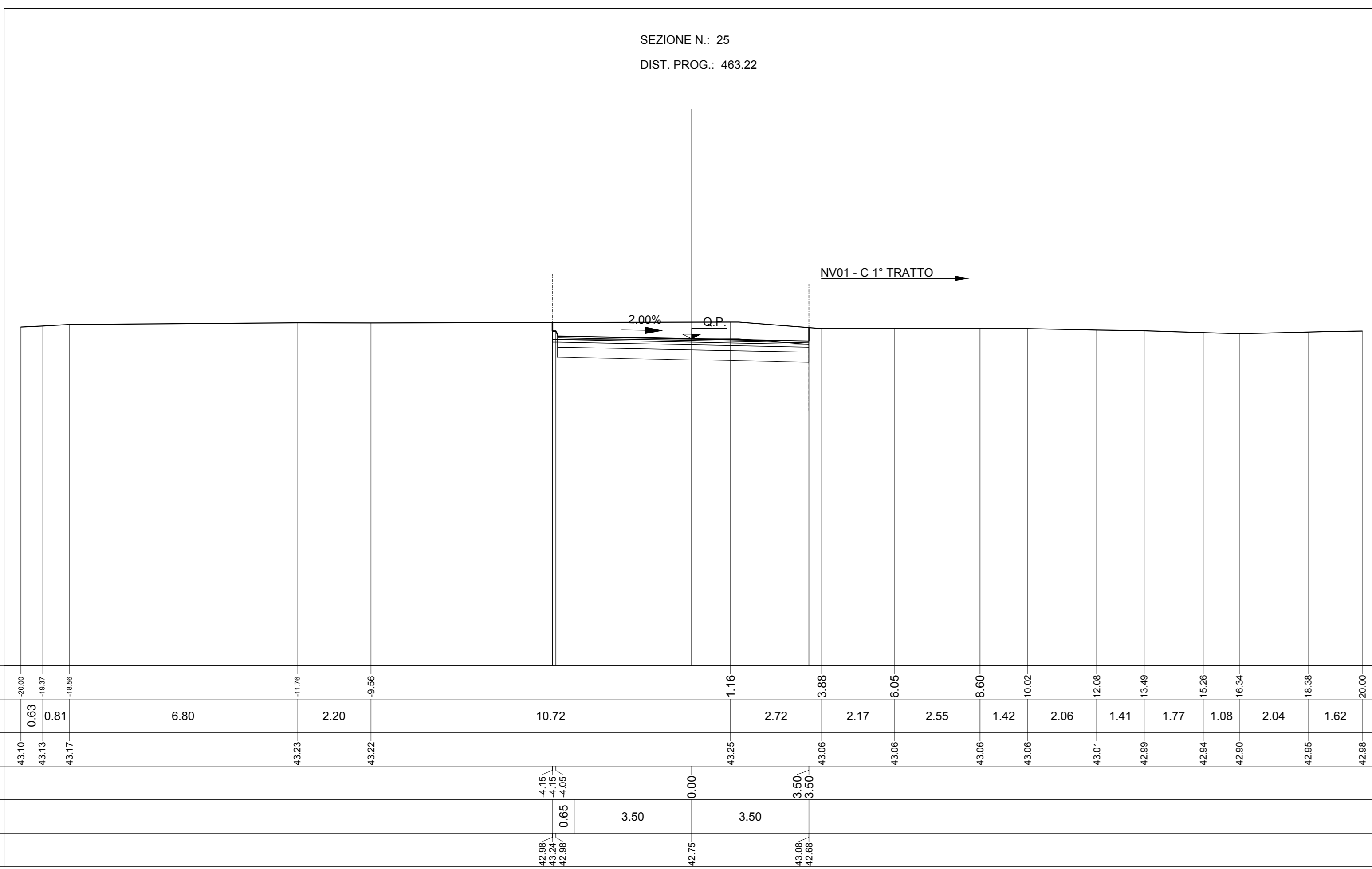
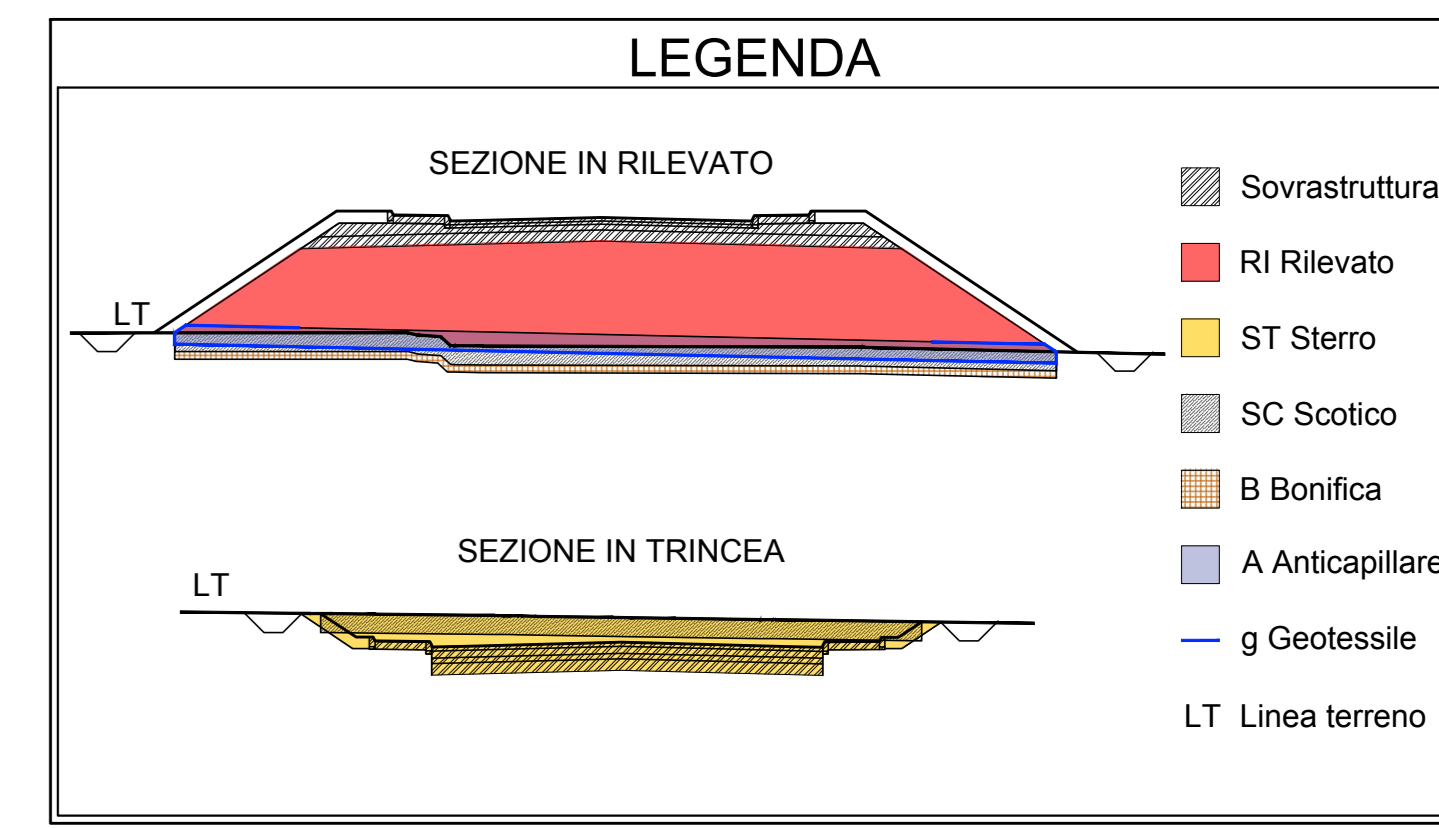
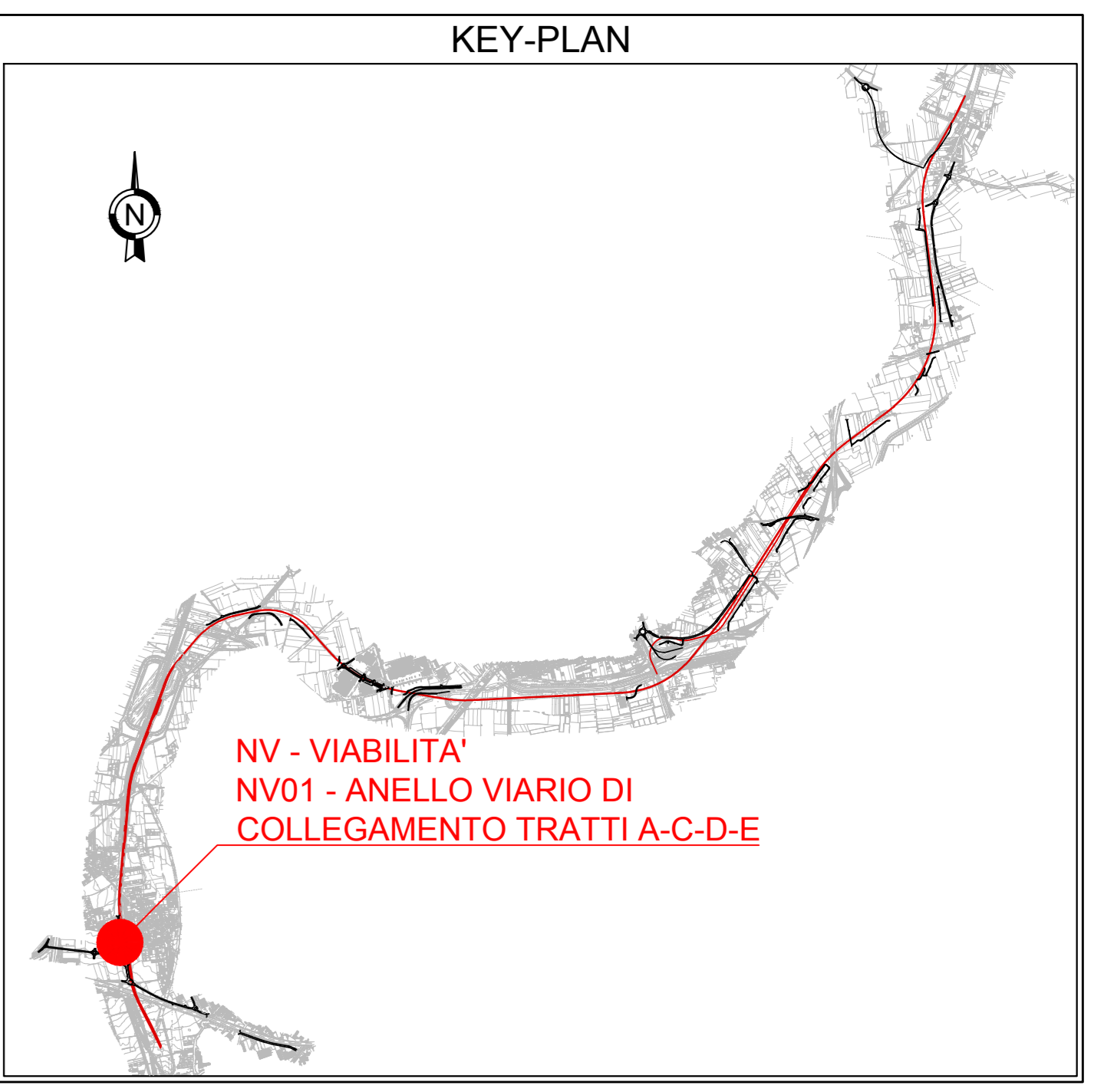
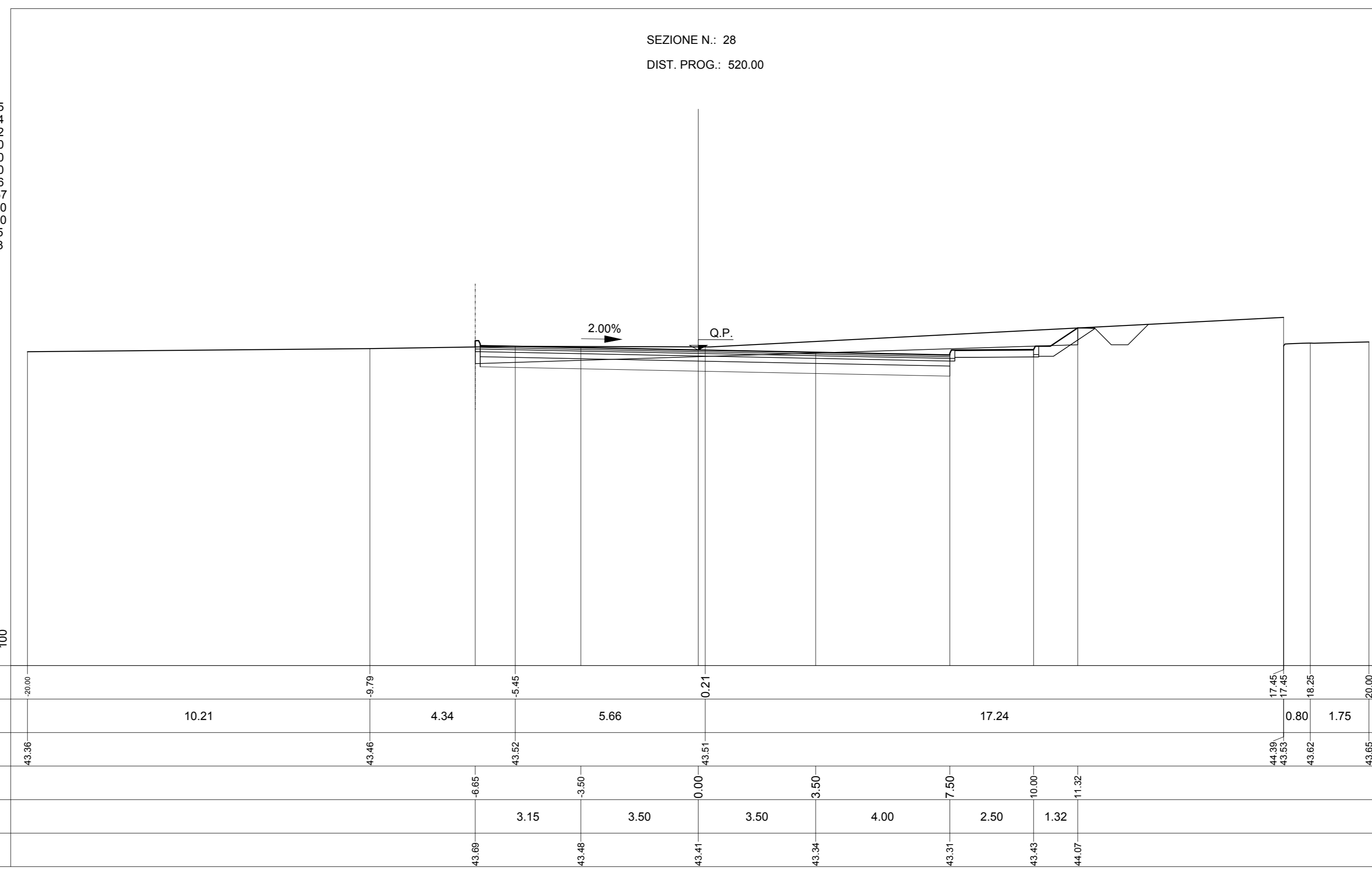


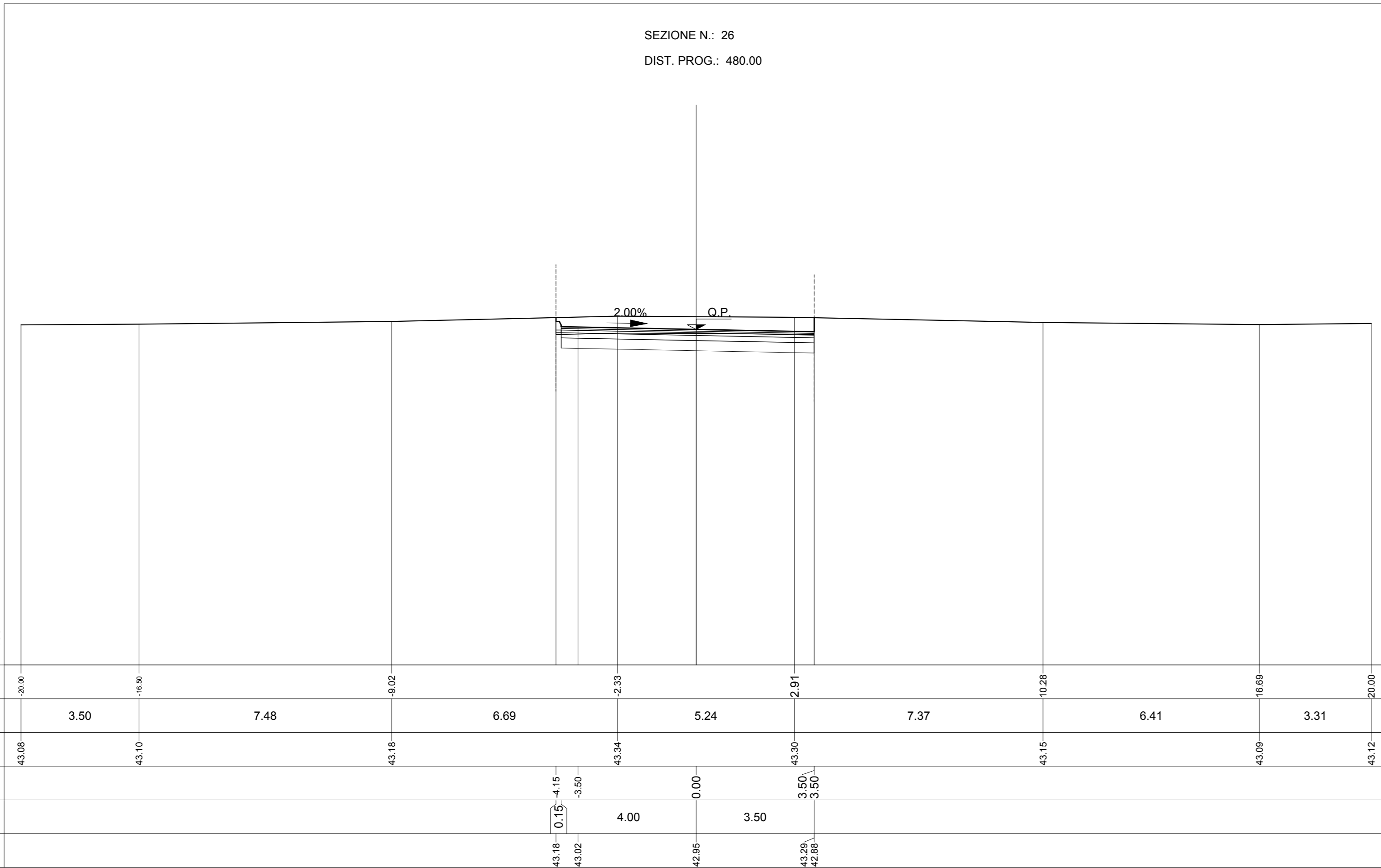
S STERRO	m³	3.54
C STRATO DI BASE	m³	0.60
D STRATO DI FONDAZ	m³	1.12
E SUPER COMPATTATO	m³	2.25
