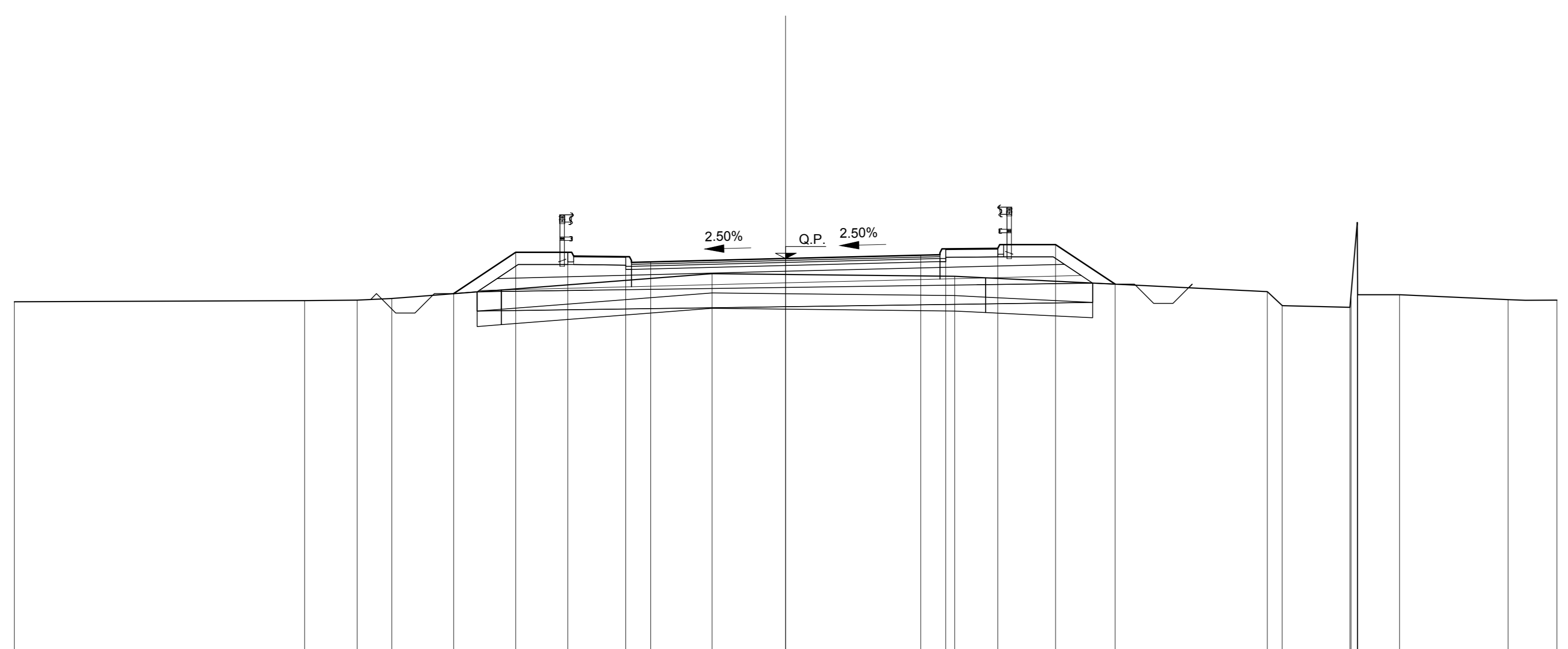


R RIPORTO	m³	9.77
A ANTICAPPILLARE	m³	7.98
B BONIFICA	m³	5.03
C STRATO DI BASE	m³	0.64
D STRATO DI FONDAZ.	m³	2.17
E SUPER COMPATTATO	m³	4.56
F FOSSO	m³	0.78
RI RILEVATO	m³	0.25
SC SCOTICO	m³	7.99
ST STERRO	m³	1.91
a STRATO DI USURA	m	8.00
b BINDER	m	22.96
g GEOTESSILE	m	2.70
m MARCIAPIEDE	m	2.70
v TERRENO VEGETALE	m	6.48

