

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROV. DI TRENTO

dott.ing. **ROBERTO BOSETTI**

INSCRIZIONE ALBO N° 1027

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
dott. ing. Roberto Bosetti

# autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE  
DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO  
TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE  
CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

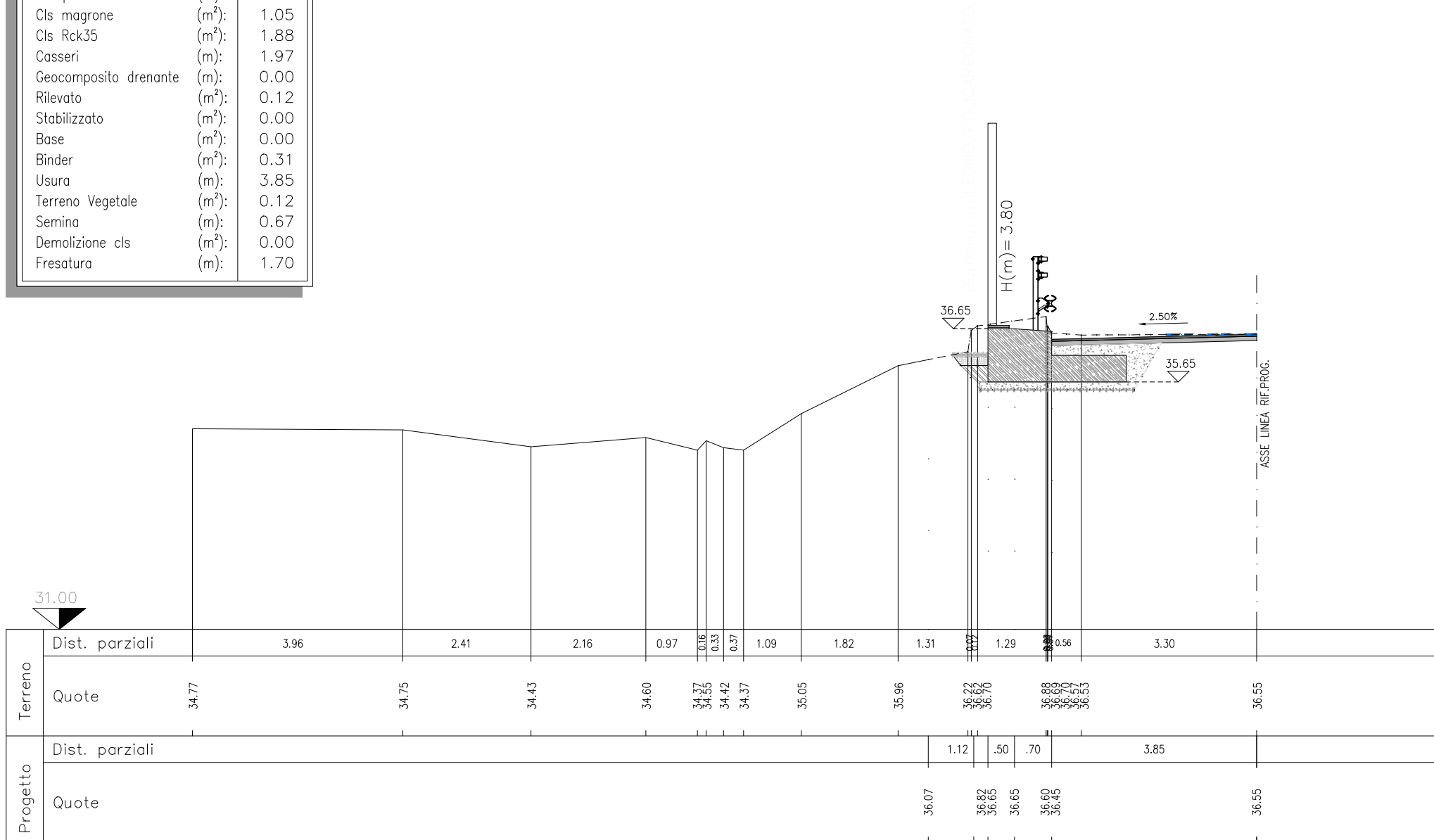
<b>B</b>	<b>LOTTO 3 - da Nogarole Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)</b>
7.3.22.3	<b>INTERVENTI DI MITIGAZIONE - BARRIERE ANTIRUMORE</b> Barriere in carreggiata nord Barriera B307+730N da km 307+730 a km 307+999 Sezioni trasversali scala 1:100

0	MAR. 2021	EMISSIONE	A. SARZI	M. BRUGNOLLI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:  LUGLIO 2009			<b>DIREZIONE TECNICA GENERALE</b>		IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA:  
NUMERO PROGETTO:  31/09					