SC SCOTICO	m³	3.81
ST STERRO	m³	8.31
a STRATO DI USURA	m	7.50
b BINDER	m	7.50



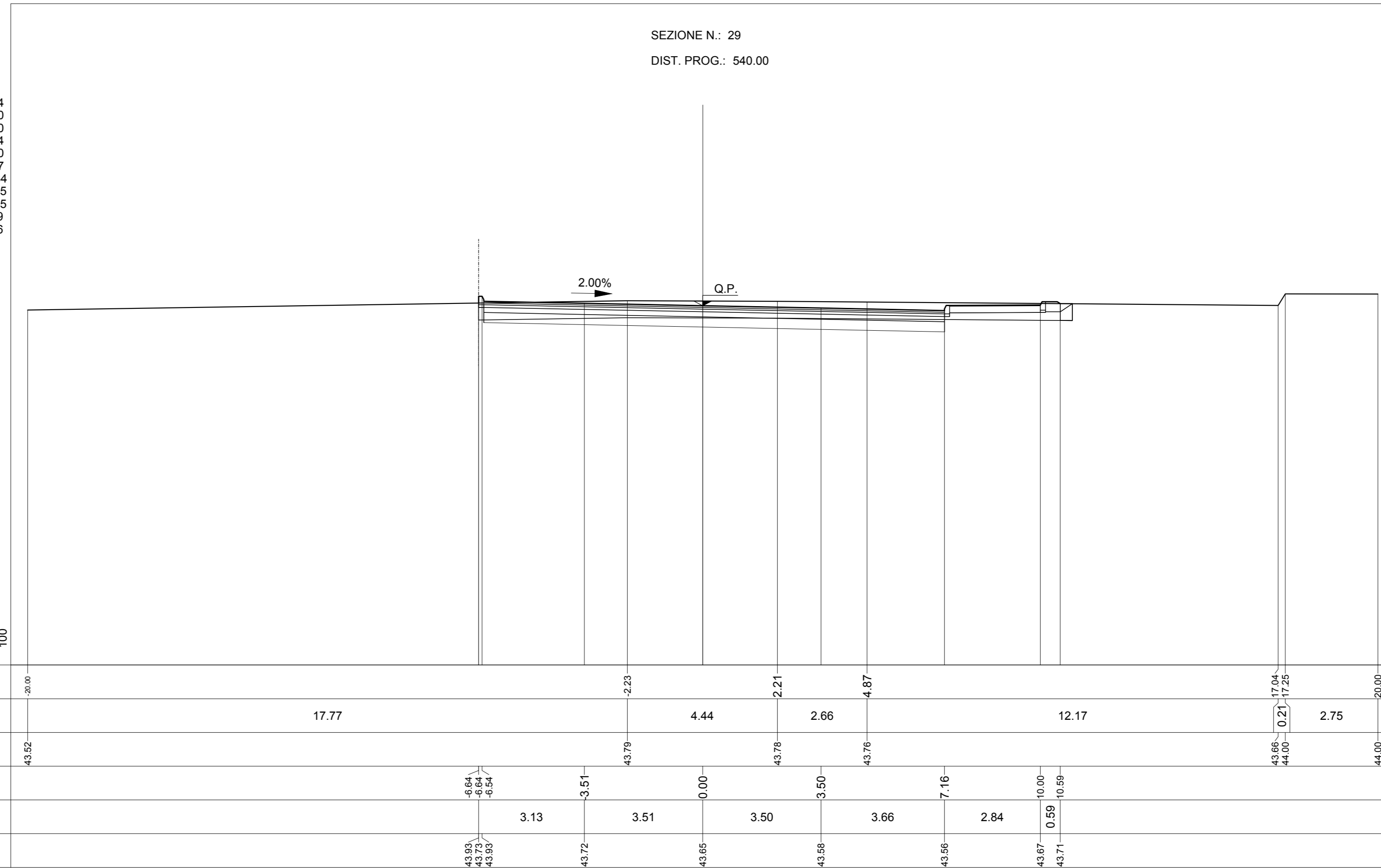
S STERRO	m³	4.65
R RIPORTO	m³	0.04
C STRATO DI BASE	m³	1.12
D STRATO DI FONDAZ	m³	2.10
E SUPER COMPATTATO	m³	4.20
F FOSSO	m³	0.60
SC SCOTICO	m³	7.06
ST STERRO	m³	14.57