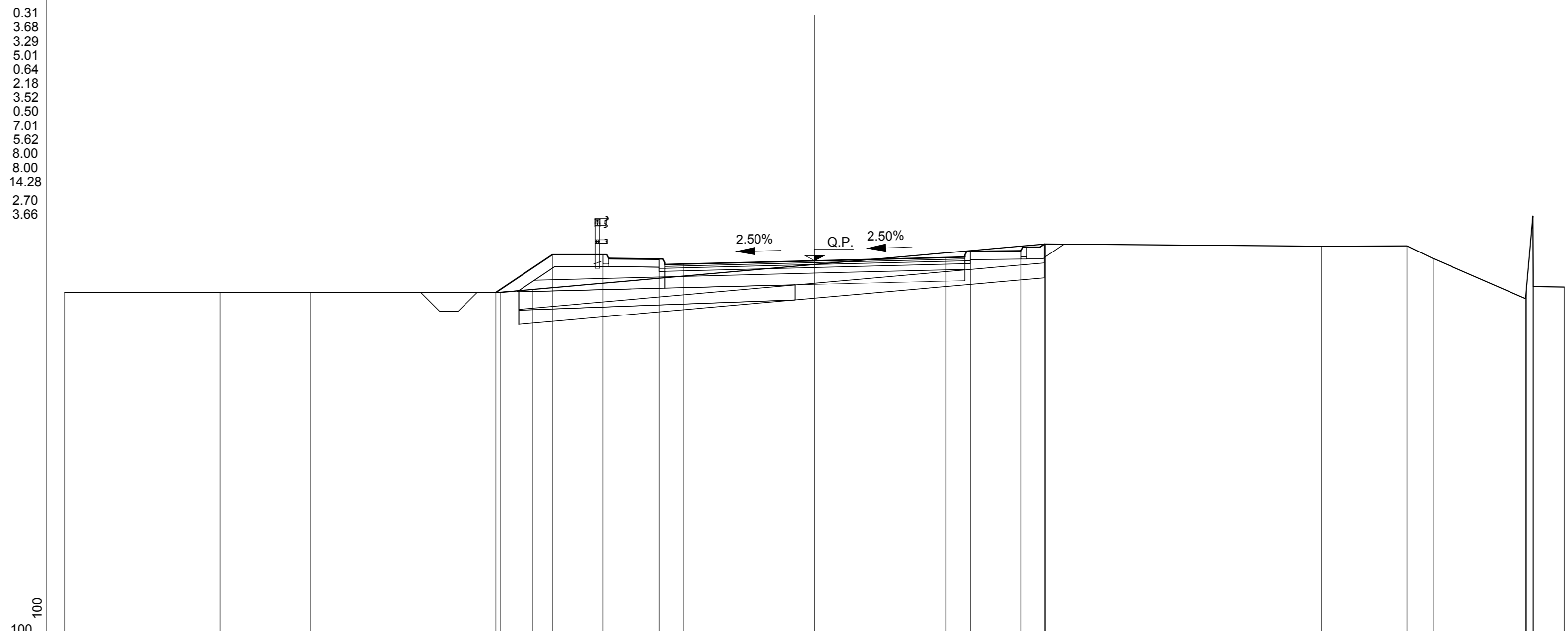
SEZIONE N. 14
DIST. PROG.: 261.42



Q.RIF. 16	100																								
PROGRESSIVE TERRENO																									
PARZIALI TERRENO																									
QUOTE TERRENO																									
PROGRESSIVE PROGETTO																									
PARZIALI PROGETTO																									
QUOTE PROGETTO																									

S STERRO	m³	0.31
R RIPORTO	m³	3.88
A ANTICAPPILLARE	m³	3.29
B BONIFICA	m³	5.31
C STRATO DI BASE	m³	0.64
D STRATO DI FONDAZ.	m³	2.16
E SUPER COMPATTATO	m³	3.52
F FOSSO	m³	0.50
SC SCOTICO	m³	7.31
ST STERRO	m³	5.82
a STRATO DI USURA	m	8.00
b BINDER	m	8.00
g GEOTESSILE	m	14.28
m MARCIAPIEDE	m	2.70
v TERRENO VEGETALE	m	3.86