# SEZIONE BN 307+729.87

Dist. Progr. (m) 0.00  
 Dist. Parziale (m) 0.00

Scavo sbancamento	(m <sup>2</sup> ):	3.94
Scavo a sezione	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Compattazione	(m):	2.90
Cls magrone	(m <sup>2</sup> ):	1.05
Cls Rck35	(m <sup>2</sup> ):	1.88
Casseri	(m):	1.97
Geocomposito drenante	(m):	0.00
Rilevato	(m <sup>2</sup> ):	0.12
Stabilizzato	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Base	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Binder	(m <sup>2</sup> ):	0.31
Usura	(m):	3.85
Terreno Vegetale	(m <sup>2</sup> ):	0.12
Semina	(m):	0.67
Demolizione cls	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Fresatura	(m):	1.70

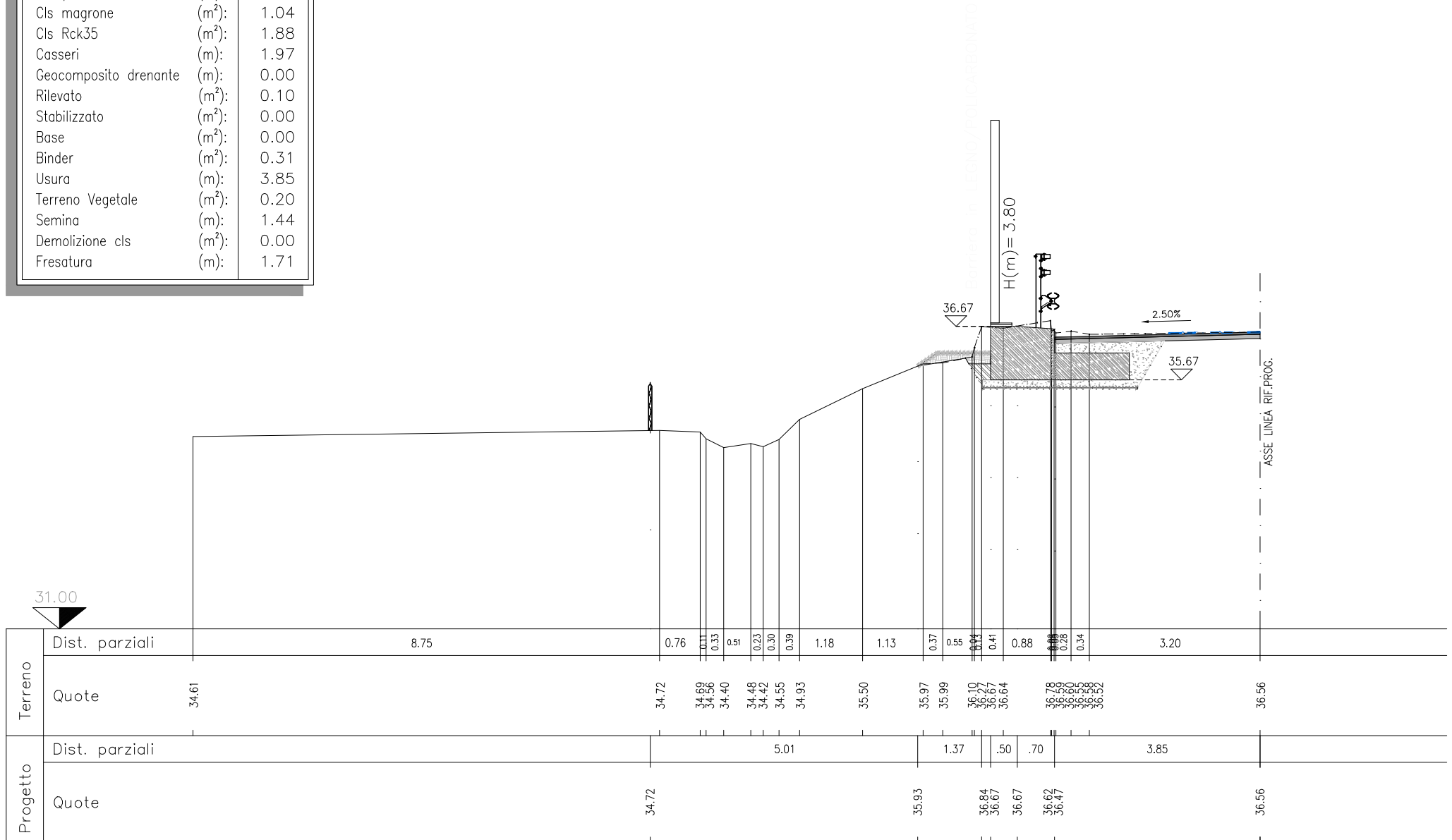


SEZIONE BN 307+750

Dist. Progr. (m) 20.22

Dist. Parziale (m) 20.22

Scavo sbancamento	(m <sup>2</sup> ):	3.61
Scavo a sezione	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Compattazione	(m):	2.90
Cls magrone	(m <sup>2</sup> ):	1.04
Cls Rck35	(m <sup>2</sup> ):	1.88
Casseri	(m):	1.97
Geocomposito drenante	(m):	0.00
Rilevato	(m <sup>2</sup> ):	0.10
Stabilizzato	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Base	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Binder	(m <sup>2</sup> ):	0.31
Usura	(m):	3.85
Terreno Vegetale	(m <sup>2</sup> ):	0.20
Semina	(m):	1.44
Demolizione cls	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Fresatura	(m):	1.71

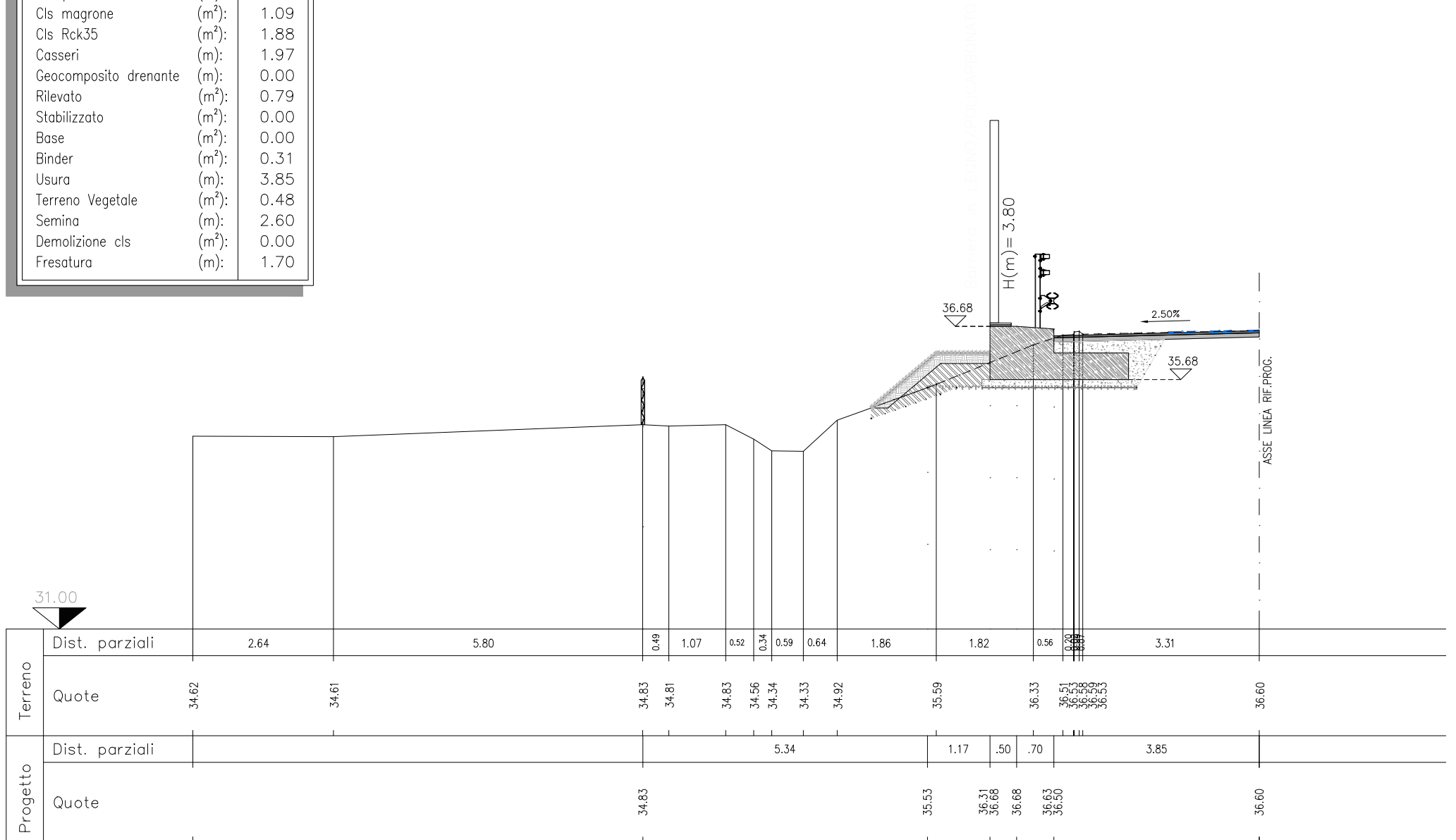


SEZIONE BN 307+775

Dist. Progr. (m) 45.37

Dist. Parziale (m) 25.15

Scavo sbancamento	(m <sup>2</sup> ):	3.27
Scavo a sezione	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Compattazione	(m):	3.92
Cls magrone	(m <sup>2</sup> ):	1.09
Cls Rck35	(m <sup>2</sup> ):	1.88
Casseri	(m):	1.97
Geocomposito drenante	(m):	0.00
Rilevato	(m <sup>2</sup> ):	0.79
Stabilizzato	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Base	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Binder	(m <sup>2</sup> ):	0.31
Usura	(m):	3.85
Terreno Vegetale	(m <sup>2</sup> ):	0.48
Semina	(m):	2.60
Demolizione cls	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Fresatura	(m):	1.70

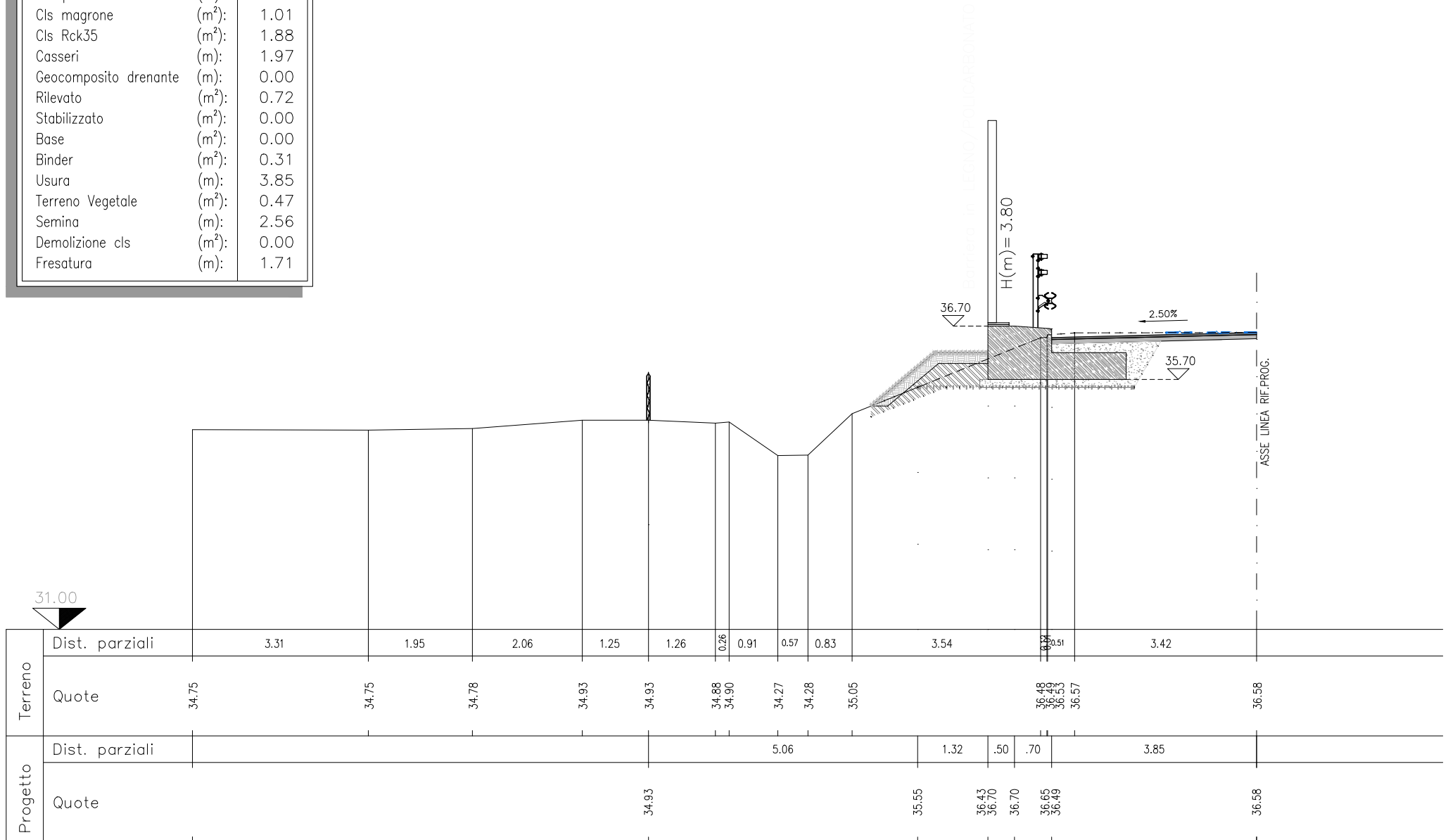


SEZIONE BN 307+800

Dist. Progr. (m) 70.52

Dist. Parziale (m) 25.15

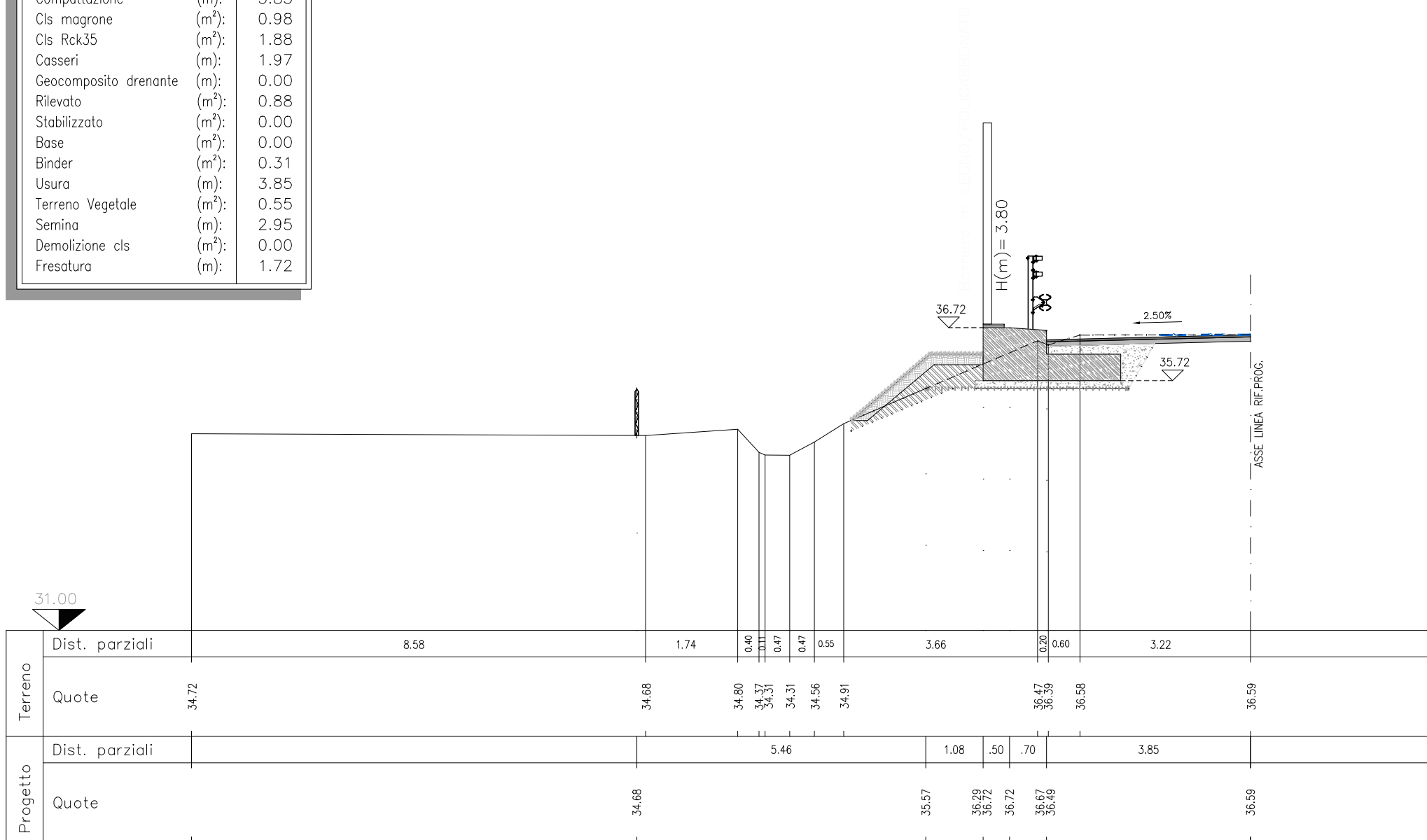
Scavo sbancamento	(m <sup>2</sup> ):	3.40
Scavo a sezione	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Compattazione	(m):	4.07
Cls magrone	(m <sup>2</sup> ):	1.01
Cls Rck35	(m <sup>2</sup> ):	1.88
Casseri	(m):	1.97
Geocomposito drenante	(m):	0.00
Rilevato	(m <sup>2</sup> ):	0.72
Stabilizzato	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Base	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Binder	(m <sup>2</sup> ):	0.31
Usura	(m):	3.85
Terreno Vegetale	(m <sup>2</sup> ):	0.47
Semina	(m):	2.56
Demolizione cls	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Fresatura	(m):	1.71



SEZIONE BN 307+825

Dist. Progr. (m) 95.67  
 Dist. Parziale (m) 25.15

Scavo sbancamento	(m <sup>2</sup> ):	3.25
Scavo a sezione	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Compattazione	(m):	3.83
Cls magrone	(m <sup>2</sup> ):	0.98
Cls Rck35	(m <sup>2</sup> ):	1.88
Casseri	(m):	1.97
Geocomposito drenante	(m):	0.00
Rilevato	(m <sup>2</sup> ):	0.88
Stabilizzato	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Base	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Binder	(m <sup>2</sup> ):	0.31
Usura	(m):	3.85
Terreno Vegetale	(m <sup>2</sup> ):	0.55
Semina	(m):	2.95
Demolizione cls	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Fresatura	(m):	1.72

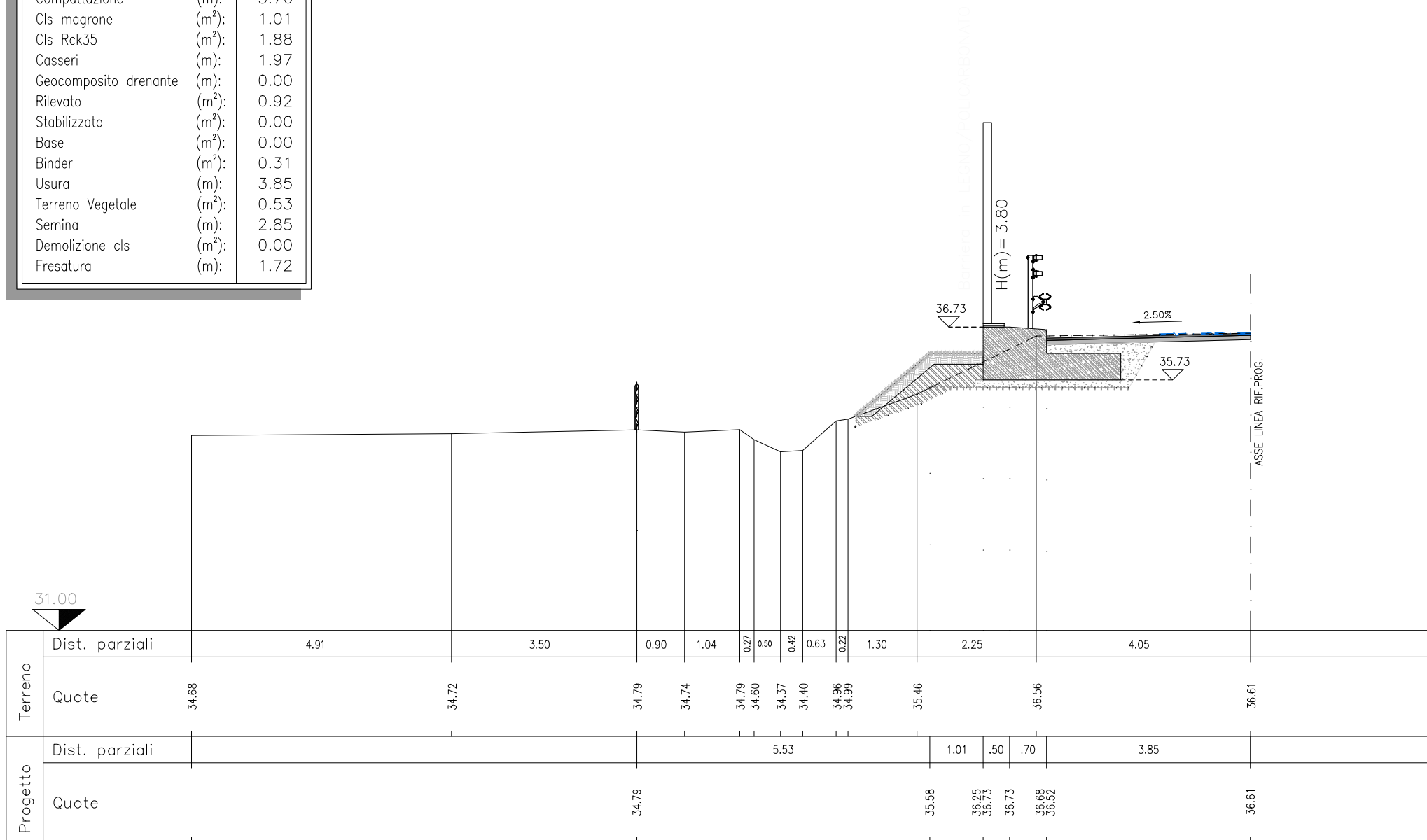


SEZIONE BN 307+850

Dist. Progr. (m) 120.82

Dist. Parziale (m) 25.15

Scavo sbancamento	(m <sup>2</sup> ):	3.35
Scavo a sezione	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Compattazione	(m):	3.76
Cls magrone	(m <sup>2</sup> ):	1.01
Cls Rck35	(m <sup>2</sup> ):	1.88
Casseri	(m):	1.97
Geocomposito drenante	(m):	0.00
Rilevato	(m <sup>2</sup> ):	0.92
Stabilizzato	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Base	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Binder	(m <sup>2</sup> ):	0.31
Usura	(m):	3.85
Terreno Vegetale	(m <sup>2</sup> ):	0.53
Semina	(m):	2.85
Demolizione cls	(m <sup>2</sup> ):	0.00
Fresatura	(m):	1.72

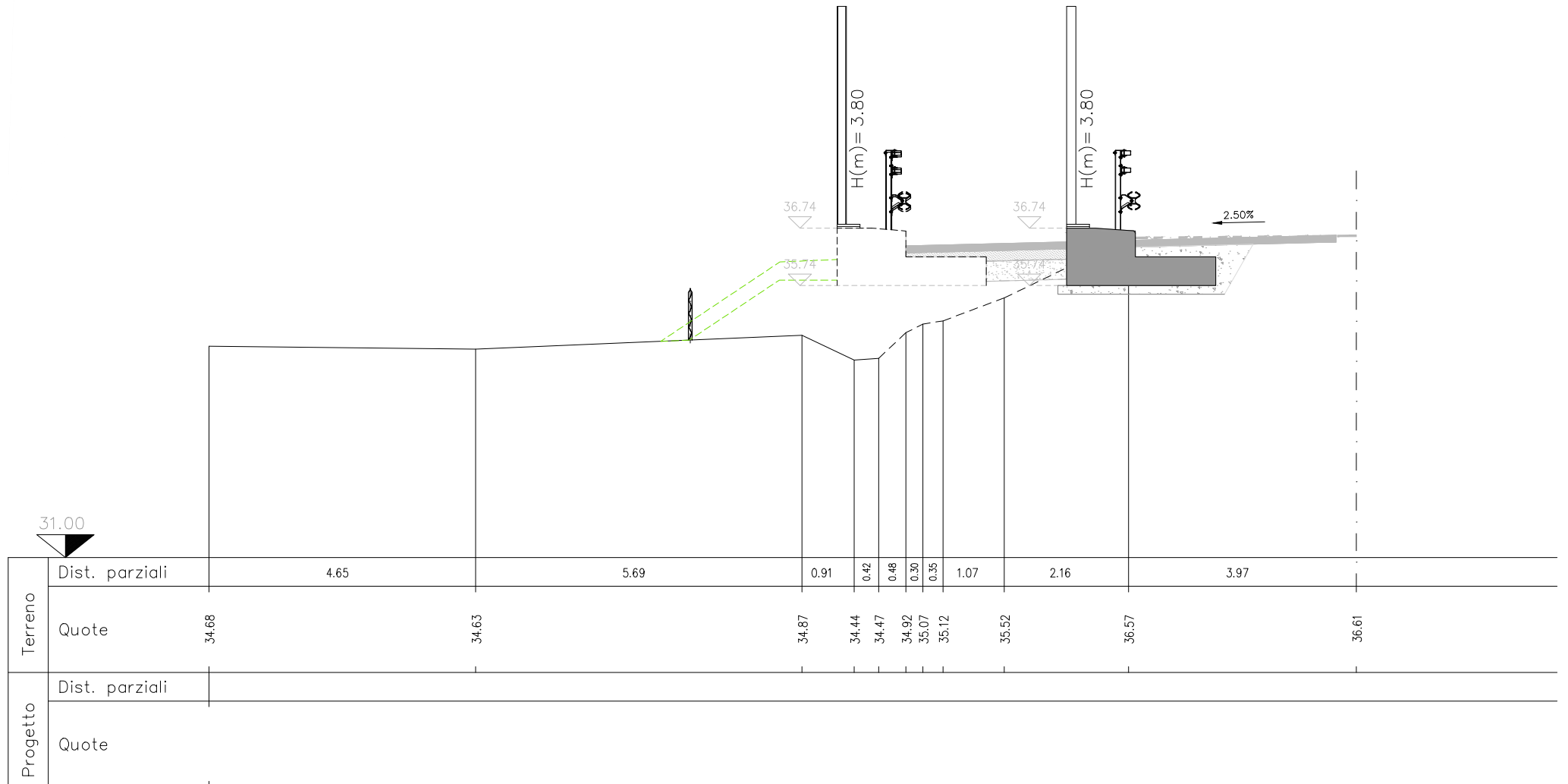


SEZIONE PN 307+933.1

Dist. Progr. (m) 134.00

Dist. Parziale (m) 13.18

VD, SEZIONI PIAZZOLA P307+933N





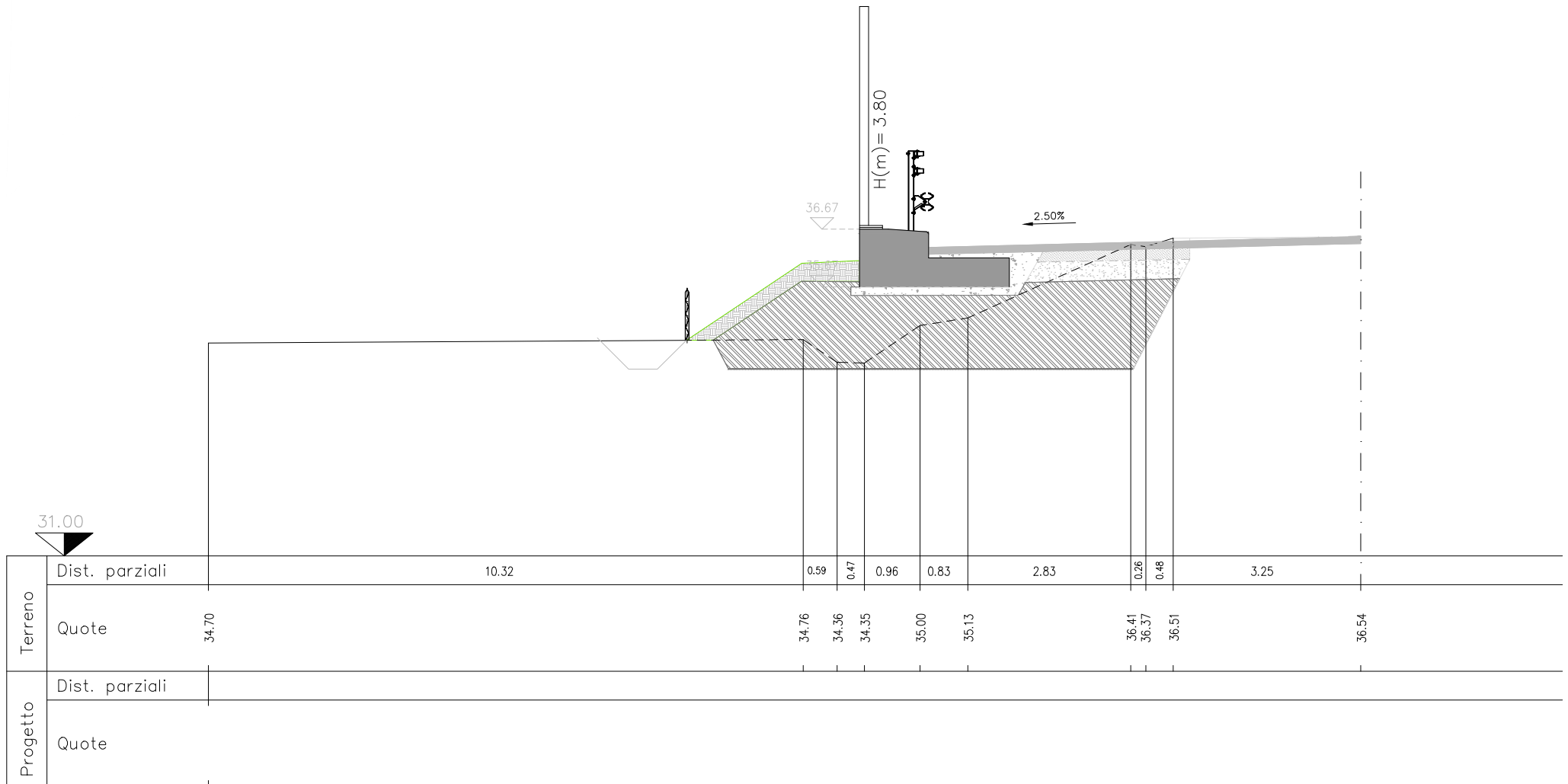


SEZIONE PN 307+933.3

Dist. Progr. (m) 189.00

Dist. Parziale (m) 37.00

VDI SEZIONI PIAZZOLA P307+933N



31.00

36.67

$H(m) = 3.80$

2.50%

Dist. parziali

10.32

0.59

0.47

0.96

0.83

2.83

0.26

0.48

3.25

36.54

Quote

34.70

34.76

34.36

34.35

35.00

35.13

36.41

36.37

36.51

Dist. parziali

Quote