a STRATO DI USURA	m	14.00
b BINDER	m	14.00
m MARCIAPIEDE	m	2.35
v TERRENO VEGETALE	m	1.33



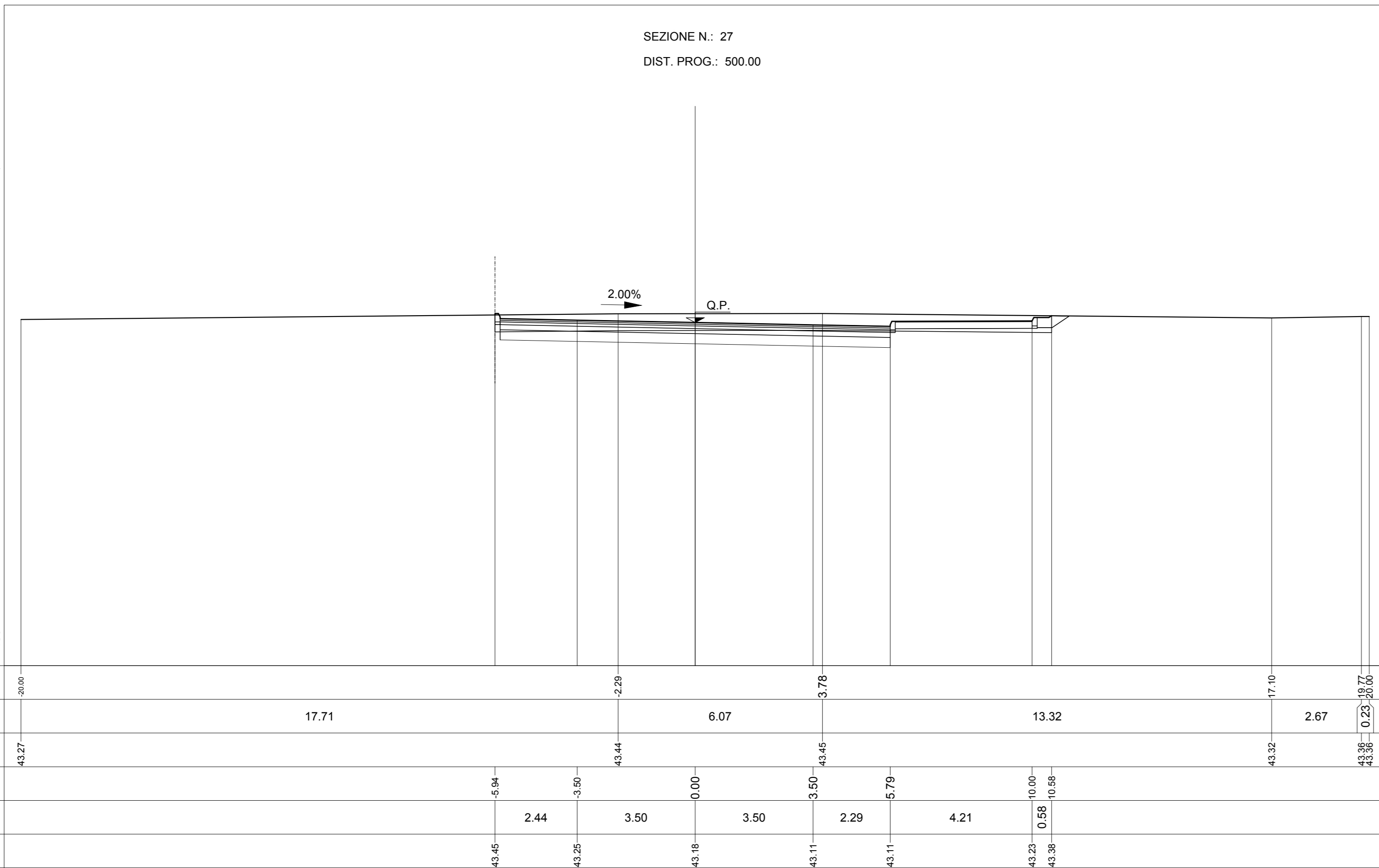
S STERRO	m³	2.73
C STRATO DI BASE	m³	0.60
D STRATO DI FONDAZ	m³	1.12
E SUPER COMPATTATO	m³	2.25
SC SCOTICO	m³	3.82
ST STERRO	m³	7.50
a STRATO DI USURA	m	7.50
b BINDER	m	7.50