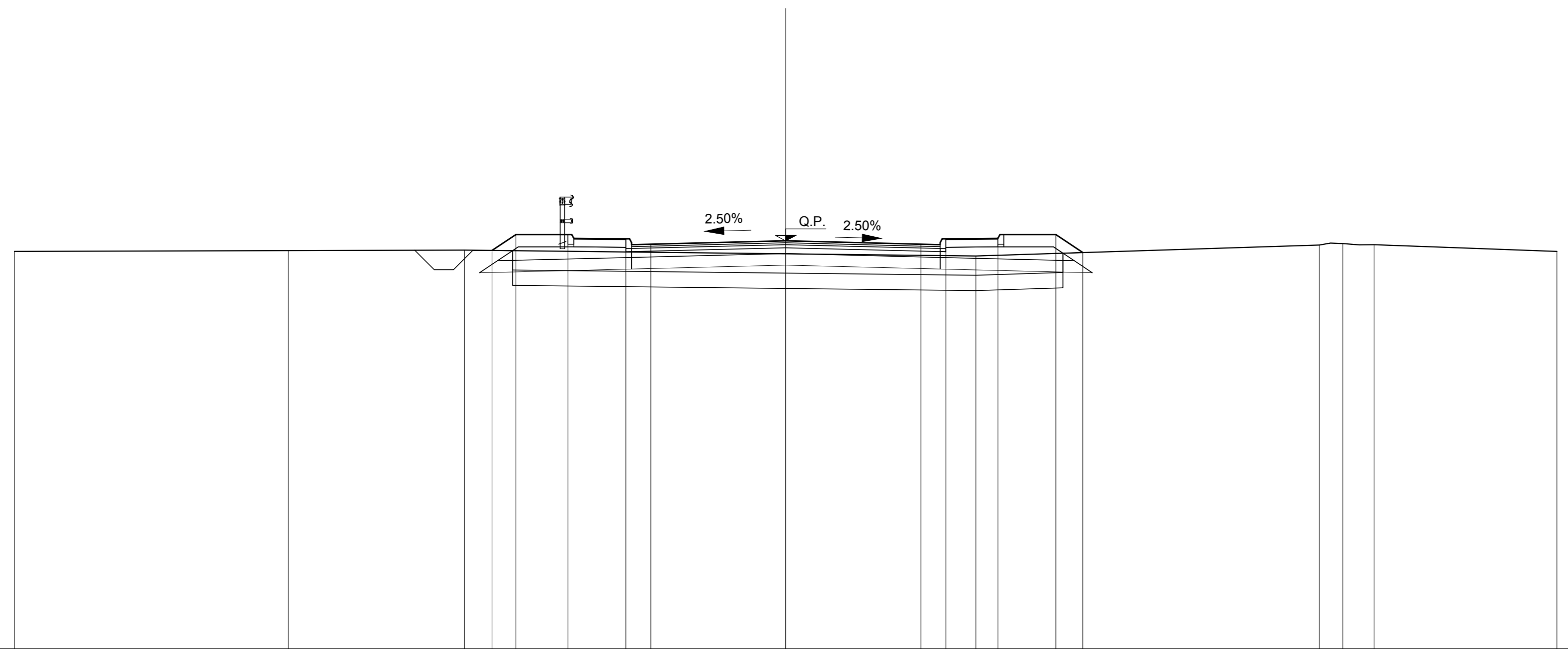
SEZIONE N. 15
DIST. PROG.: 293.36



Q.RIF. 16	100																								
PROGRESSIVE TERRENO																									
PARZIALI TERRENO																									
QUOTE TERRENO																									
PROGRESSIVE PROGETTO																									
PARZIALI PROGETTO																									
QUOTE PROGETTO																									

R RIPORTO	m³	5.14
B BONIFICA	m³	0.66
C STRATO DI BASE	m³	0.64
D STRATO DI FONDAZ.	m³	2.17
E SUPER COMPATTATO	m³	4.65
F FOSSO	m³	0.51
SC SCOTICO	m³	2.13
ST STERRO	m³	6.08
a STRATO DI USURA	m	8.00
b BINDER	m	8.00
m MARCIAPIEDE	m	2.70
v TERRENO VEGETALE	m	4.29

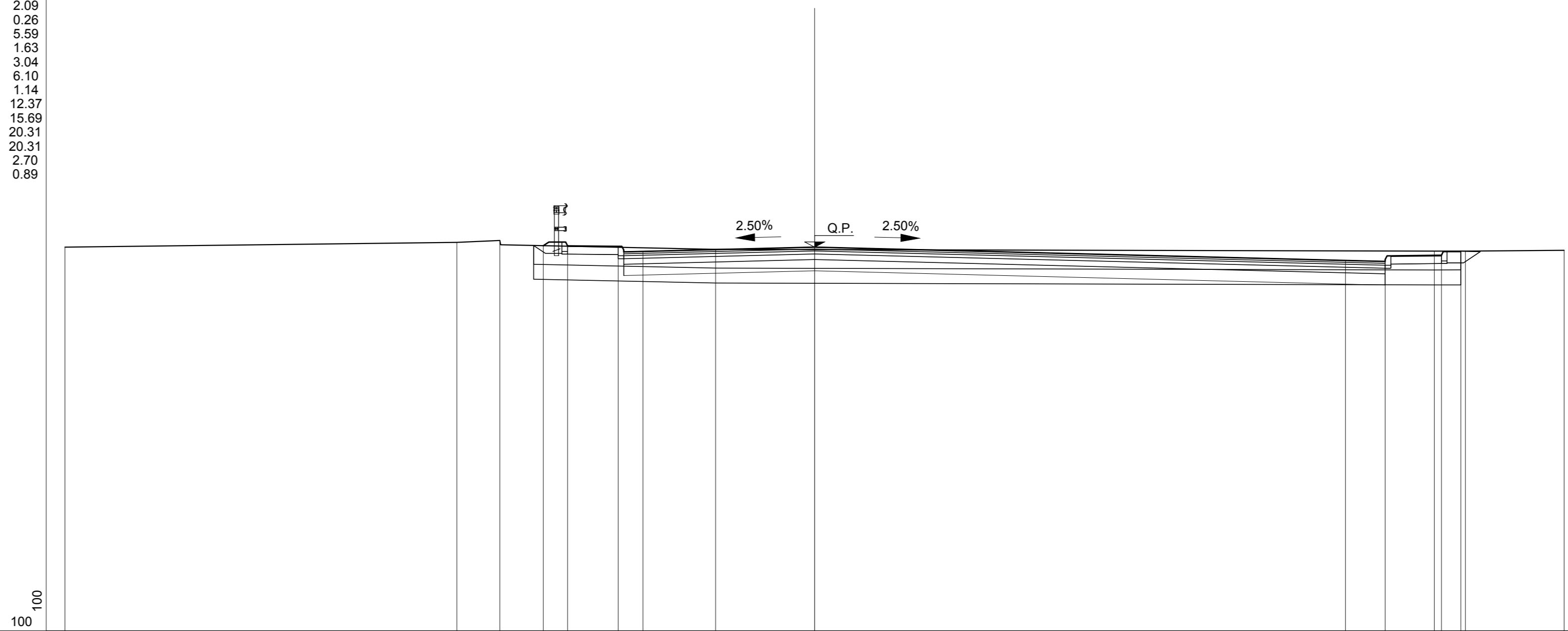
SEZIONE N. 16
DIST. PROG.: 320.59



Q.RIF. 15	100																								
PROGRESSIVE TERRENO																									
PARZIALI TERRENO																									
QUOTE TERRENO																									
PROGRESSIVE PROGETTO																									
PARZIALI PROGETTO																									
QUOTE PROGETTO																									

S STERRO	m³	2.09
R RIPORTO	m³	0.26
B BONIFICA	m³	5.59
C STRATO DI BASE	m³	1.63
D STRATO DI FONDAZ.	m³	3.04
E SUPER COMPATTATO	m³	6.10
F FOSSO	m³	1.14
SC SCOTICO	m³	12.37
ST STERRO	m³	15.89
a STRATO DI USURA	m	20.31
b BINDER	m	20.31
m MARCIAPIEDE	m	2.70
v TERRENO VEGETALE	m	0.89

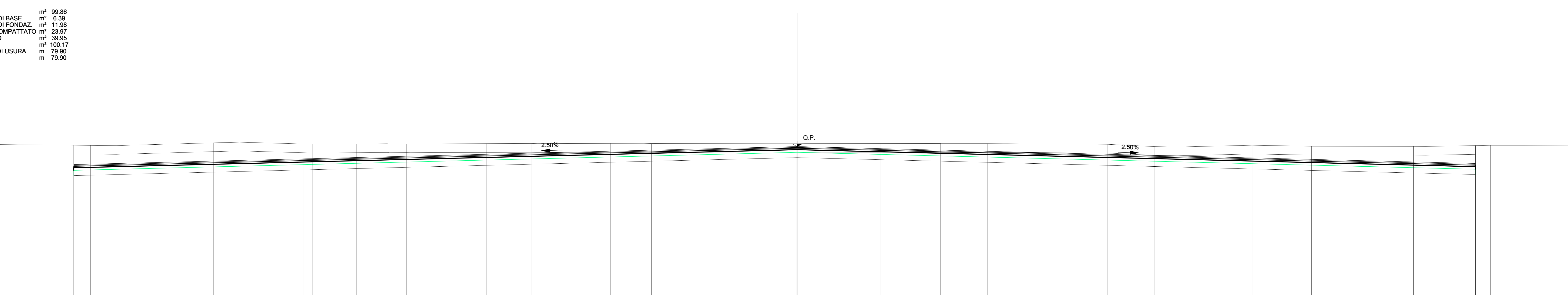
SEZIONE N. 17
DIST. PROG.: 340.00



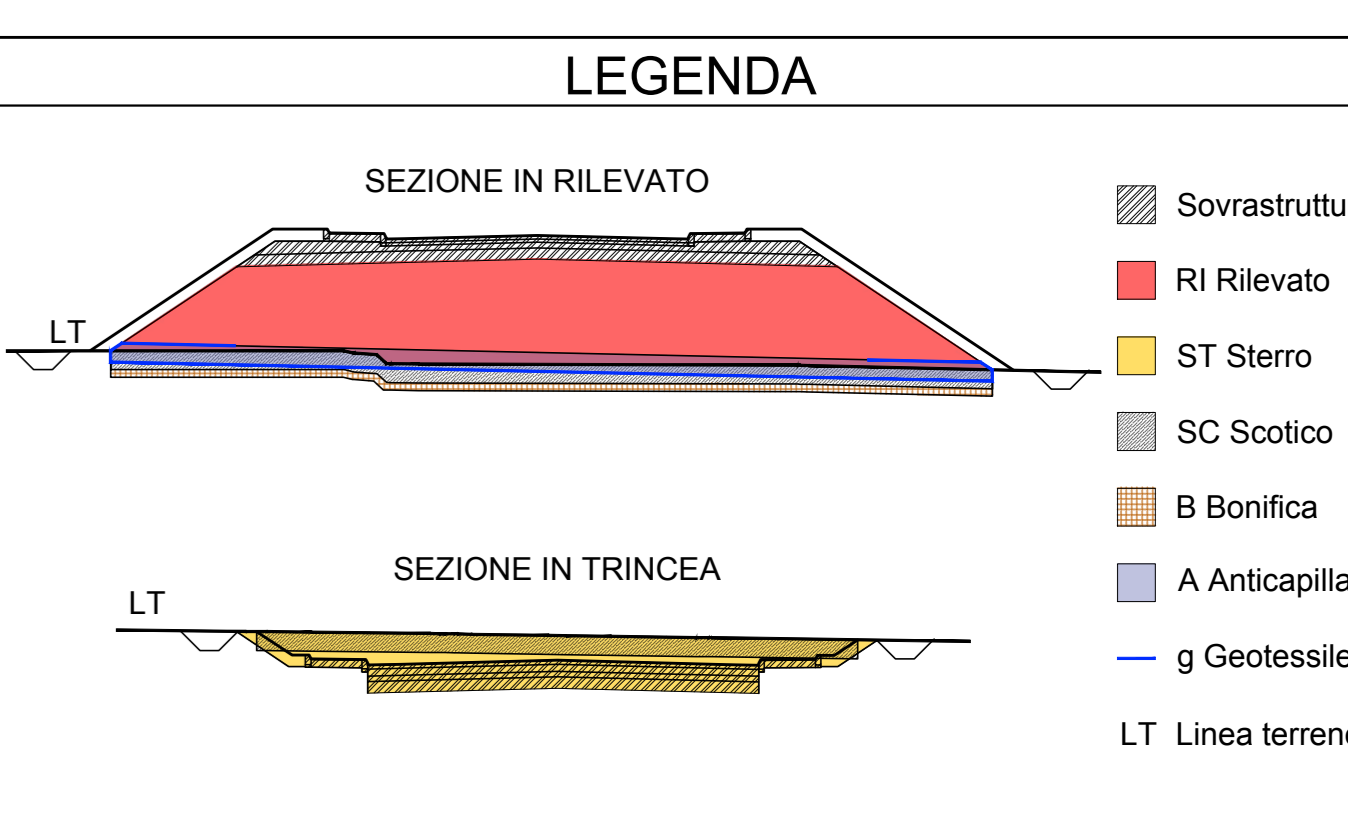
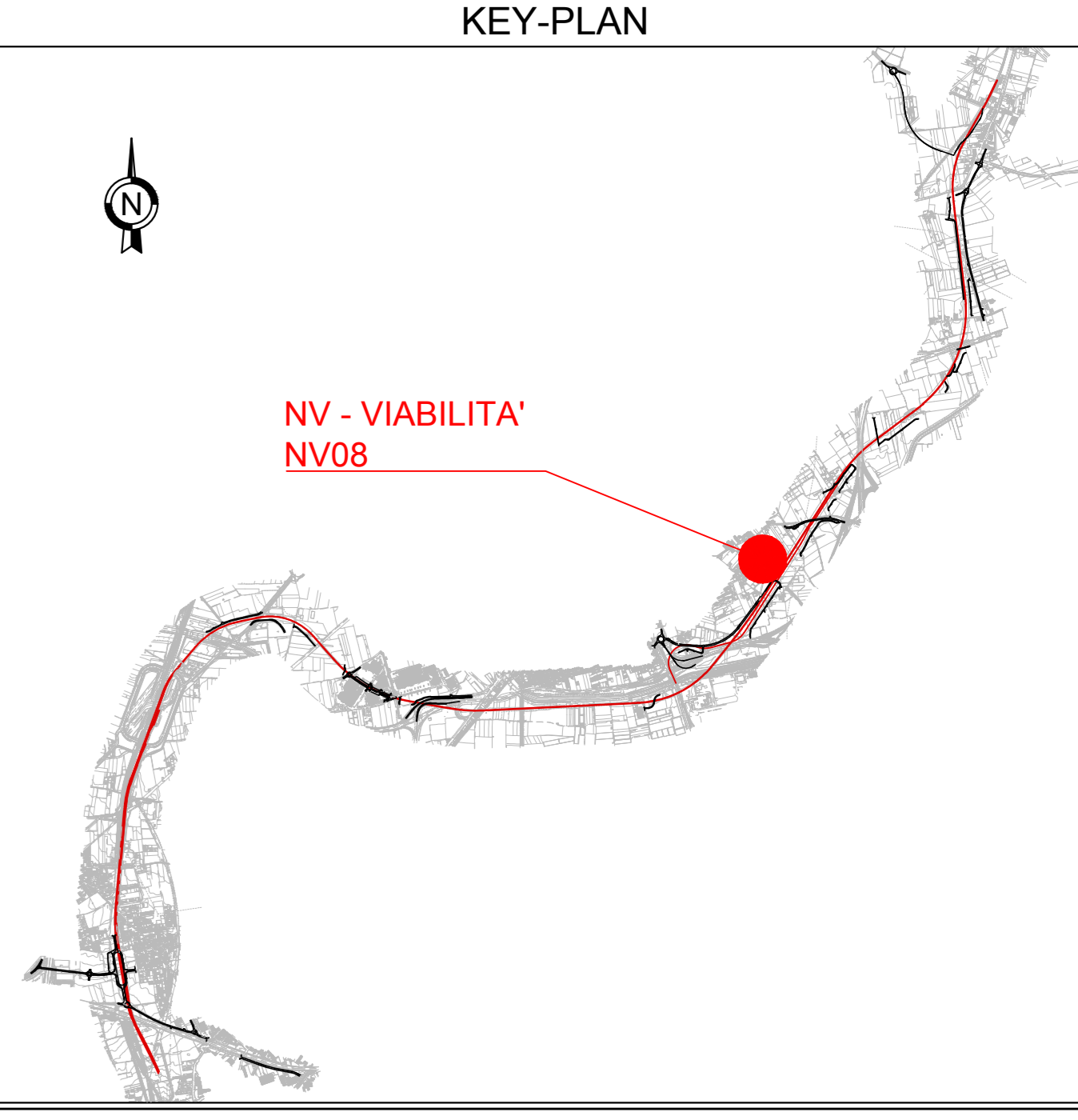
Q.RIF. 15	100																								
PROGRESSIVE TERRENO																									
PARZIALI TERRENO																									
QUOTE TERRENO																									
PROGRESSIVE PROGETTO																									
PARZIALI PROGETTO																									
QUOTE PROGETTO																									

S STERRO	m³	99.86
C STRATO DI BASE	m³	6.39
D STRATO DI FONDAZ.	m³	11.98
E SUPER COMPATTATO	m³	23.97
SC SCOTICO	m³	39.95
ST STERRO	m³	100.17
a STRATO DI USURA	m	79.90
b BINDER	m	79.90

SEZIONE N. 18
DIST. PROG.: 357.90



Q.RIF. 16	100																								
PROGRESSIVE TERRENO																									
PARZIALI TERRENO																									
QUOTE TERRENO																									
PROGRESSIVE PROGETTO																									
PARZIALI PROGETTO																									
QUOTE PROGETTO																									



COMMITTENTE: RFI (RETE FERROVIARIA ITALIANA) GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: ITALFER (GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO)

APPALTATORE: salini impregilo (MANDATARIA) and ASTALDI (MANDANTE)

PROGETTAZIONE: SYSTRA (MANDATARIA), SOTECNI (MANDANTE), ROCKSOIL (MANDANTE)

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO
NV - NUOVA VIABILITA'
NV08 - VIABILITA' DI ACCESSO ALLA STAZIONE DI ACERRA KM 10+910 - RAMO SEC. CORPO STRADALE
SEZIONI TRASVERSALI - TAV 3 di 3

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA: I F 1 M | LOTTO: 00 | FASE: E | ENTE TIPO DOC: Z I Z | OPERA/DISCIPLINA: N V 0 8 | A 0 | PROG. REV.: 003 | B | SCALA: 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	TRAMINISE	14/09/18	MARTUSCELLI	15/09/18	PAZZA	15/09/18	MARTUSCELLI	
B	EMISSIONE PER RUV	TRAMINISE	10/09/18	MARTUSCELLI	11/09/18	PAZZA	11/09/18		

File: I F 1 M 0 0 E Z Z WA NV 08 A 0 003-B.DWG | n. Elab: