b></i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.31</i>	<i>5.37</i>	<i>217.62</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>56.42</i>	<i>2282.89</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>4.23</i>	<i>171.38</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>66.29</i>
<i>Vegetale_SY</i>	<i>0.21</i>	<i>1.94</i>	<i>94.04</i>

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

[illegible]

SEZIONE N°: A-30  
Progr. km: 0+710.85

Mat. alla progr. 0+710.85			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Misto Stabilizzato	0.30	6.30	223.93
Stabilizzazione	3.20	66.22	2349.11
Usura	0.24	4.96	176.34
Vegetale_DX	0.00	0.00	66.29
Vegetale_SX	0.25	4.71	98.75

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	-0.04 -0.02 0.05 -0.02 -0.04 -0.06																										
Quote Terreno	-0.69	-0.75	-0.73	-0.68	-0.61	-0.59	-0.57	-0.75	-0.39	0.08	0.15	0.18	0.11	0.08	0.07	0.02	-0.01	-1.10	-2.19	-1.56	-1.09	-1.09	-0.94	-1.07	-1.03		
Dist. Parz. Progetto	0.50 3.00 3.00 0.50 0.56																										
Distanze Progetto	3.50 3.00 3.00 3.50 4.06																										
Distanze Terreno	-30.00	-21.94	-16.39	-13.36	-10.55	-8.86	-5.71	-5.29	-5.00	-4.59	-3.61	-2.99	1.93	-1.37	0.00	0.77	1.87	2.51	3.96	5.88	7.61	8.43	8.99	11.46	16.38	21.25	30.00

SEZIONE N°: A-31  
Progr. km: 0+733.57

<i>Mat. alla progr. 0+733.57</i>			
<i>Materiali</i>	<i>Area (m<sup>2</sup>)</i>	<i>Vol. (m<sup>3</sup>)</i>	<i>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.43</i>	<i>8.32</i>	<i>232.25</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>4.49</i>	<i>87.01</i>	<i>2436.12</i>
<i>Usura</i>	<i>0.34</i>	<i>6.57</i>	<i>182.91</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>66.29</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.52</i>	<i>8.51</i>	<i>107.26</i>

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						</
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

SEZIONE N°: A-32  
Progr. km: 0+759.34

Mat. alla progr. 0+759.34			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.43	11.01	243.27
Stabilizzazione	4.48	114.73	2550.84
Usura	0.34	8.71	191.62
Vegetale_DX	0.00	0.00	66.29
Vegetale_SX	0.55	13.41	120.67

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	<div>-0.61-0.09-0.070.050.070.00-0.01-0.02-0.03</div>																			
Quote Terreno	-0.73	-0.76					-0.74	-0.71	-0.67			-0.62	-0.61	-0.62	-0.95	-0.72	-0.09	0.05	0.06	0.08
Dist. Parz. Progetto	<div>0.770.444.860.642.650.350.44</div>																			
Distanze Progetto	<div>6.876.005.50-0.642.653.003.443.64</div>																			
Distanze Terreno	-30.00	-26.62					-16.90	-15.33	-13.89			-8.69	-7.22	-5.88	-5.49	-4.80	-4.42	-3.84	-2.25	-1.40



SEZIONE N°: A-33  
Progr. km: 0+781.89

Mat. alla progr. 0+781.89			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Misto Stabilizzato	0.31	8.25	251.52
Stabilizzazione	3.20	86.27	2637.11
Usura	0.24	6.51	198.13
Vegetale_DX	0.01	0.06	66.35
Vegetale_SX	0.53	11.84	132.50

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	-0.04-0.020.05-0.02-0.04-0.06																					
Quote Terreno	-0.73	-0.76	-0.74	-0.72	-0.70	-0.78	-1.25	-0.37	-0.04	0.03	0.03	0.04	0.06	-0.03	-0.12	-0.25	-0.36	-0.32	-0.59	-0.83	-0.81	
Dist. Parz. Progetto	0.503.003.000.50																					
Distanze Progetto	-3.50-3.00																					
Distanze Terreno	-30.00	-25.05	-13.14	-12.22	-11.40	-5.52	-5.19	-4.66	-3.87	-1.89	-1.36	-0.65	0.00	1.97	3.14	4.38	6.73	8.35	9.55	18.51	24.90	30.00

SEZIONE N°: A-34  
Progr. km: 0+802.56

Mat. alla progr. 0+802.56			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.31	6.30	257.82
Stabilizzazione	3.20	66.22	2703.33
Usura	0.24	4.96	203.09
Vegetale_DX	0.01	0.17	66.52
Vegetale_SX	0.45	10.02	142.53

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

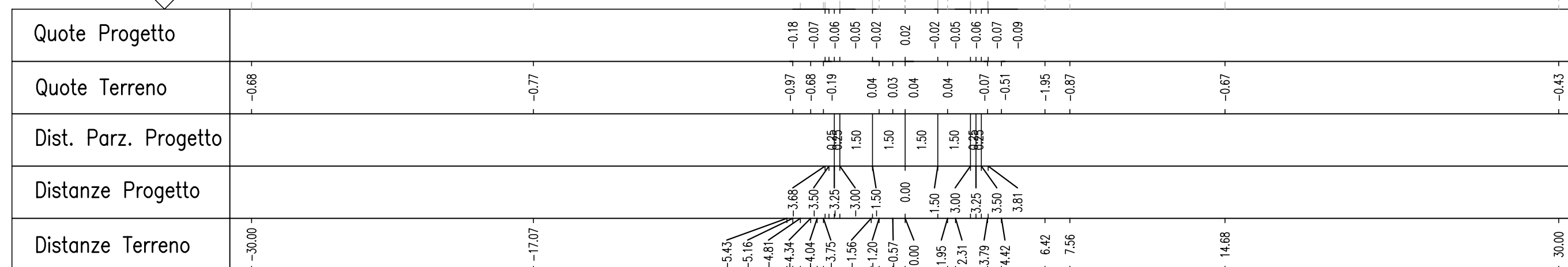
Quote Progetto	-0.06 -0.04 0.04 -0.04 -0.06 -0.10																			
Quote Terreno	-0.71	-0.77	-0.73	-0.72	-1.23	-0.28	-0.11	0.03	0.03	0.04	0.04	-0.06	-0.14	-0.66	-1.95	-1.24	-0.58	-0.39	-0.28	-0.48
Dist. Parz. Progetto	0.50 3.00 3.00 0.50																			
Distanze Progetto	3.50 3.00 0.00 3.00 3.00 3.50 3.57																			
Distanze Terreno	-30.00	-21.55	-7.43	-6.99	-5.50	-5.22	-4.88	-4.57	-4.23	-3.77	-2.48	-1.08	-0.00	0.53	2.12	3.17	3.96	4.56	6.35	7.10

SEZIONE N°: A-35  
Progr. km: 0+825.00

<i>Mat. alla progr. 0+825.00</i>			
<i><b>Materiale</b></i>	<i><b>Area (m<sup>2</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. (m<sup>3</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</b></i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	0.31	6.85	264.67
<i>Stabilizzazione</i>	3.20	71.91	2775.24
<i>Usura</i>	0.24	5.39	208.48
<i>Vegetale_DX</i>	0.00	0.12	66.64
<i>Vegetale_SX</i>	0.04	5.57	148.10

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000



SEZIONE N°: A-36  
Progr. km: 0+850.00

Mat. alla progr. 0+850.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Misto Stabilizzato	0.31	7.63	272.29
Stabilizzazione	3.20	80.10	2855.34
Usura	0.24	6.00	214.48
Vegetale_DX	0.00	0.00	66.64
Vegetale_SX	0.00	0.57	148.67

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

SEZIONE N°: A-37  
Progr. km: 0+875.00

<i>Mat. alla progr. 0+875.00</i>			
<i>Materiale</i>	<i>Area (m<sup>2</sup>)</i>	<i>Vol. (m<sup>3</sup>)</i>	<i>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.31</i>	<i>7.63</i>	<i>279.92</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>80.10</i>	<i>2935.44</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>6.00</i>	<i>220.48</i>
<i>Vegetale_DY</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>66.64</i>
<i>Vegetale_SY</i>	<i>0.00</i>	<i>0.07</i>	<i>148.74</i>

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

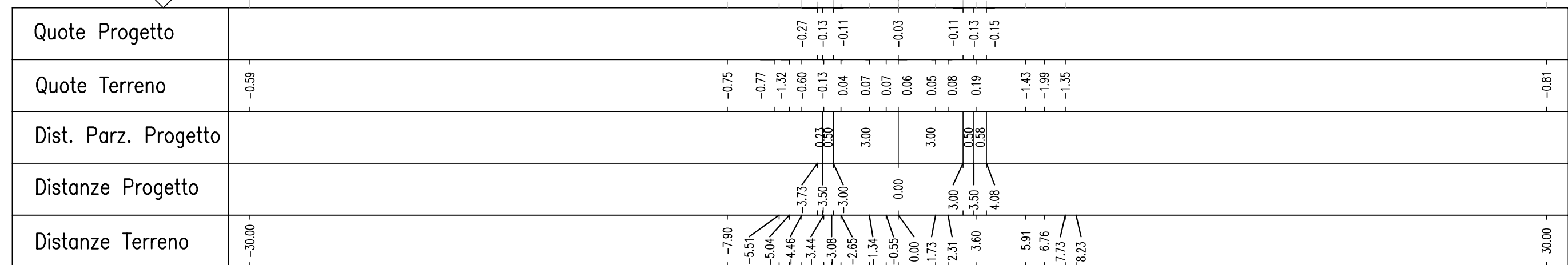
[illegible]

SEZIONE N°: A-38  
Progr. km: 0+900.00

<i>Mat. alla progr. 0+900.00</i>			
<i>Materiale</i>	<i>Area (m<sup>2</sup>)</i>	<i>Vol. (m<sup>3</sup>)</i>	<i>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.31</i>	<i>7.63</i>	<i>287.54</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>80.10</i>	<i>3015.54</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>6.00</i>	<i>226.48</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>66.64</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.12</i>	<i>148.85</i>

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

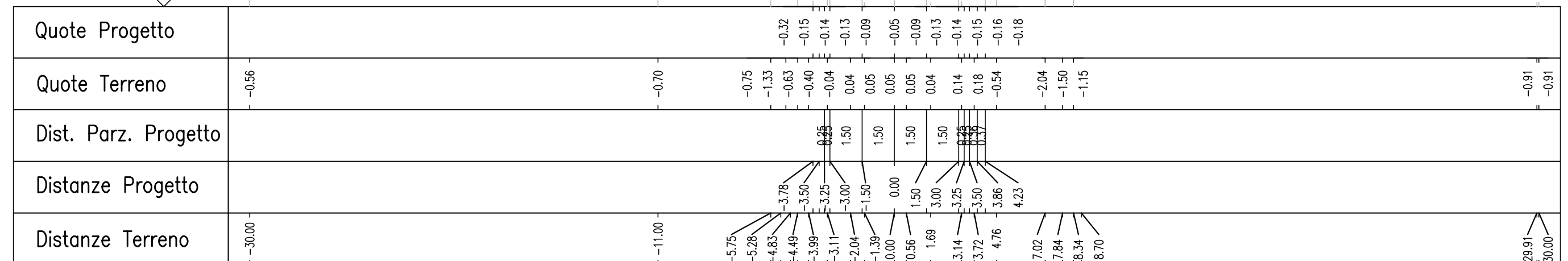


SEZIONE N°: A-39  
Progr. km: 0+925.00

<i>Mat. alla progr. 0+925.00</i>			
<i><b>Materiale</b></i>	<i><b>Area (m<sup>2</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. (m<sup>3</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</b></i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.31</i>	<i>7.63</i>	<i>295.17</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>80.10</i>	<i>3095.64</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>6.00</i>	<i>232.48</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>66.64</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.01</i>	<i>0.21</i>	<i>149.06</i>

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000



SEZIONE N°: A-40  
Progr. km: 0+950.00

Mat. alla progr. 0+950.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.31	7.63	302.79
Stabilizzazione	3.20	80.10	3175.74
Usura	0.24	6.00	238.48
Vegetale_DX	0.00	0.00	66.64
Vegetale_SX	0.06	0.84	149.91

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto															
Quote Terreno	-0.54					-0.65						-0.74	-1.31	-0.64	-0.10
Dist. Parz. Progetto													0.61	0.50	
Distanze Progetto													4.11	3.50	3.00
Distanze Terreno	-30.00					-14.09						-5.76	-5.06	-4.47	-3.09



SEZIONE N°: A-41  
Progr. km: 0+975.00

Mat. alla progr. 0+975.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.31	7.63	310.42
Stabilizzazione	3.20	80.10	3255.84
Usura	0.24	6.00	244.48
Vegetale_DX	0.00	0.00	66.64
Vegetale_SX	0.00	0.70	150.60

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

SEZIONE N°: A-42  
Progr. km: 1+007.57

Mat. alla progr. 1+007.57			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.31	9.93	320.35
Stabilizzazione	3.20	104.35	3360.19
Usura	0.24	7.82	252.30
Vegetale_DX	0.02	0.30	66.94
Vegetale_SX	0.12	2.03	152.64

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	0.050.070.150.070.050.02																			
Quote Terreno	-0.48	-0.49	-0.53	-0.56	-0.56	-0.36	-0.42	1.05	-0.43	-0.54	0.01	0.14	0.13	0.19	0.19	0.18	0.17	0.01	0.02	-1.07
Dist. Parz. Progetto	0.503.003.000.50																			
Distanze Progetto	3.503.003.563.504.325.626.998.139.29																			
Distanze Terreno	-27.94	-27.68	-21.22	-18.12	-16.77	-16.03	-14.74	-13.93	-11.12	-4.16	-3.53	-2.86	-2.17	-1.24	0.00	0.53	1.97	3.36	4.32	5.62

SEZIONE N°: A-43  
Progr. km: 1+025.00

Mat. alla progr. 1+025.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.30	5.32	325.67
Stabilizzazione	3.20	55.85	3416.04
Usura	0.24	4.18	256.48
Vegetale_DX	0.00	0.16	67.10
Vegetale_SX	0.26	3.36	156.00

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	0.11 0.13 0.18 0.20 0.15 0.13 0.11 0.09 0.08																							
Quote Terreno	-0.47 -0.47	-0.50 -0.51 -0.41 -0.44 1.85	-0.45	-0.50 0.12 0.17 0.25 0.25 0.25	0.12 0.17 0.25 0.25 0.25	2.22 0.78	2.22 0.78 0.37 0.53	-1.67 -0.64	1.75	1.36														
Dist. Parz. Progetto	0.24 0.37 2.22 0.78 0.37 0.53																							
Distanze Progetto	-3.50 -3.00 -0.78 2.22 3.00 3.37 4.03 4.22																							
Distanze Terreno	-26.80 -26.67	-23.49 -21.96 -21.29 -20.92 -20.28 -19.01	-14.61	-3.99 -3.15 -2.89 -2.64	-1.18 -0.51 0.00	1.91 2.45	4.09 6.30 6.79 8.69 9.12	13.61	30.00															

SEZIONE N°: A-44  
Progr. km: 1+044.23

Mat. alla progr. 1+044.23			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.31	5.87	331.53
Stabilizzazione	3.20	61.63	3477.67
Usura	0.24	4.62	261.10
Vegetale_DX	0.00	0.00	67.10
Vegetale_SX	0.03	2.83	158.82

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	0.11 0.17 0.19 0.26 0.19 0.17 0.16																			
Quote Terreno	-0.52 -0.46 -0.45 0.69 1.74 2.57 2.53	2.66	1.13	-0.27 0.65 0.02 0.27 0.31 0.31 0.30	0.29 0.39 0.35	0.07	-0.35 1.41	2.61	2.21											
Dist. Parz. Progetto																				
Distanze Progetto																				
Distanze Terreno	-25.81 -25.76 -23.64 -22.19 -20.42 -19.03 -17.66	-13.11 -12.79	-8.93	-5.41 -4.24 -3.46 -2.93 -1.46 -0.88 -0.00	-3.60 -3.50 -3.00	3.00	3.00	3.00 3.50 3.67	3.70	6.38	10.92 12.18	14.80	30.00							

SEZIONE N°: A-45  
Progr. km: 1+060.81

Mat. alla progr. 1+060.81			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.30	5.06	336.59
Stabilizzazione	3.20	53.12	3530.79
Usura	0.24	3.98	265.08
Vegetale_DX	0.04	0.35	67.45
Vegetale_SX	0.60	5.30	164.13

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	0.210.230.310.230.210.14																				
Quote Terreno	-0.86	-0.44	-0.43	-0.43	-0.42	-0.25	-1.83	0.03	0.30	0.30	0.31	0.31	0.13	0.30	0.24	-0.03	-0.04	-0.03	2.58	2.60	2.51
Dist. Parz. Progetto	0.503.003.000.50																				
Distanze Progetto	3.503.000.003.003.503.61																				
Distanze Terreno	24.66	24.34	22.28	16.82	15.11	9.79	7.08	3.32	1.59	0.00	0.94	1.54	3.36	4.81	6.66	12.96	16.58	19.22	21.78	23.21	30.00

SEZIONE N°: A-46  
Progr. km: 1+075.00

Mat. alla progr. 1+075.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto Stabilizzato	0.30	4.33	340.92
Stabilizzazione	3.20	45.45	3576.24
Usura	0.24	3.40	268.48
Vegetale_DX	0.13	1.22	68.67
Vegetale_SX	0.06	4.69	168.82

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

Quote Progetto	0.08 0.09 0.25 0.27 0.34 0.27 0.25 -0.23																			
Quote Terreno	-1.15 -0.42 -0.42	-0.42 -0.41	-0.34 -1.03	-2.00	-0.67 0.15 0.18 0.29 0.30 0.30 0.31 0.21 0.07 -0.28 0.16	0.01	0.00	0.00 0.14												
Dist. Parz. Progetto	0.27 0.30 2.98 2.98 0.50 0.79																			
Distanze Progetto	-3.78 -3.77 -3.50 -3.00 -0.56 0.00 1.54 2.52 2.98 3.50 4.30																			
Distanze Terreno	24.36 23.80 22.28	-12.10 -11.40	-9.19 -8.05 -6.65	-5.07 -3.65 -2.44 -1.68	-0.56 0.00 1.54 2.52 3.66 3.93 4.23 4.55 4.99	8.49	21.06	29.87 30.00												

SEZIONE N°: A-47  
Progr. km: 1+097.48

<i>Mat. alla progr. 1+097.48</i>			
<i>Materiale</i>	<i>Area (m<sup>2</sup>)</i>	<i>Vol. (m<sup>3</sup>)</i>	<i>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.31</i>	<i>6.86</i>	<i>347.77</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>72.03</i>	<i>3648.27</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>5.40</i>	<i>273.88</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.32</i>	<i>5.01</i>	<i>73.68</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.64</i>	<i>169.45</i>

Scala 1:200

Qt. rif. -10.000

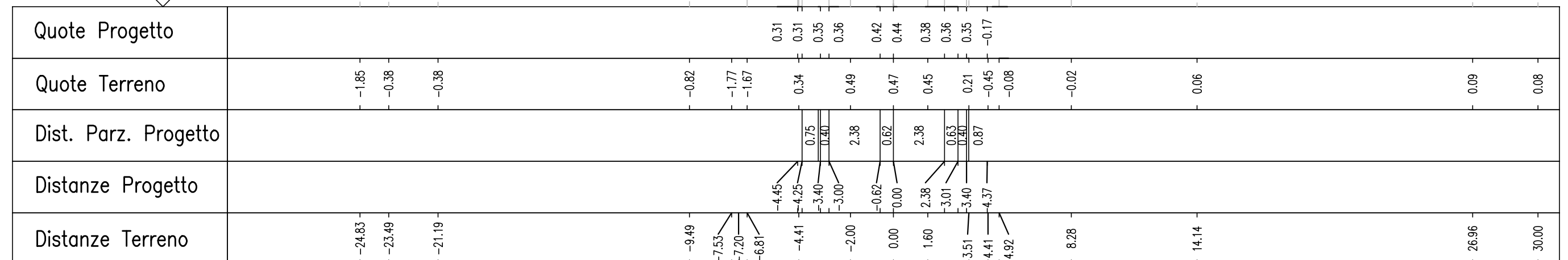
[illegible]

SEZIONE N°: A-48  
Progr. km: 1+111.67

<i>Mat. alla progr. 1+111.67</i>			
<i><b>Materiale</b></i>	<i><b>Area (m<sup>2</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. (m<sup>3</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</b></i>
<i>Misto Stabilizzato</i>	<i>0.31</i>	<i>4.33</i>	<i>352.11</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.21</i>	<i>45.50</i>	<i>3693.76</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>3.41</i>	<i>277.28</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.25</i>	<i>3.99</i>	<i>77.66</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>169.45</i>

Scala 1:200

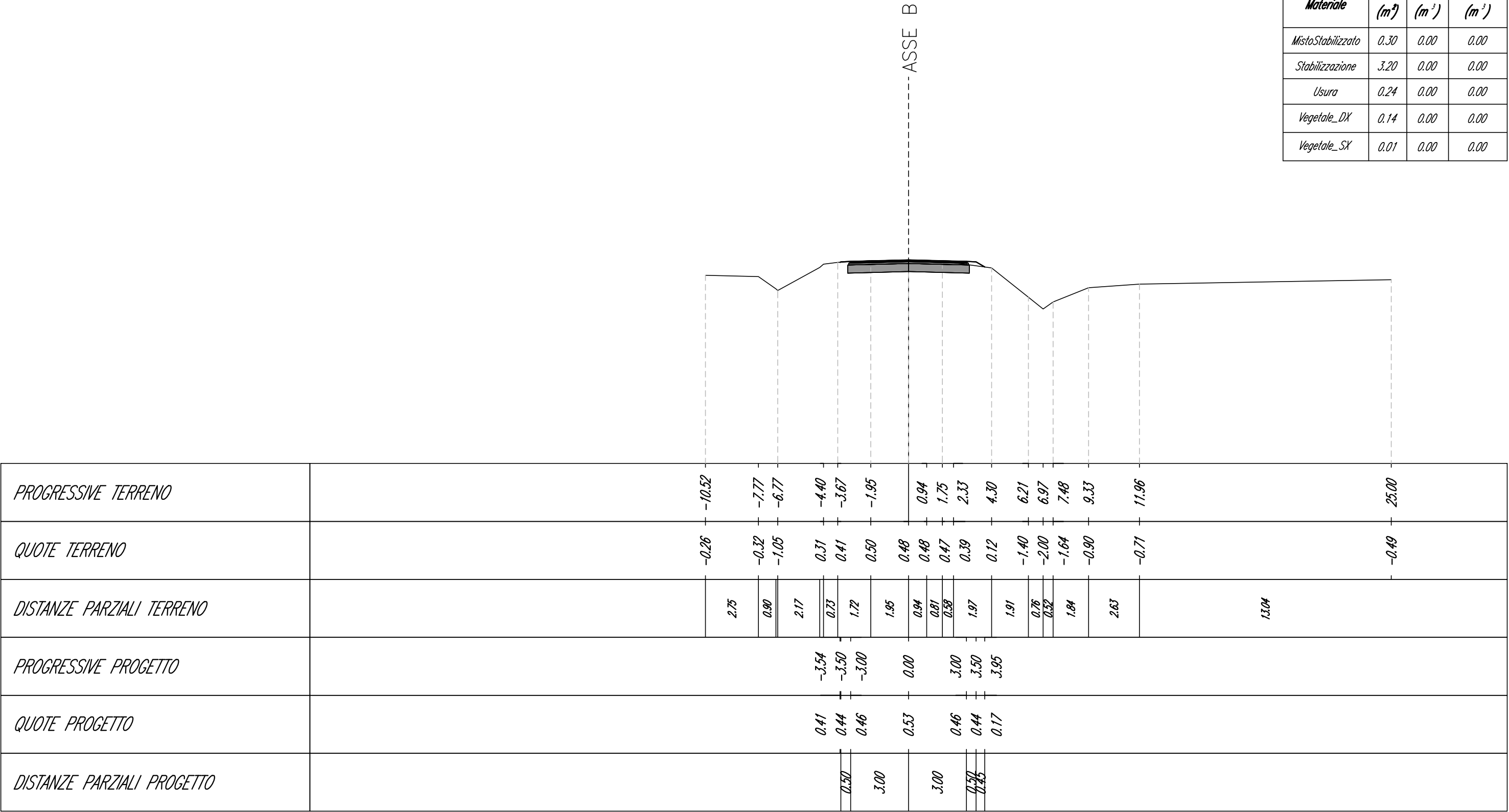
Qt. rif. -10.000





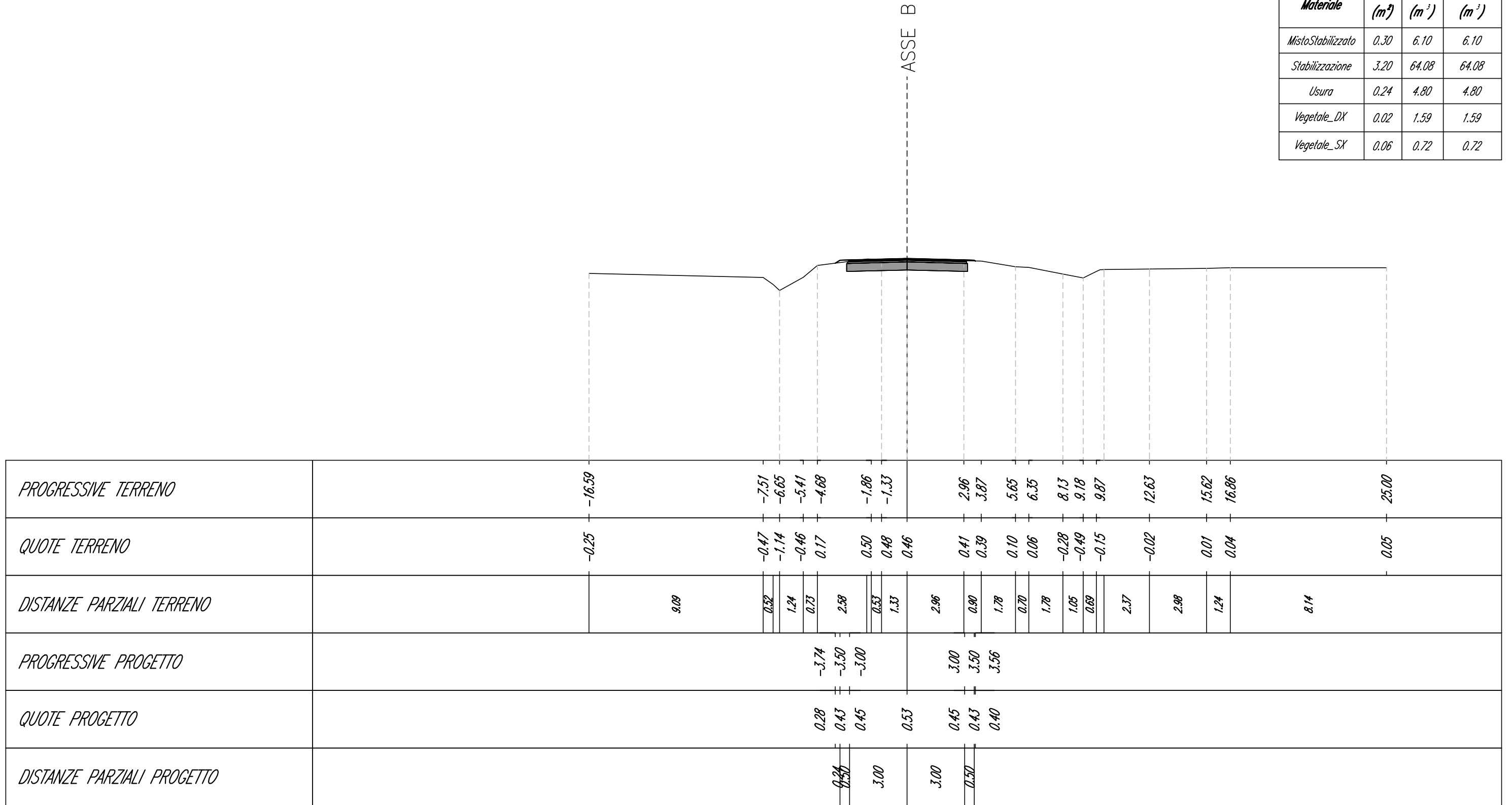
SEZIONE N°: B-1  
Progr. km: 0+000.00

Mat. alla progr. 0+000.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
MistoStabilizzato	0.30	0.00	0.00
Stabilizzazione	3.20	0.00	0.00
Usura	0.24	0.00	0.00
Vegetale_DX	0.14	0.00	0.00
Vegetale_SX	0.01	0.00	0.00



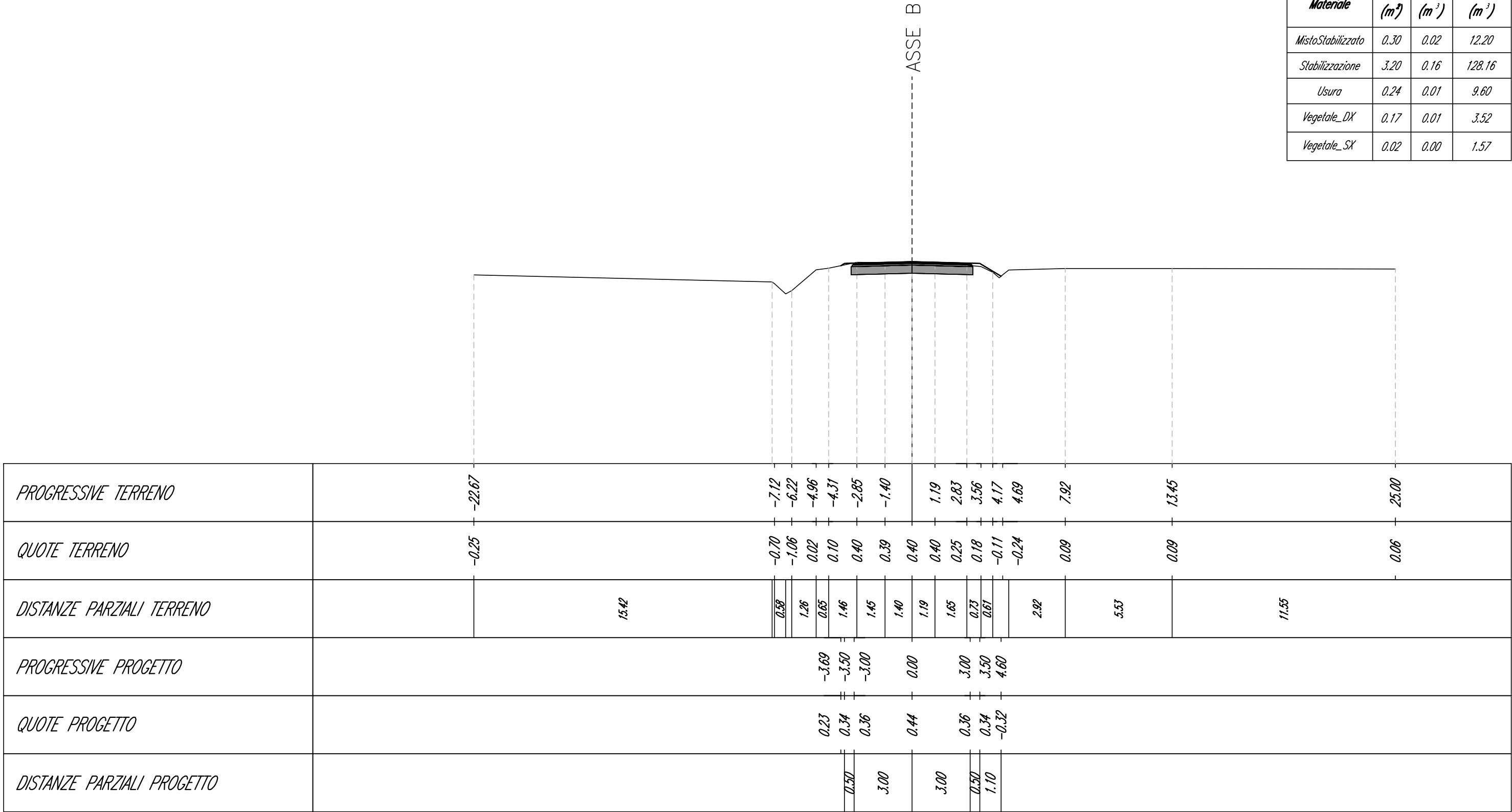
SEZIONE N°: B-2  
Progr. km: 0+020.00

<i>Mat. alla progr. 0+020.00</i>			
<i><b>Materiale</b></i>	<i><b>Area (m<sup>2</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. (m<sup>3</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</b></i>
<i>MistoStabilizzato</i>	<i>0.30</i>	<i>6.10</i>	<i>6.10</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>64.08</i>	<i>64.08</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>4.80</i>	<i>4.80</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.02</i>	<i>1.59</i>	<i>1.59</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.06</i>	<i>0.72</i>	<i>0.72</i>



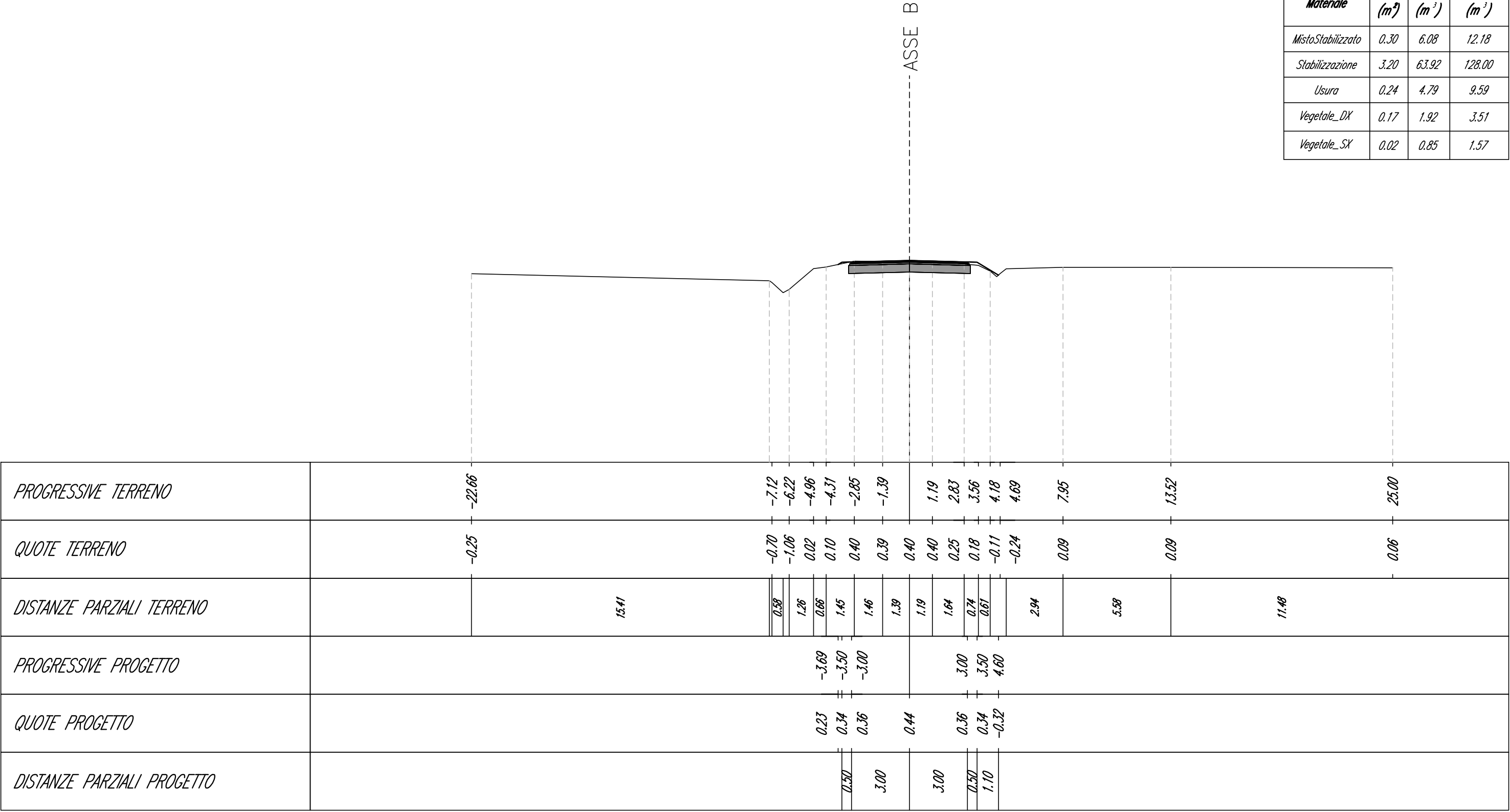
SEZIONE N°: B-4  
Progr. km: 0+040.00

Mat. alla progr. 0+040.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
MistoStabilizzato	0.30	0.02	12.20
Stabilizzazione	3.20	0.16	128.16
Usura	0.24	0.01	9.60
Vegetale_DX	0.17	0.01	3.52
Vegetale_SX	0.02	0.00	1.57



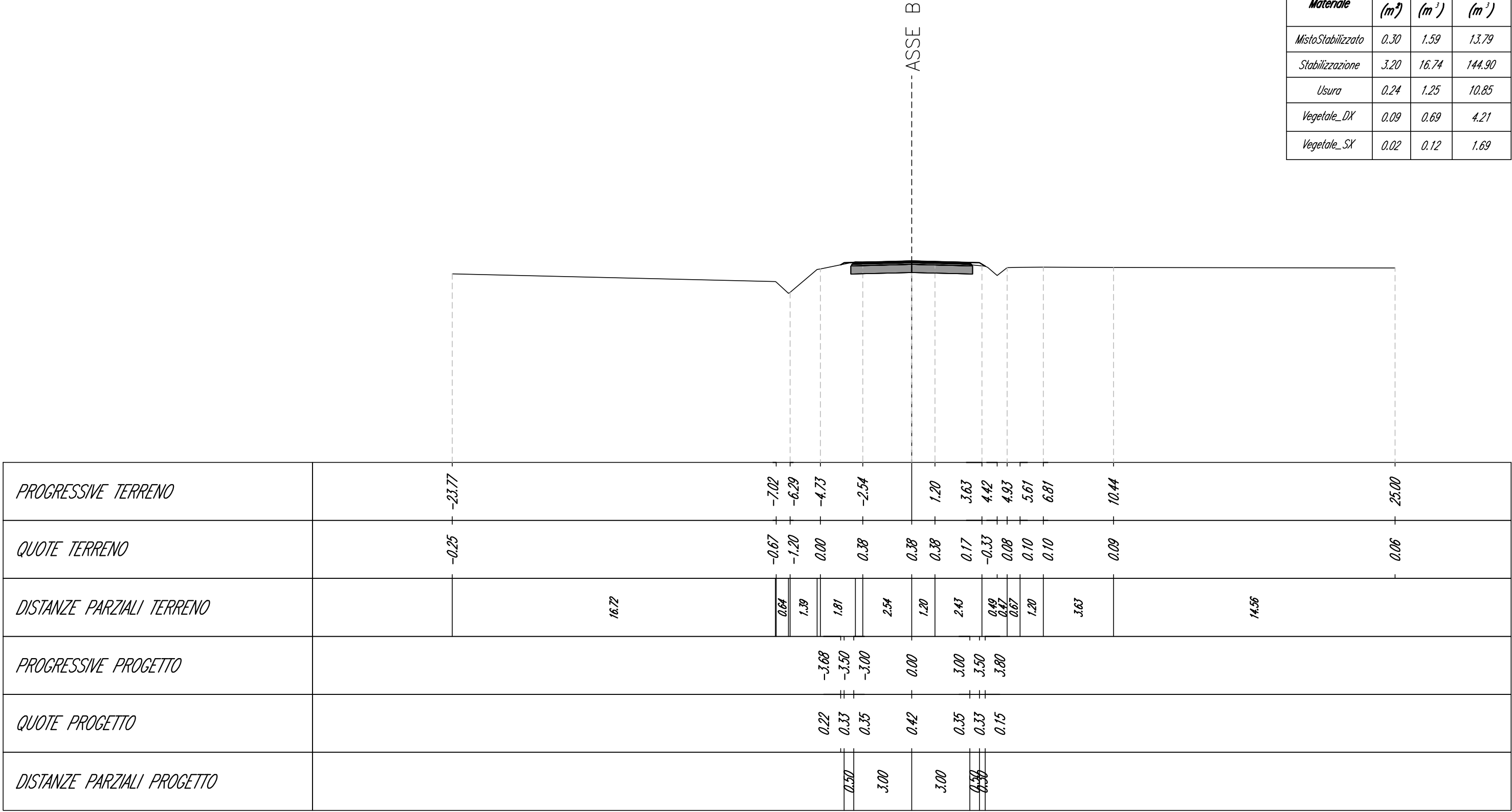
SEZIONE N°: B-3  
Progr. km: 0+039.95

Mat. alla progr. 0+039.95			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
MistoStabilizzato	0.30	6.08	12.18
Stabilizzazione	3.20	63.92	128.00
Usura	0.24	4.79	9.59
Vegetale_DX	0.17	1.92	3.51
Vegetale_SX	0.02	0.85	1.57



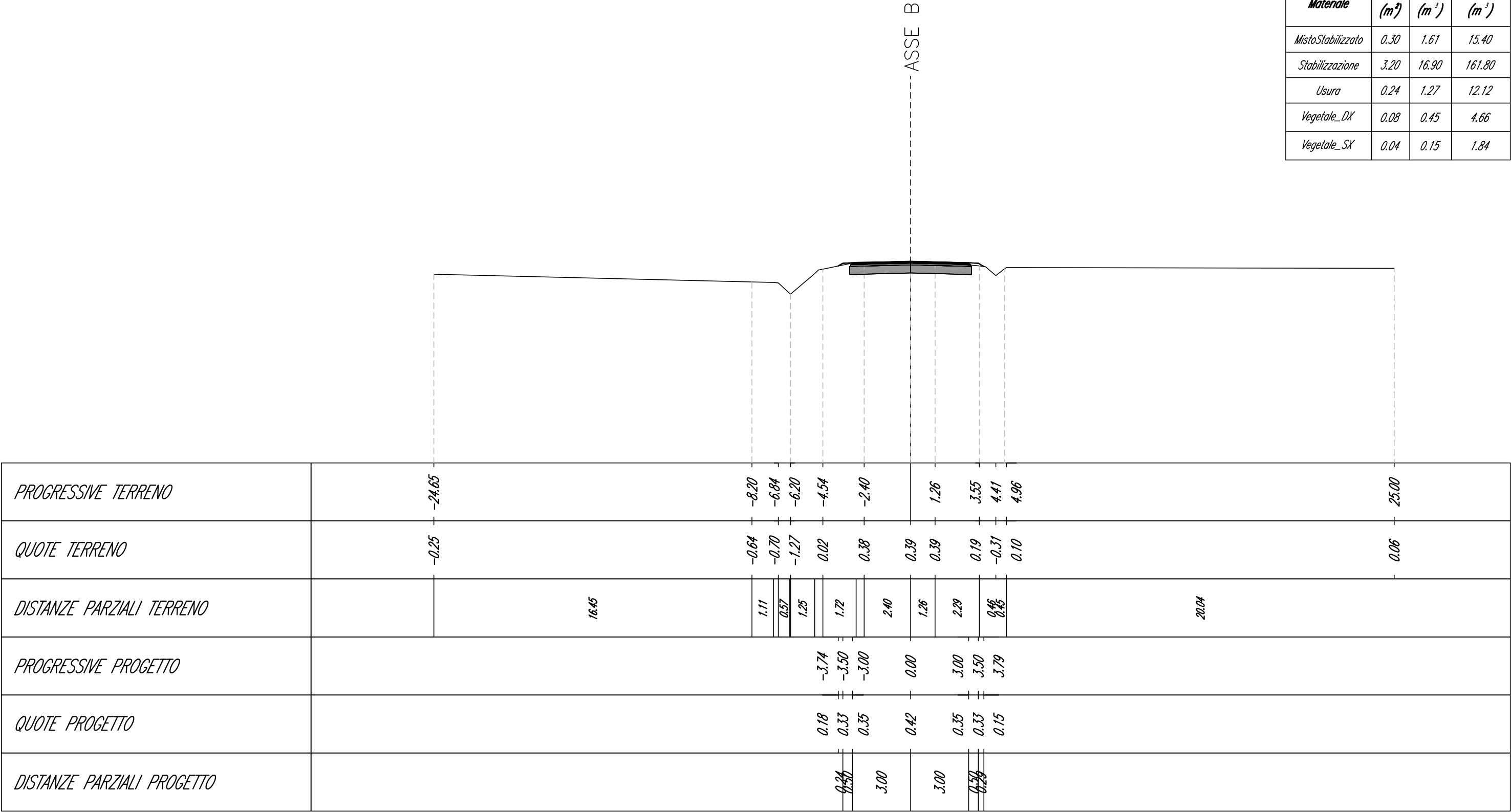
SEZIONE N°: B-5  
Progr. km: 0+045.22

Mat. alla progr. 0+045.22			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
MistoStabilizzato	0.30	1.59	13.79
Stabilizzazione	3.20	16.74	144.90
Usura	0.24	1.25	10.85
Vegetale_DX	0.09	0.69	4.21
Vegetale_SX	0.02	0.12	1.69



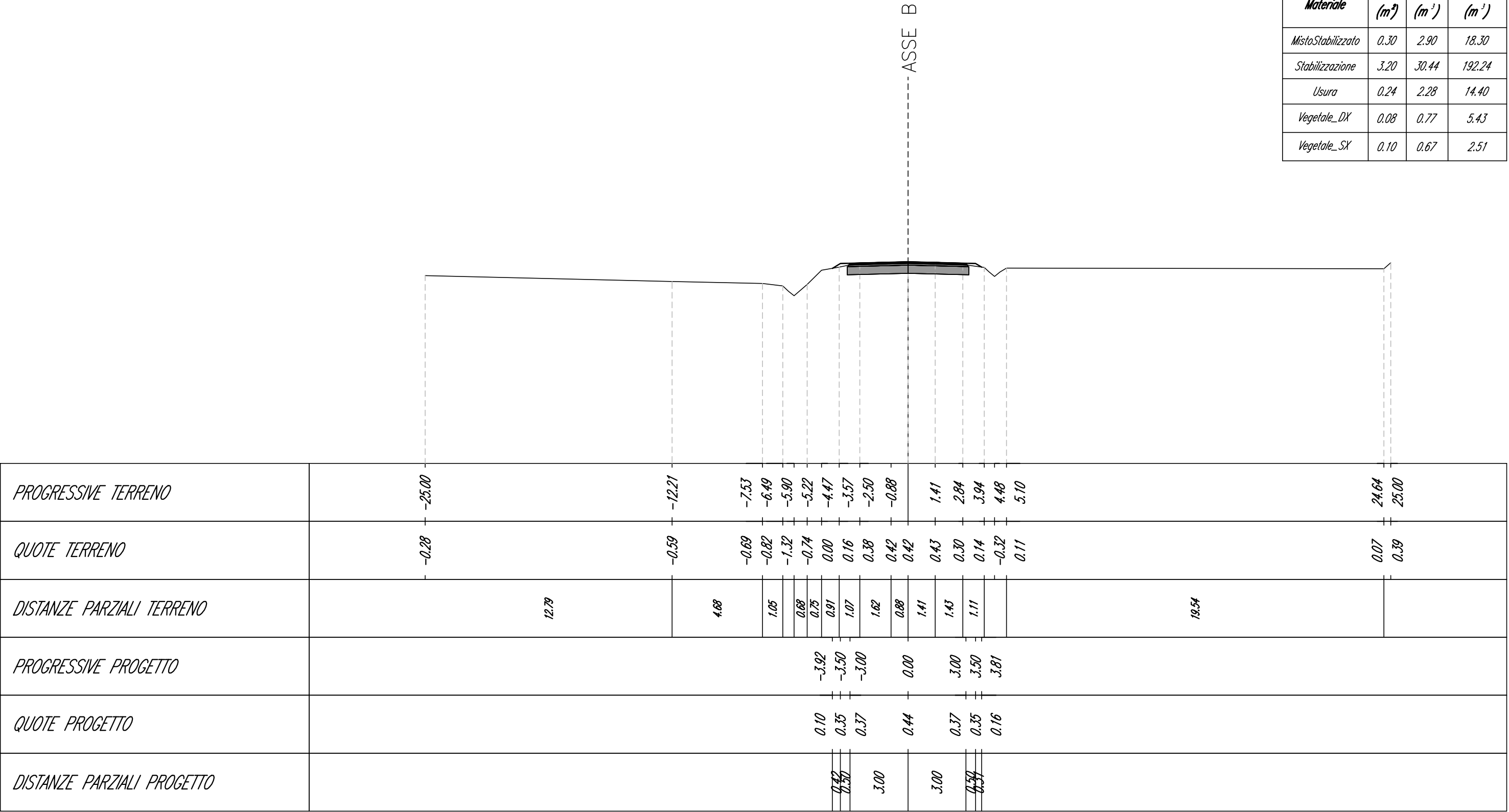
SEZIONE N°: B-6  
Progr. km: 0+050.50

Mat. alla progr. 0+050.50			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
MistoStabilizzato	0.30	1.61	15.40
Stabilizzazione	3.20	16.90	161.80
Usura	0.24	1.27	12.12
Vegetale_DX	0.08	0.45	4.66
Vegetale_SX	0.04	0.15	1.84



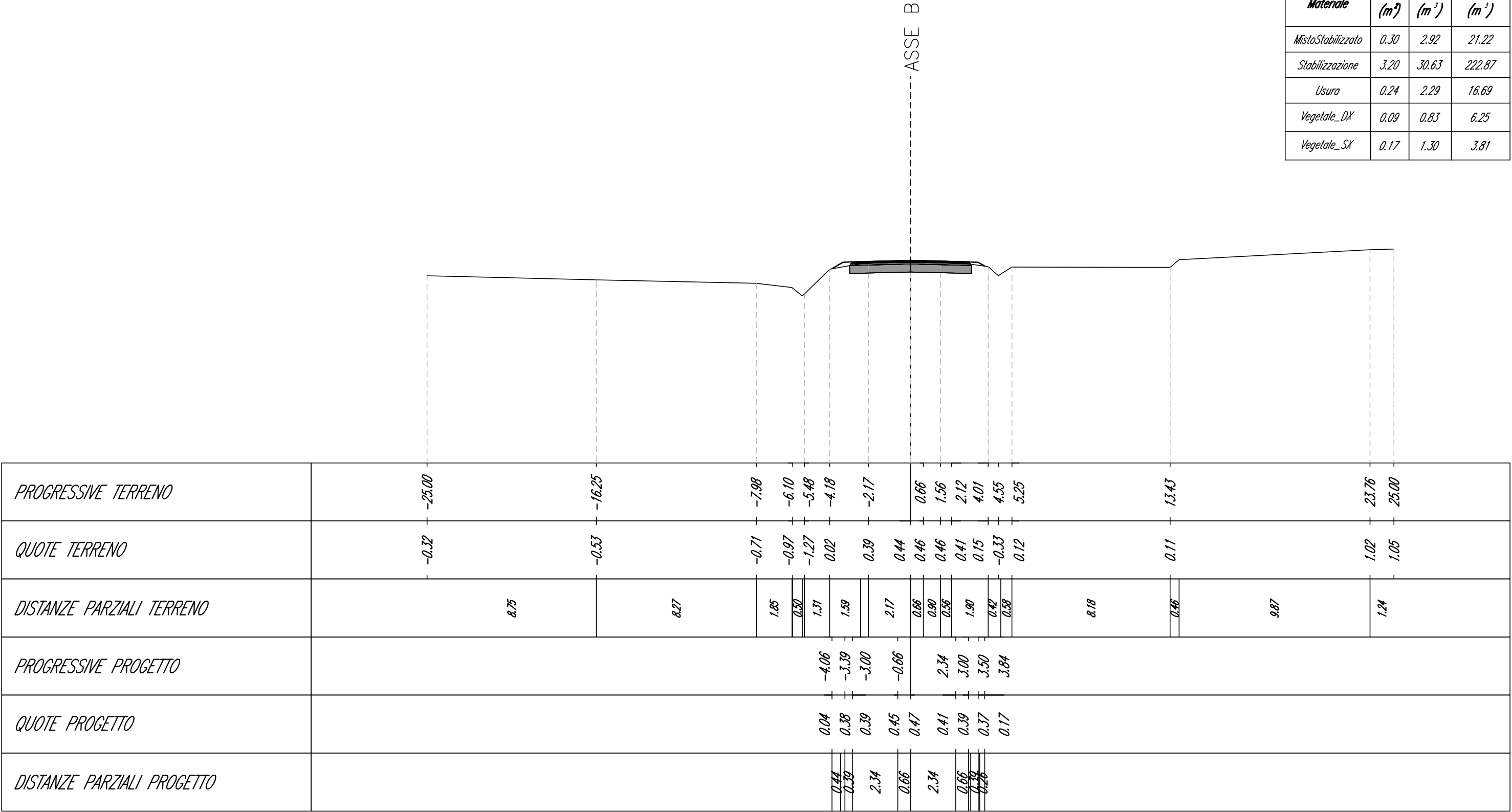
SEZIONE N°: B-7  
Progr. km: 0+060.00

Mat. alla progr. 0+060.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
MistoStabilizzato	0.30	2.90	18.30
Stabilizzazione	3.20	30.44	192.24
Usura	0.24	2.28	14.40
Vegetale_DX	0.08	0.77	5.43
Vegetale_SX	0.10	0.67	2.51



SEZIONE N°: B-8  
Progr. km: 0+069.56

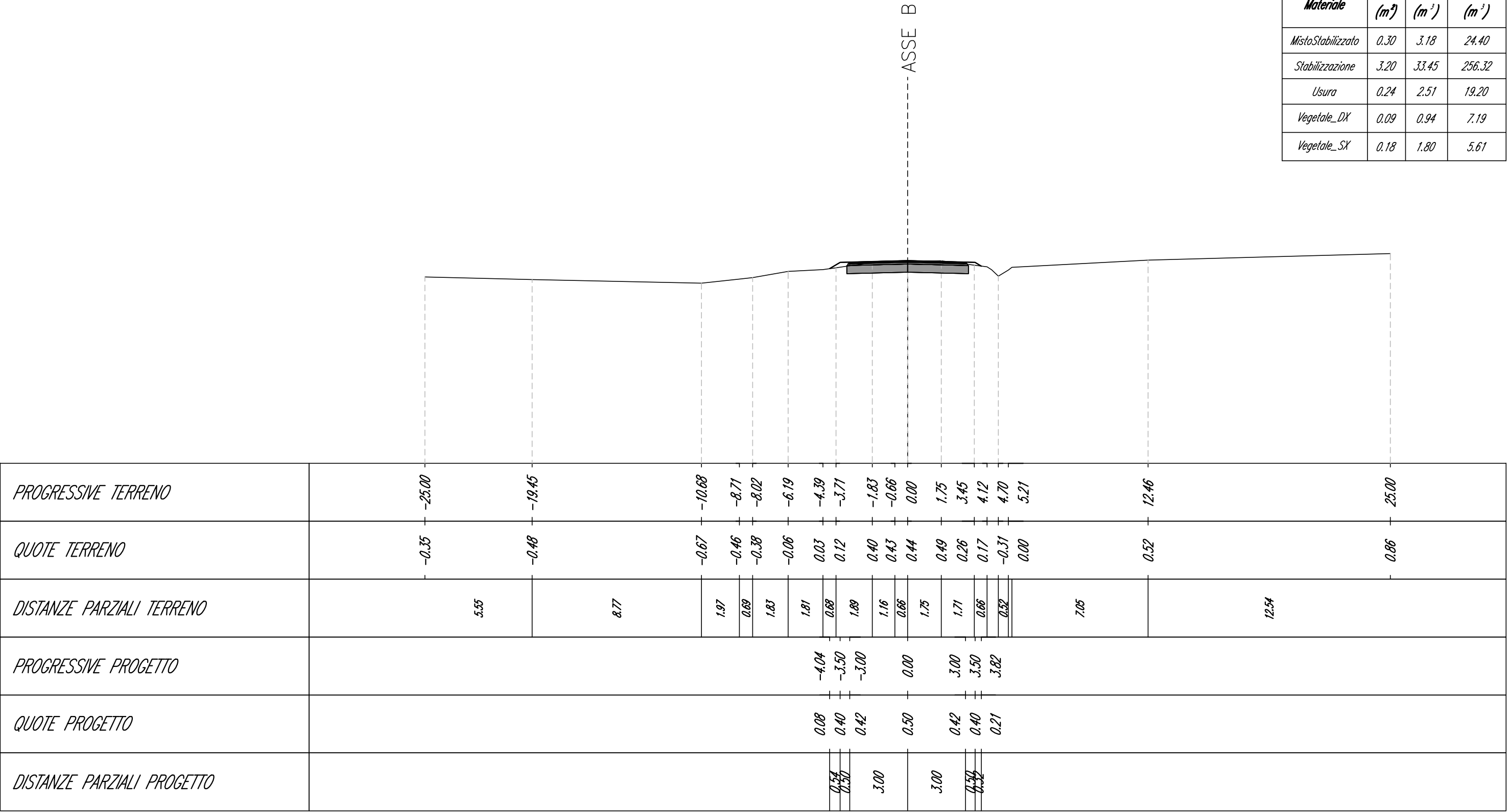
Mat. alla progr. 0+069.56			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
MistoStabilizzato	0.30	2.92	21.22
Stabilizzazione	3.20	30.63	222.87
Usura	0.24	2.29	16.69
Vegetale_DX	0.09	0.83	6.25
Vegetale_SX	0.17	1.30	3.81





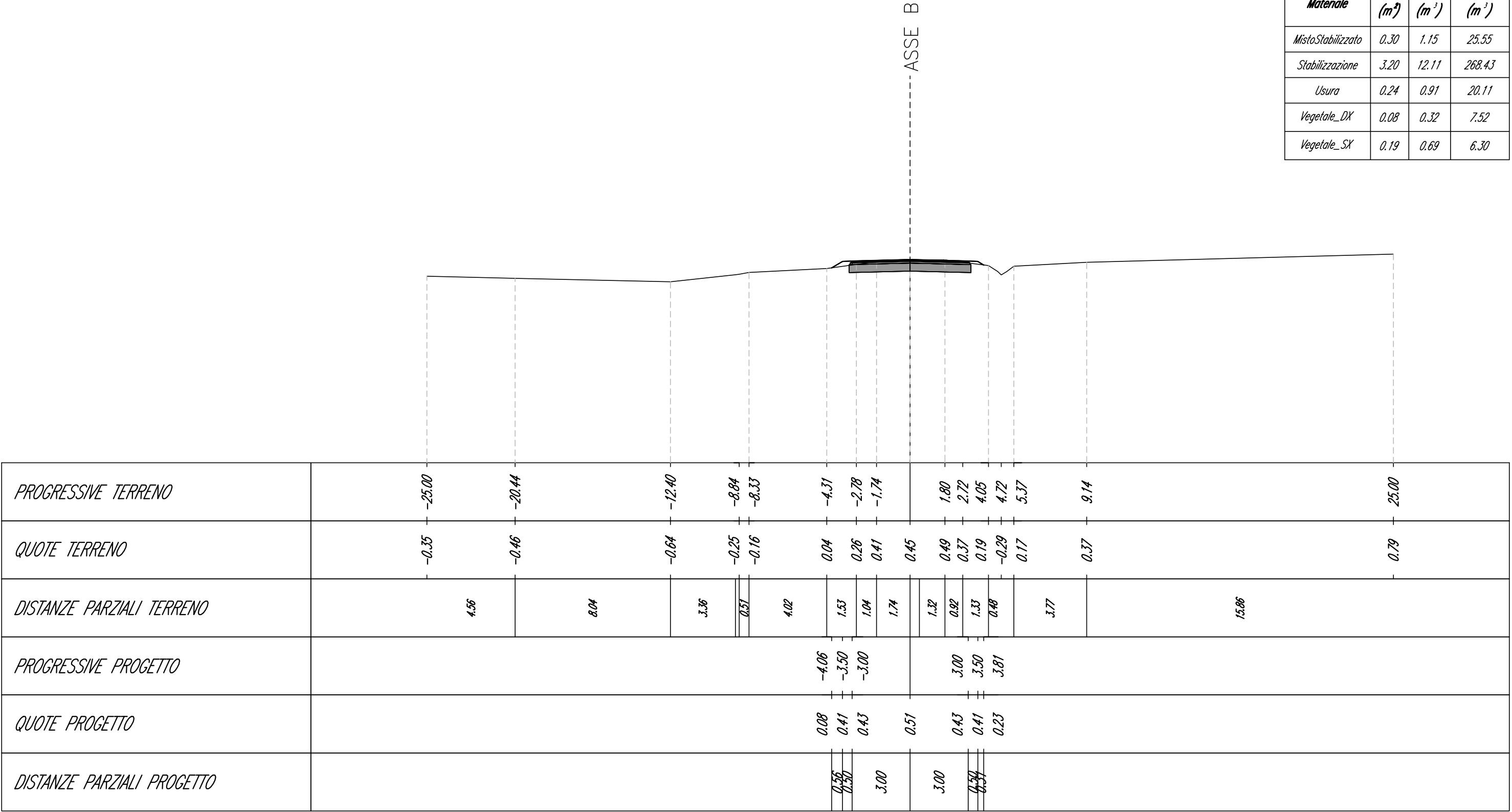
SEZIONE N°: B-9  
Progr. km: 0+080.00

Mat. alla progr. 0+080.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Misto.Stabilizzato	0.30	3.18	24.40
Stabilizzazione	3.20	33.45	256.32
Usura	0.24	2.51	19.20
Vegetale_DX	0.09	0.94	7.19
Vegetale_SX	0.18	1.80	5.61



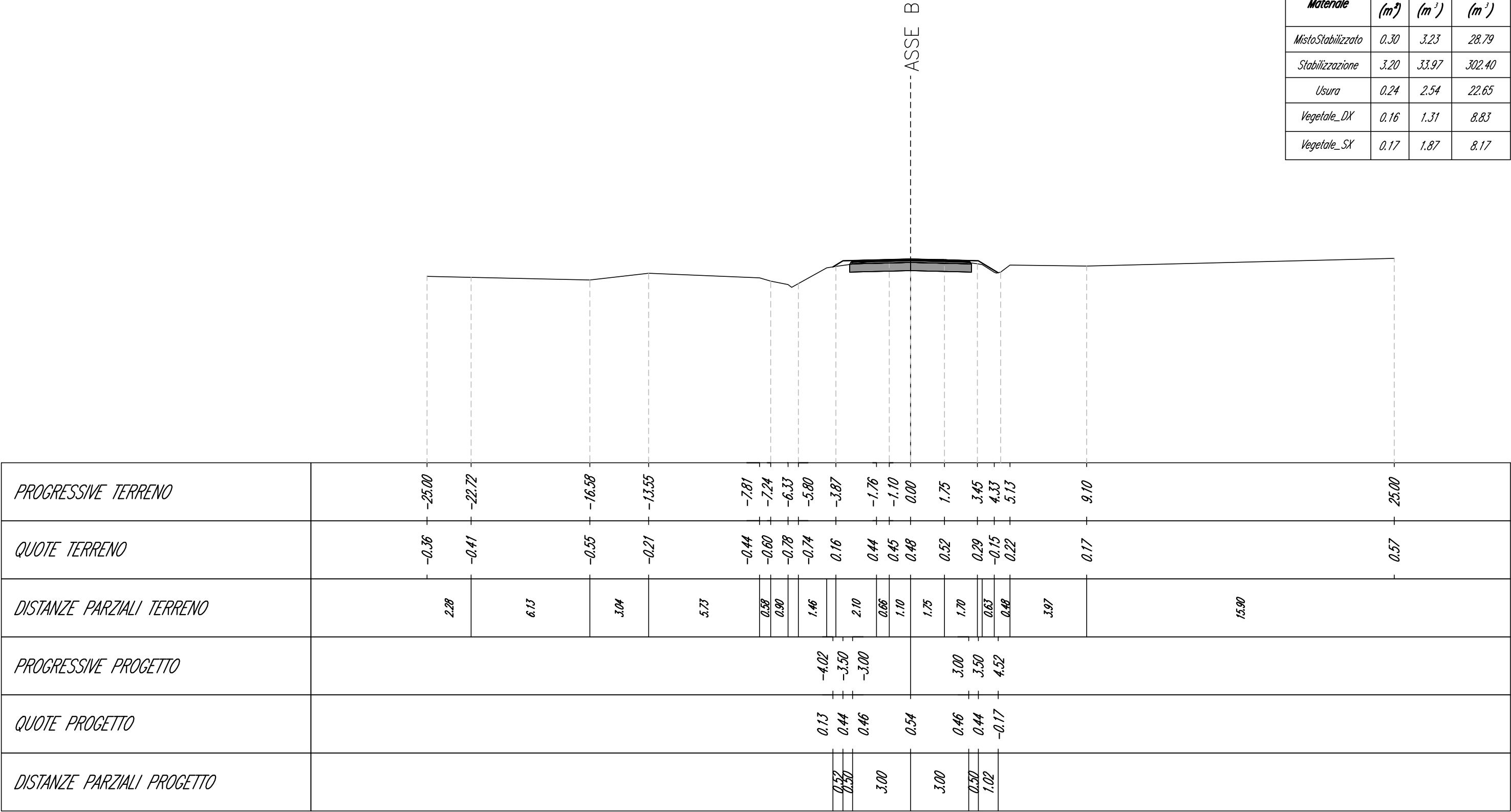
SEZIONE N°: B-10  
Progr. km: 0+083.78

Mat. alla progr. 0+083.78			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
MistoStabilizzato	0.30	1.15	25.55
Stabilizzazione	3.20	12.11	268.43
Usura	0.24	0.91	20.11
Vegetale_DX	0.08	0.32	7.52
Vegetale_SX	0.19	0.69	6.30



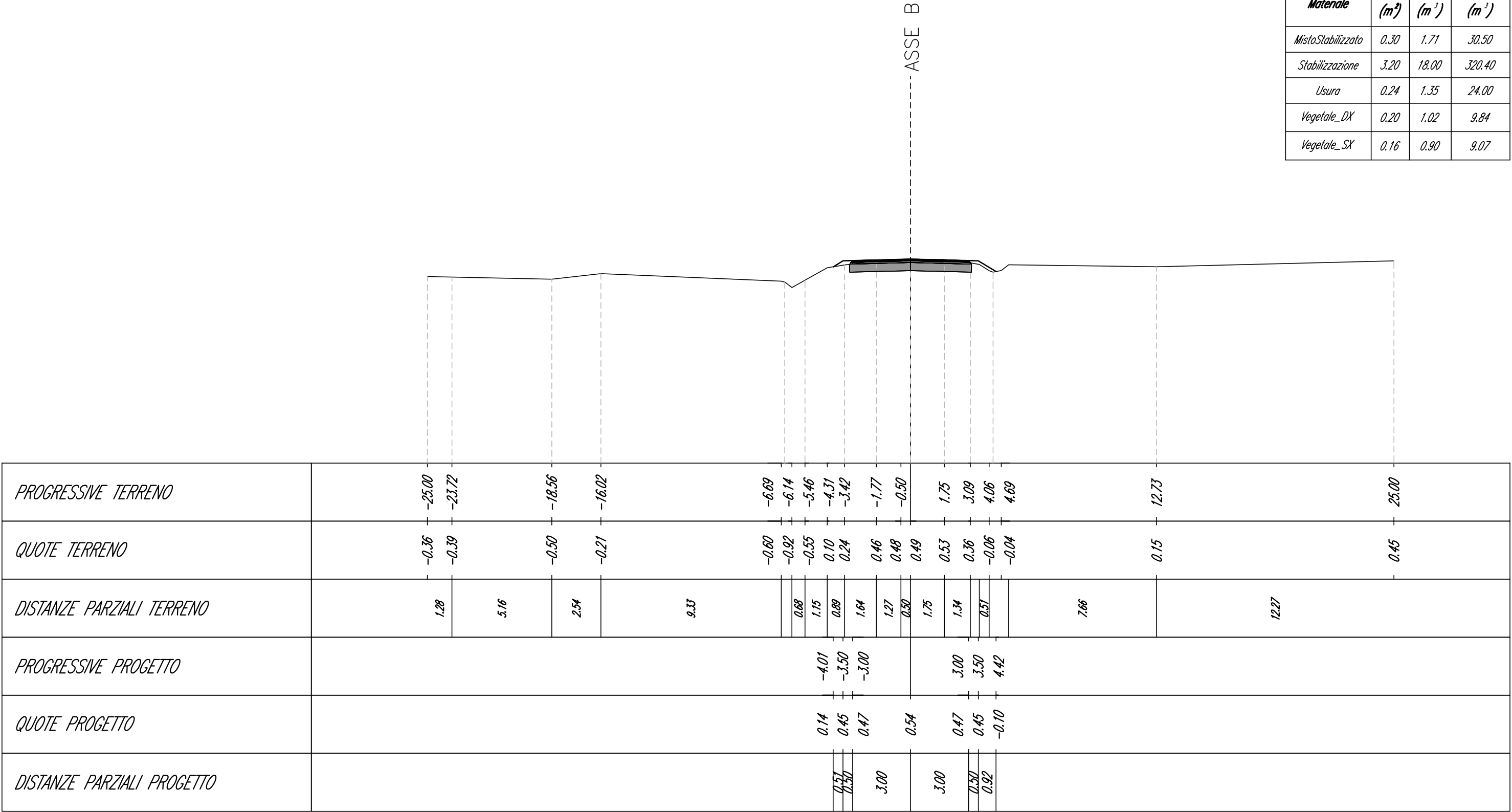
SEZIONE N°: B-11  
Progr. km: 0+094.38

Mat. alla progr. 0+094.38			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
MistoStabilizzato	0.30	3.23	28.79
Stabilizzazione	3.20	33.97	302.40
Usura	0.24	2.54	22.65
Vegetale_DX	0.16	1.31	8.83
Vegetale_SX	0.17	1.87	8.17



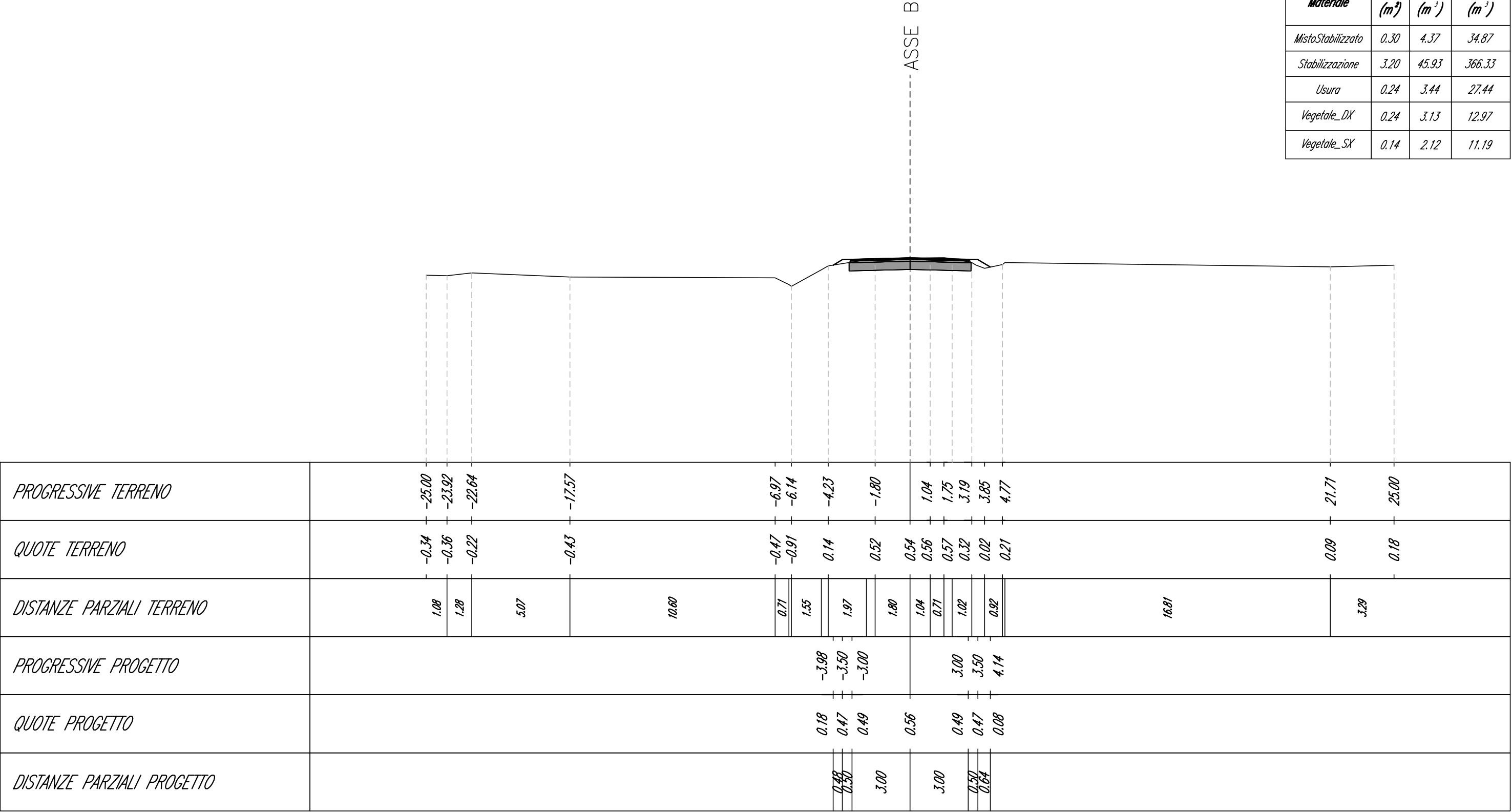
SEZIONE N°: B-12  
Progr. km: 0+100.00

Mat. alla progr. 0+100.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
MistoStabilizzato	0.30	1.71	30.50
Stabilizzazione	3.20	18.00	320.40
Usura	0.24	1.35	24.00
Vegetale_DX	0.20	1.02	9.84
Vegetale_SX	0.16	0.90	9.07



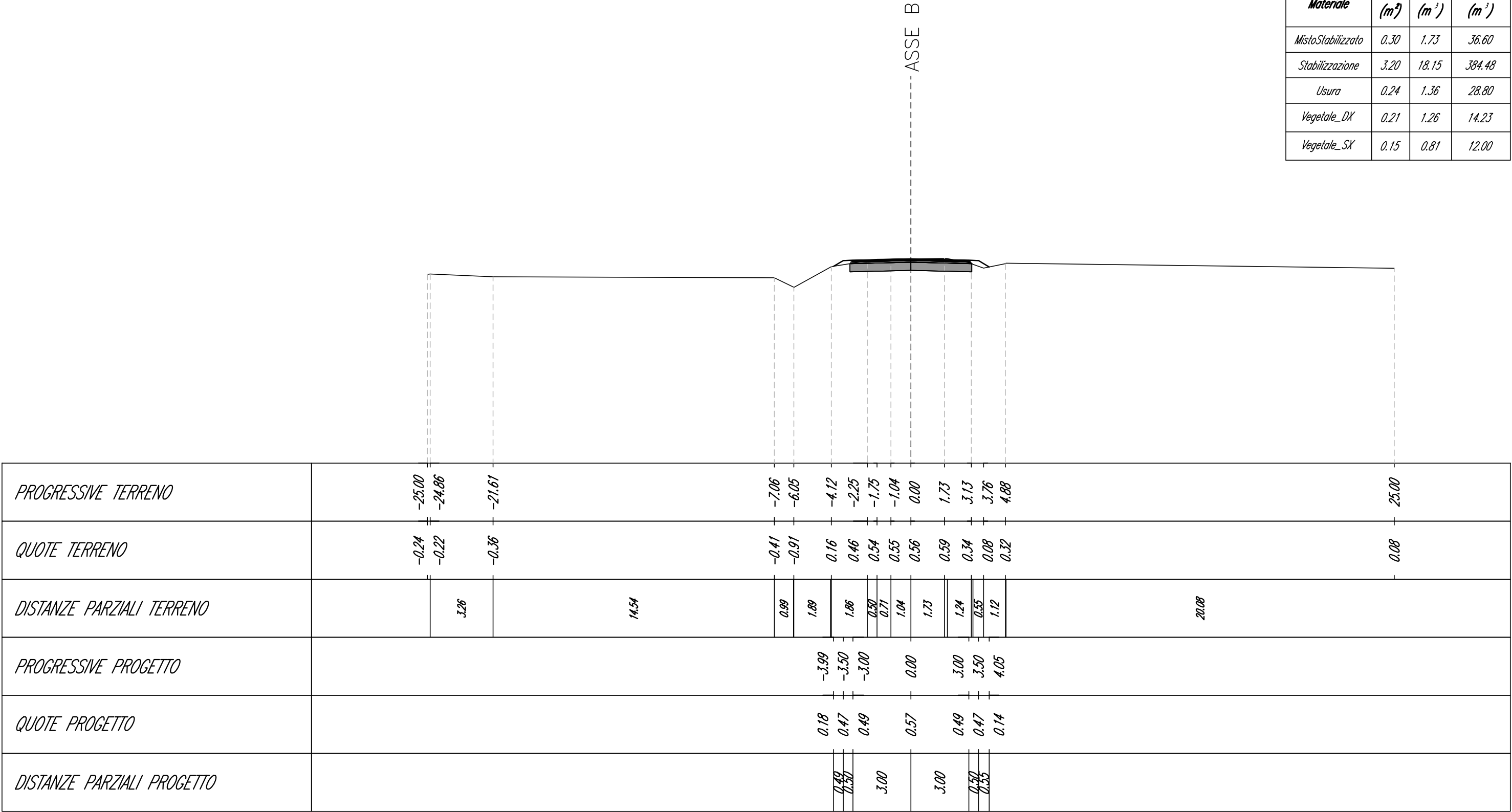
SEZIONE N°: B-13  
Progr. km: 0+114.34

Mat. alla progr. 0+114.34			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
MistoStabilizzato	0.30	4.37	34.87
Stabilizzazione	3.20	45.93	366.33
Usura	0.24	3.44	27.44
Vegetale_DX	0.24	3.13	12.97
Vegetale_SX	0.14	2.12	11.19



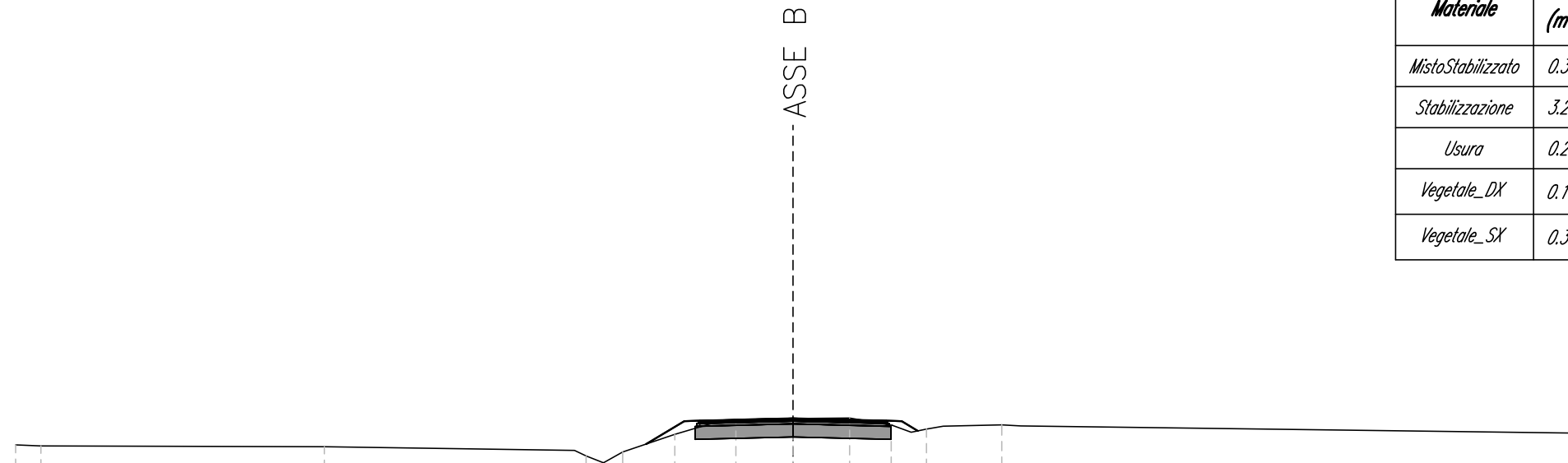
SEZIONE N°: B-14  
Progr. km: 0+120.00

Mat. alla progr. 0+120.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
MistoStabilizzato	0.30	1.73	36.60
Stabilizzazione	3.20	18.15	384.48
Usura	0.24	1.36	28.80
Vegetale_DX	0.21	1.26	14.23
Vegetale_SX	0.15	0.81	12.00



SEZIONE N°: B-15  
Progr. km: 0+123.88

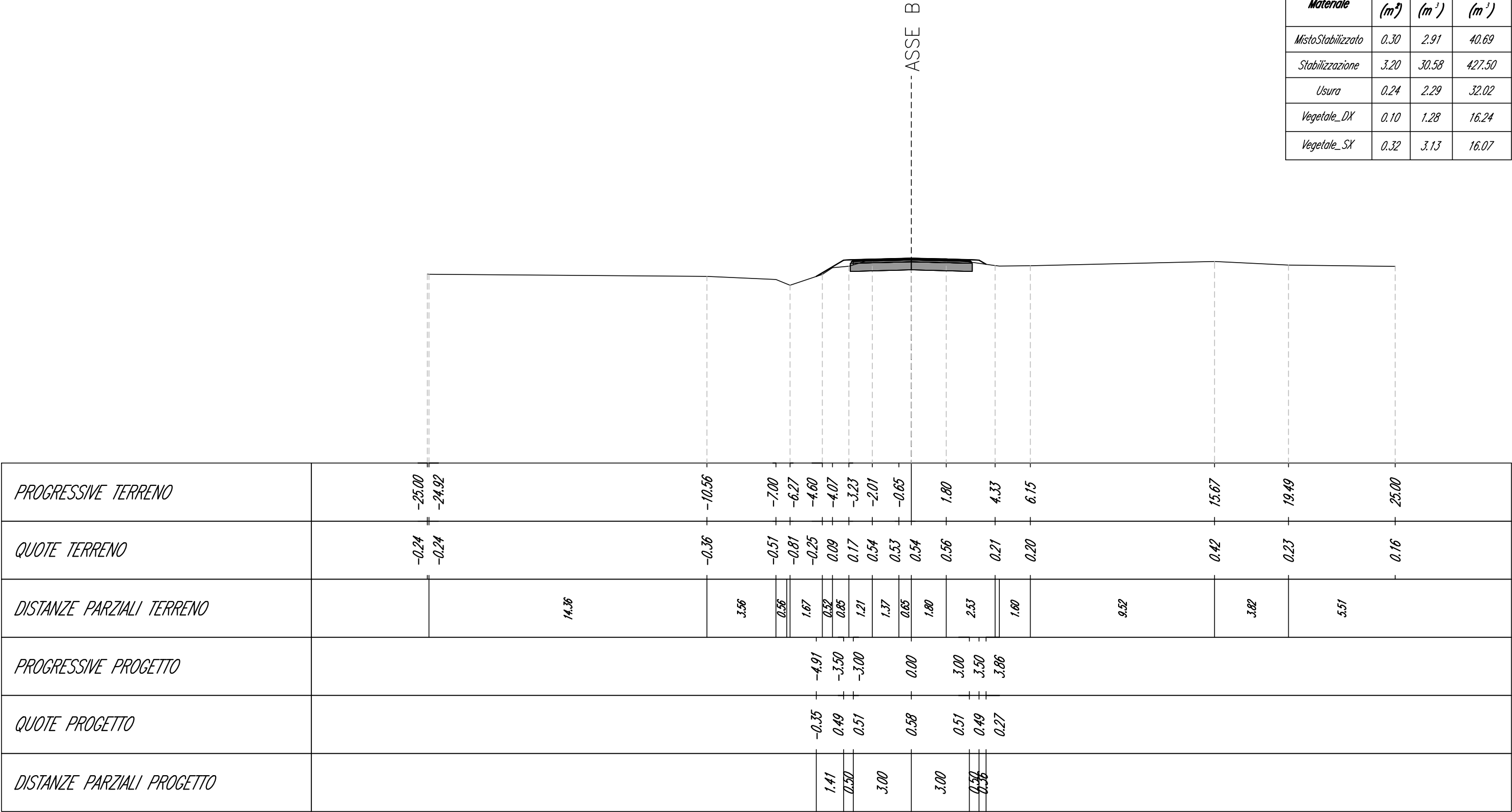
<i>Mat. alla progr. 0+123.88</i>			
<i>Materiale</i>	<i>Area (m<sup>2</sup>)</i>	<i>Vol. (m<sup>3</sup>)</i>	<i>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</i>
<i>MistoStabilizzato</i>	<i>0.30</i>	<i>1.18</i>	<i>37.78</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>12.43</i>	<i>396.91</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>0.93</i>	<i>29.73</i>
<i>Vegetale_DY</i>	<i>0.17</i>	<i>0.73</i>	<i>14.96</i>
<i>Vegetale_SY</i>	<i>0.33</i>	<i>0.93</i>	<i>12.93</i>



PROGRESSIVE TERRENO		-25.00 -24.19		-15.07		-6.66 -6.10 -5.48 -3.80 -2.60 -1.84 -0.65		1.82 3.16 3.80 4.83		6.72 7.32		25.00
QUOTE TERRENO		-0.28 -0.31		-0.34		-0.63 -0.86 -0.51 0.05 0.42 0.54 0.56 0.56		0.58 0.35 0.12 0.32		0.36 0.33		0.10
DISTANZE PARZIALI TERRENO		0.81	9.12	8.04	0.55 0.63 1.68 1.20 0.76 1.19 0.65 1.82		1.34 0.60 0.49 0.54 1.88 0.61		17.68			
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.73 -3.50 -3.00 0.00		3.00 3.50 4.01				
QUOTE PROGETTO						-0.26 0.48 0.50 0.57		0.50 0.48 0.17				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO						1.23 0.50 3.00		3.00 0.50 0.51				

SEZIONE N°: B-16  
Progr. km: 0+133.43

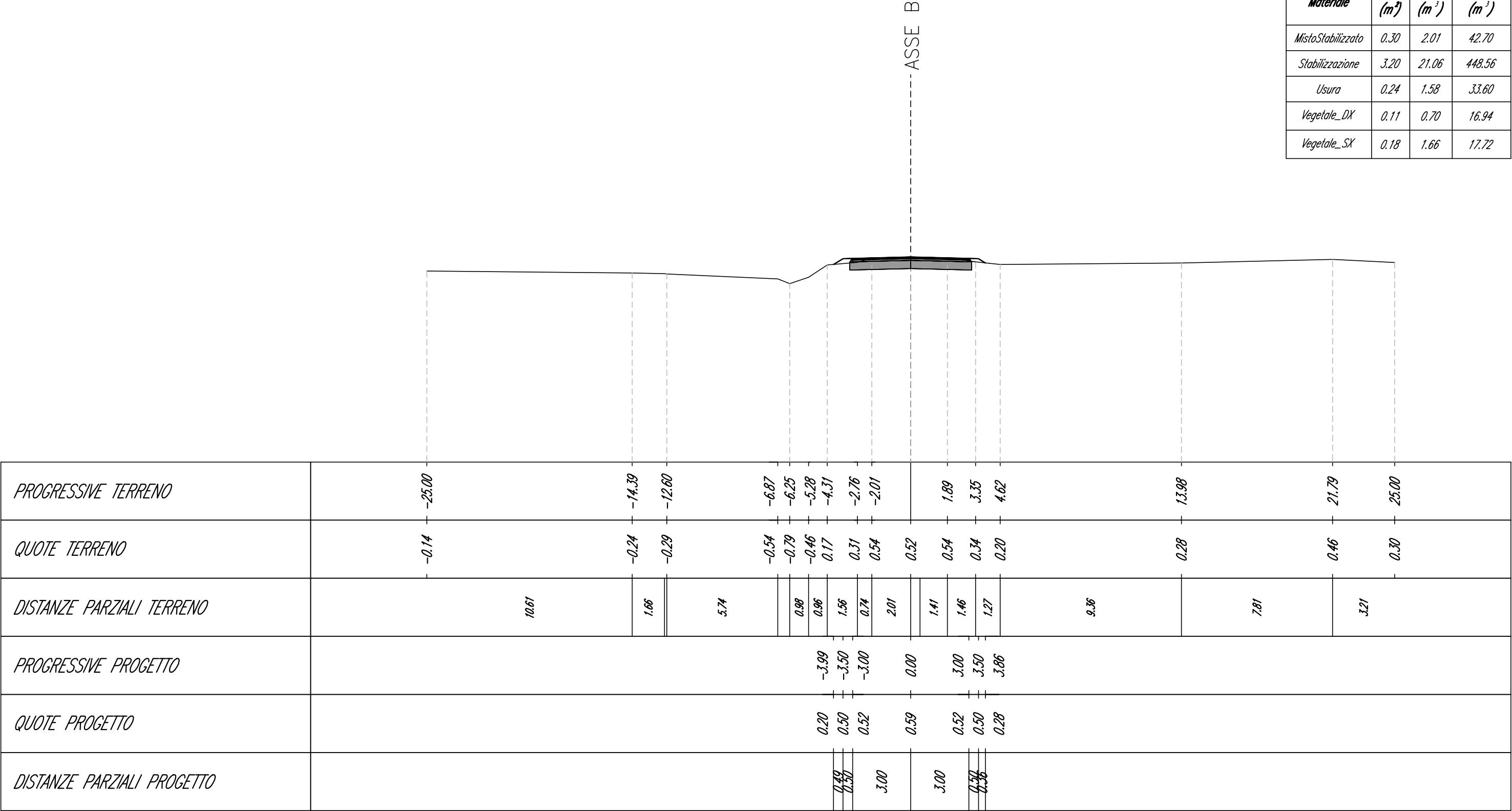
Mat. alla progr. 0+133.43			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
MistoStabilizzato	0.30	2.91	40.69
Stabilizzazione	3.20	30.58	427.50
Usura	0.24	2.29	32.02
Vegetale_DX	0.10	1.28	16.24
Vegetale_SX	0.32	3.13	16.07





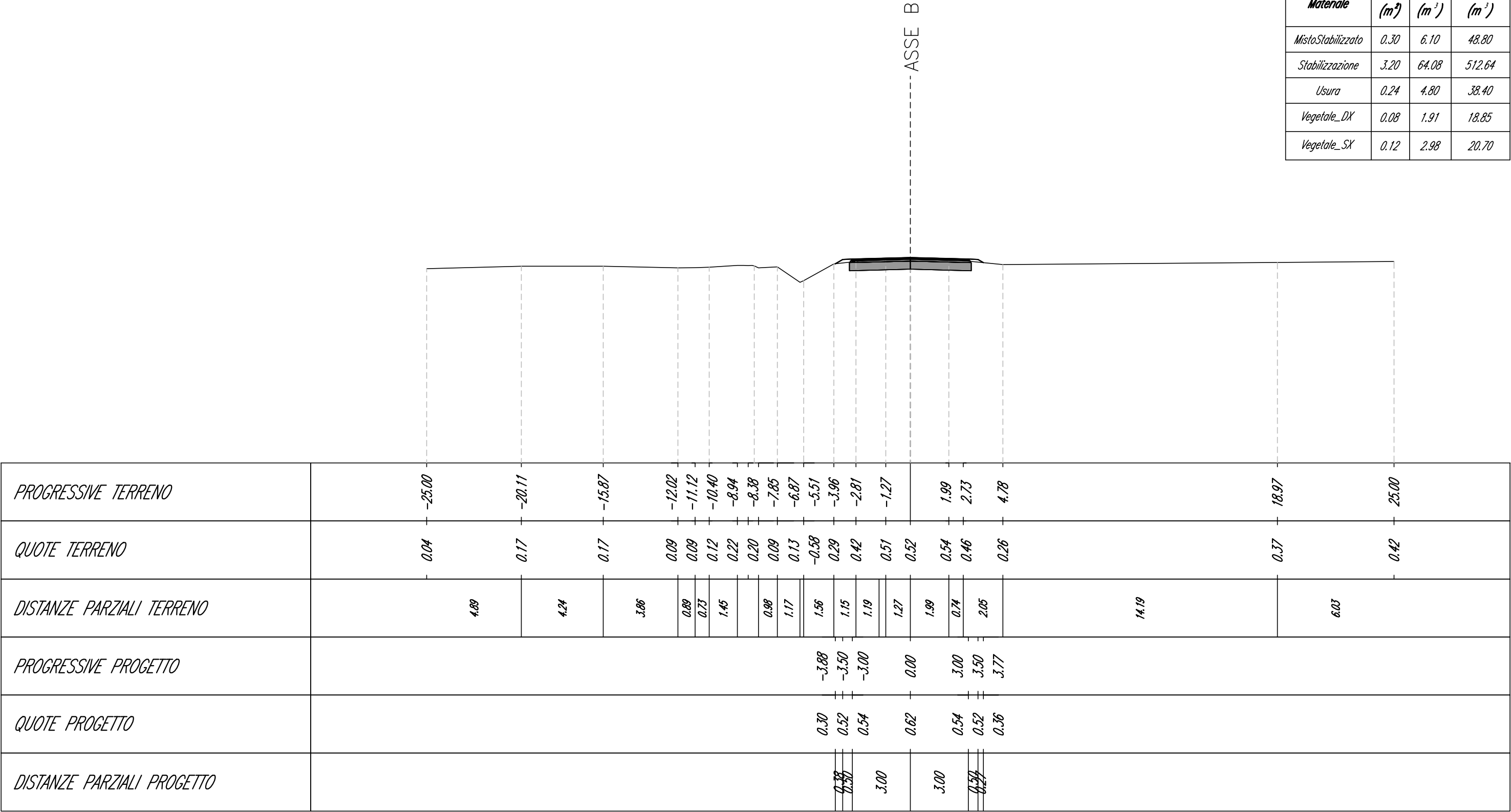
SEZIONE N°: B-17  
Progr. km: 0+140.00

Mat. alla progr. 0+140.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
MistoStabilizzato	0.30	2.01	42.70
Stabilizzazione	3.20	21.06	448.56
Usura	0.24	1.58	33.60
Vegetale_DX	0.11	0.70	16.94
Vegetale_SX	0.18	1.66	17.72



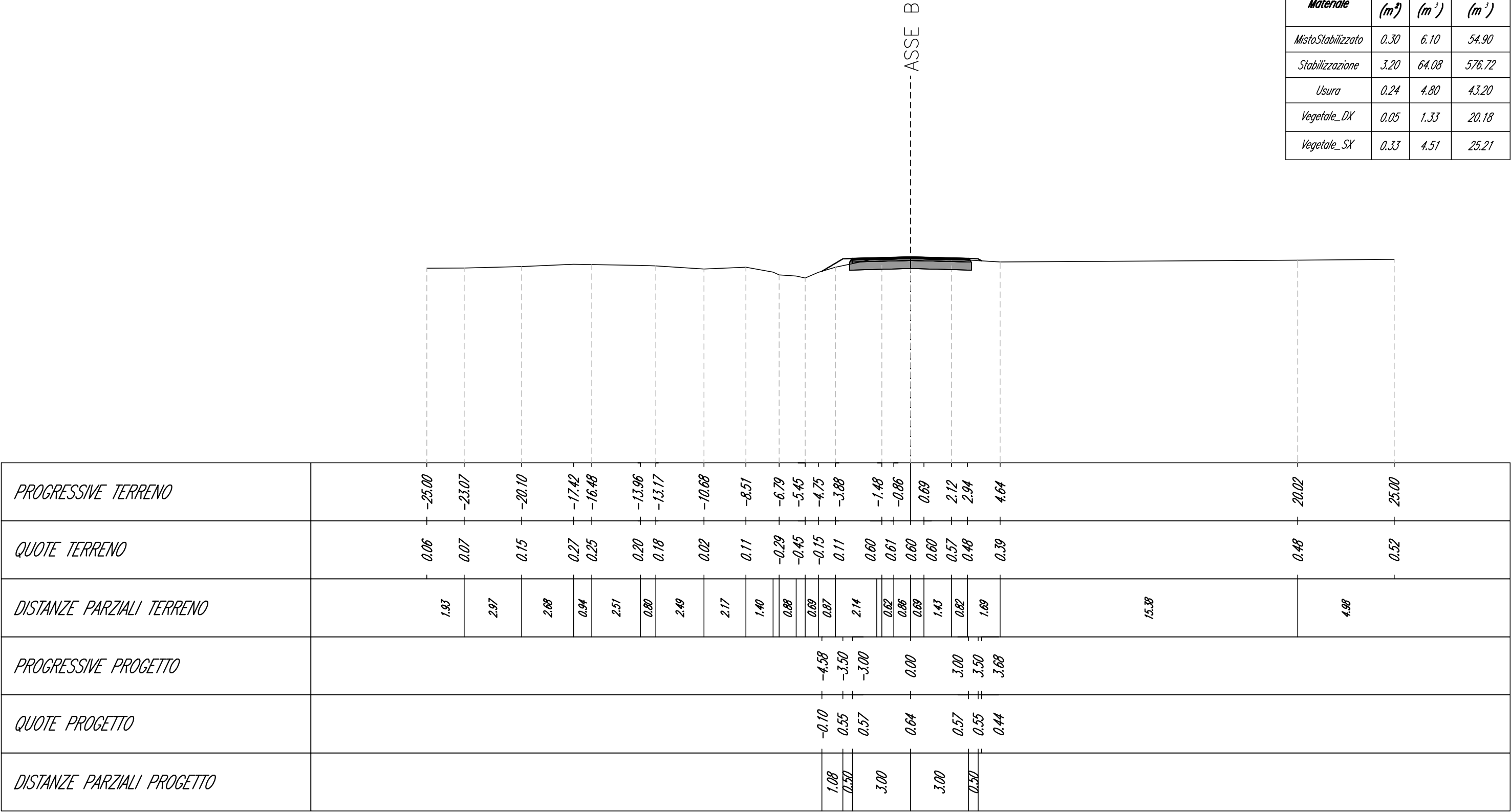
SEZIONE N°: B-18  
Progr. km: 0+160.00

Mat. alla progr. 0+160.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
MistoStabilizzato	0.30	6.10	48.80
Stabilizzazione	3.20	64.08	512.64
Usura	0.24	4.80	38.40
Vegetale_DX	0.08	1.91	18.85
Vegetale_SX	0.12	2.98	20.70



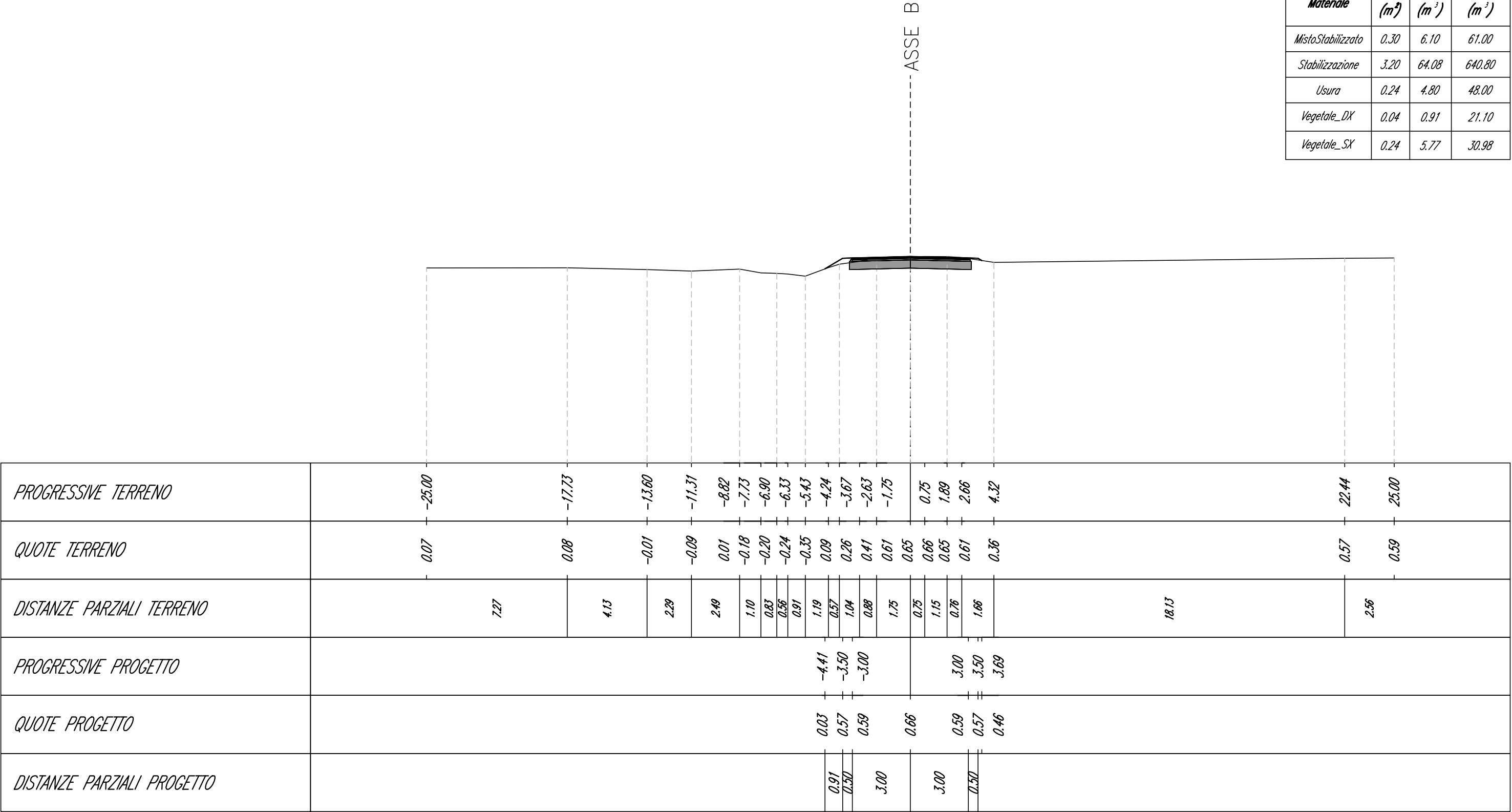
SEZIONE N°: B-19  
Progr. km: 0+180.00

Mat. alla progr. 0+180.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
MistoStabilizzato	0.30	6.10	54.90
Stabilizzazione	3.20	64.08	576.72
Usura	0.24	4.80	43.20
Vegetale_DX	0.05	1.33	20.18
Vegetale_SX	0.33	4.51	25.21



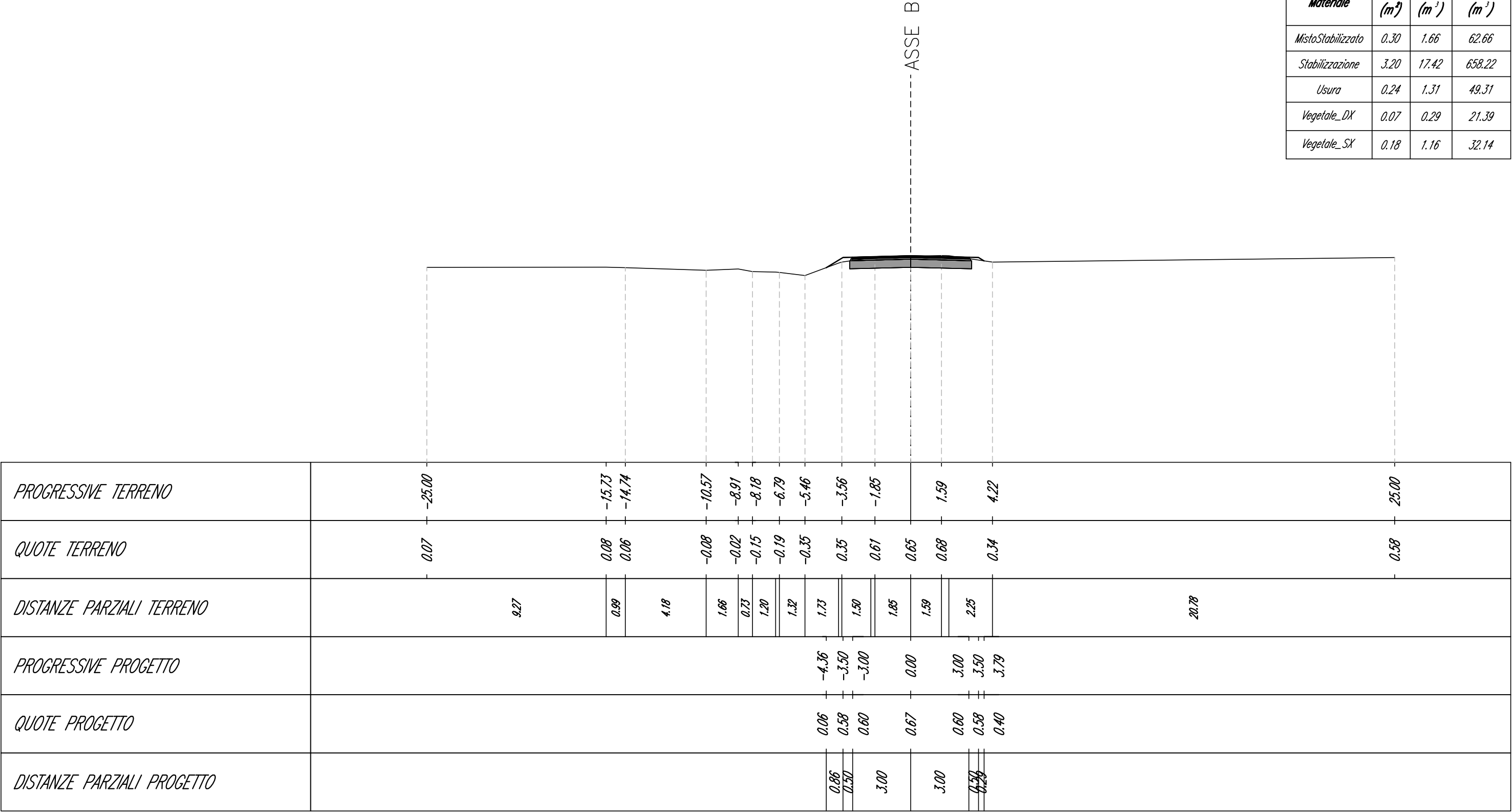
SEZIONE N°: B-20  
Progr. km: 0+200.00

Mat. alla progr. 0+200.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
MistoStabilizzato	0.30	6.10	61.00
Stabilizzazione	3.20	64.08	640.80
Usura	0.24	4.80	48.00
Vegetale_DX	0.04	0.91	21.10
Vegetale_SX	0.24	5.77	30.98



SEZIONE N°: B-21  
Progr. km: 0+205.44

Mat. alla progr. 0+205.44			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
MistoStabilizzato	0.30	1.66	62.66
Stabilizzazione	3.20	17.42	658.22
Usura	0.24	1.31	49.31
Vegetale_DX	0.07	0.29	21.39
Vegetale_SX	0.18	1.16	32.14



SEZIONE N°: B-22  
Progr. km: 0+225.57

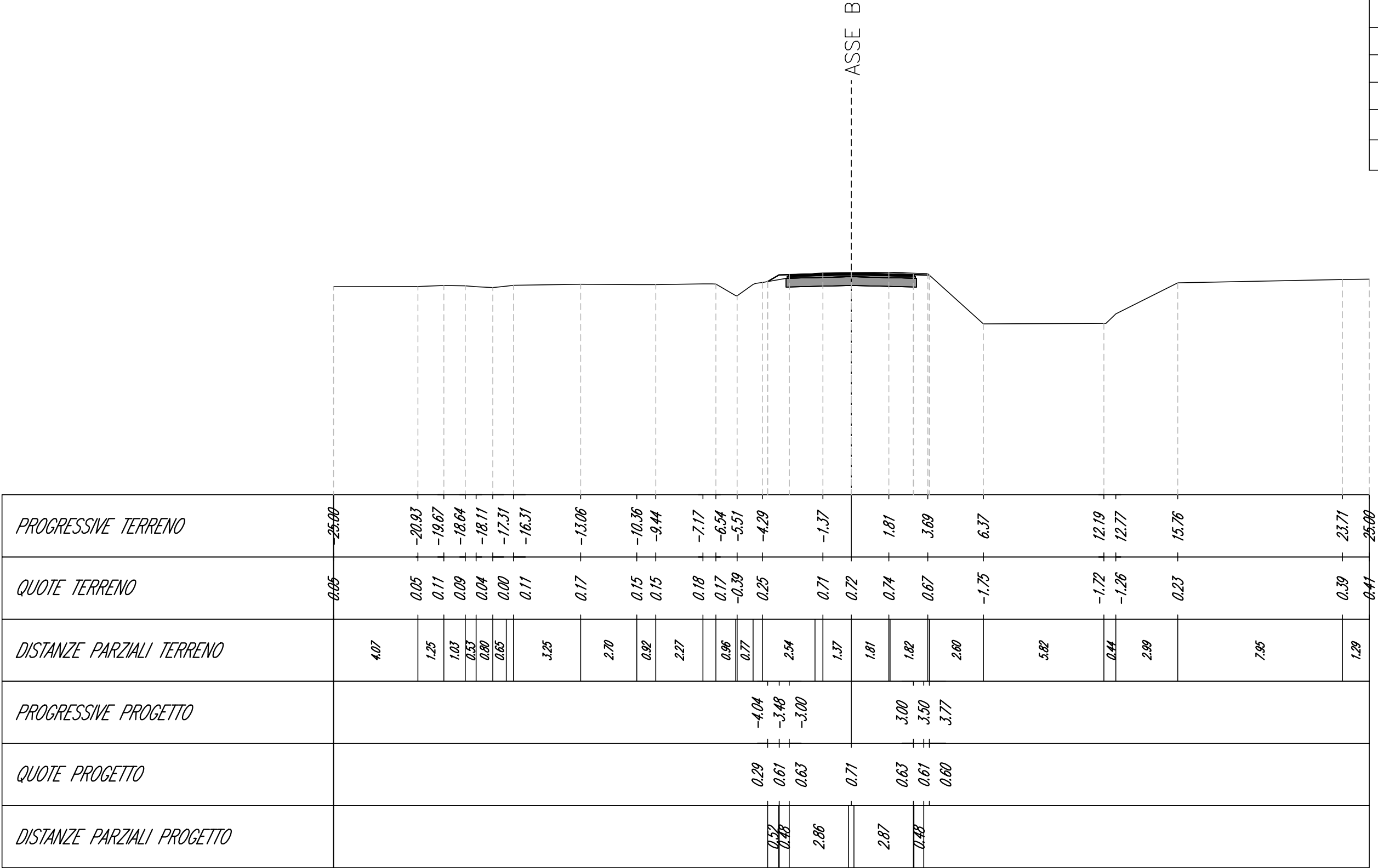
ASSE B

<i>Mat. alla progr. 0+225.57</i>			
<i><b>Materiale</b></i>	<i><b>Area (m<sup>2</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. (m<sup>3</sup>)</b></i>	<i><b>Vol. Cum. (m<sup>3</sup>)</b></i>
<i>Misto.Stabilizzato</i>	<i>0.30</i>	<i>6.14</i>	<i>68.80</i>
<i>Stabilizzazione</i>	<i>3.20</i>	<i>64.50</i>	<i>722.72</i>
<i>Usura</i>	<i>0.24</i>	<i>4.83</i>	<i>54.14</i>
<i>Vegetale_DX</i>	<i>0.00</i>	<i>0.70</i>	<i>22.09</i>
<i>Vegetale_SX</i>	<i>0.13</i>	<i>3.14</i>	<i>35.28</i>

[illegible]

SEZIONE N°: B-23  
Progr. km: 0+245.78

Mat. alla progr. 0+245.78			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
MistoStabilizzato	0.30	6.17	74.96
Stabilizzazione	3.20	64.76	787.49
Usura	0.24	4.85	58.99
Vegetale_DX	0.00	0.00	22.09
Vegetale_SX	0.16	2.89	38.17



SEZIONE N°: B-24  
Progr. km: 0+250.00

Mat. alla progr. 0+250.00			
Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
MistoStabilizzato	0.30	1.29	76.25
Stabilizzazione	3.20	13.51	801.00
Usura	0.24	1.01	60.00
Vegetale_DX	1.32	2.78	24.87
Vegetale_SX	0.19	0.73	38.91