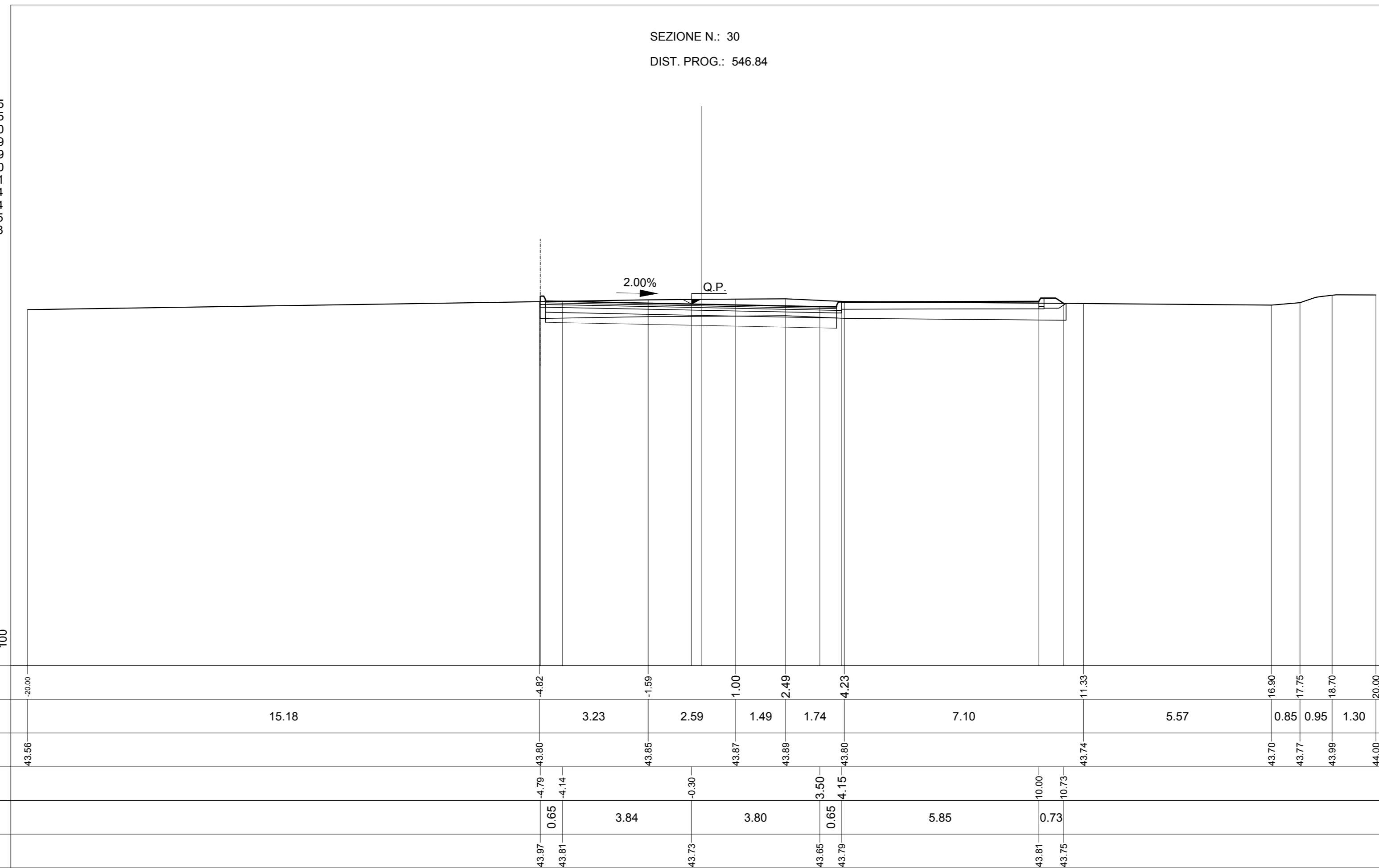
S STERRO	m³	1.94
R RIPORTO	m³	0.10
C STRATO DI BASE	m³	1.10
D STRATO DI FONDAZ	m³	2.04
E SUPER COMPATTATO	m³	4.10
SC SCOTICO	m³	6.97
ST STERRO	m³	11.34
a STRATO DI USURA	m	13.65
b BINDER	m	13.65
m MARCIAPIEDE	m	2.89
v TERRENO VEGETALE	m	0.46



S STERRO	m³	3.83
C STRATO DI BASE	m³	0.93
D STRATO DI FONDAZ	m³	1.74
E SUPER COMPATTATO	m³	3.47
SC SCOTICO	m³	8.25
ST STERRO	m³	12.34
a STRATO DI USURA	m	11.58
b BINDER	m	11.58
m MARCIAPIEDE	m	4.06
v TERRENO VEGETALE	m	0.44



S STERRO	m³	1.05
R RIPORTO	m³	0.25
C STRATO DI BASE	m³	0.70
D STRATO DI FONDAZ	m³	1.29
E SUPER COMPATTATO	m³	2.59
SC SCOTICO	m³	7.80
ST STERRO	m³	7.81
a STRATO DI USURA	m	8.64
b BINDER	m	8.64
m MARCIAPIEDE	m	5.85
v TERRENO VEGETALE	m	0.63



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SOTECNI** **ROCKSOIL**

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'  
NV01 - STAZIONE DI CASALNUOVO  
VIABILITA' FERMATA CASALNUOVO - ANELLO VIARIO DI COLLEGAMENTO TRATTI A-C-D-E  
CORPO STRADALE  
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 5

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

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV. SCALA:

**I F 1 M 0 0 E Z Z W A N V 0 1 G 0 0 0 5 B** 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMMISSIONE	TRAMANESI	14/08/18	MARTUSCELLI	15/08/18	PAZZA	15/08/18	MARTUSCELLI	
B	EMMISSIONE PER RUV	TRAMANESI	10/09/18	MARTUSCELLI	11/09/18	PAZZA	11/09/18	MARTUSCELLI	

File: I F 1 M 0 0 E Z Z W A N V 0 1 G 0 0 0 5 B.DWG n. Elab: