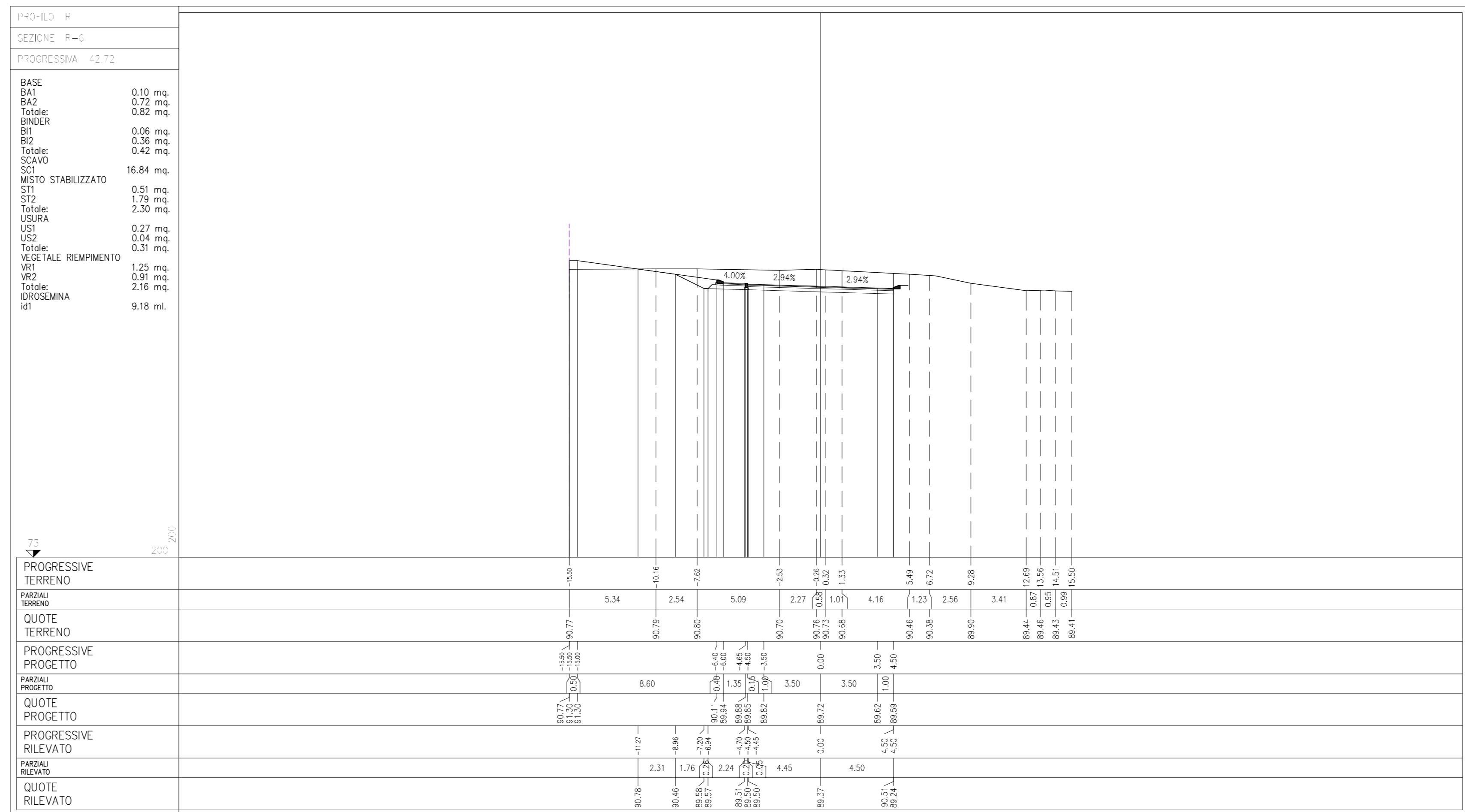
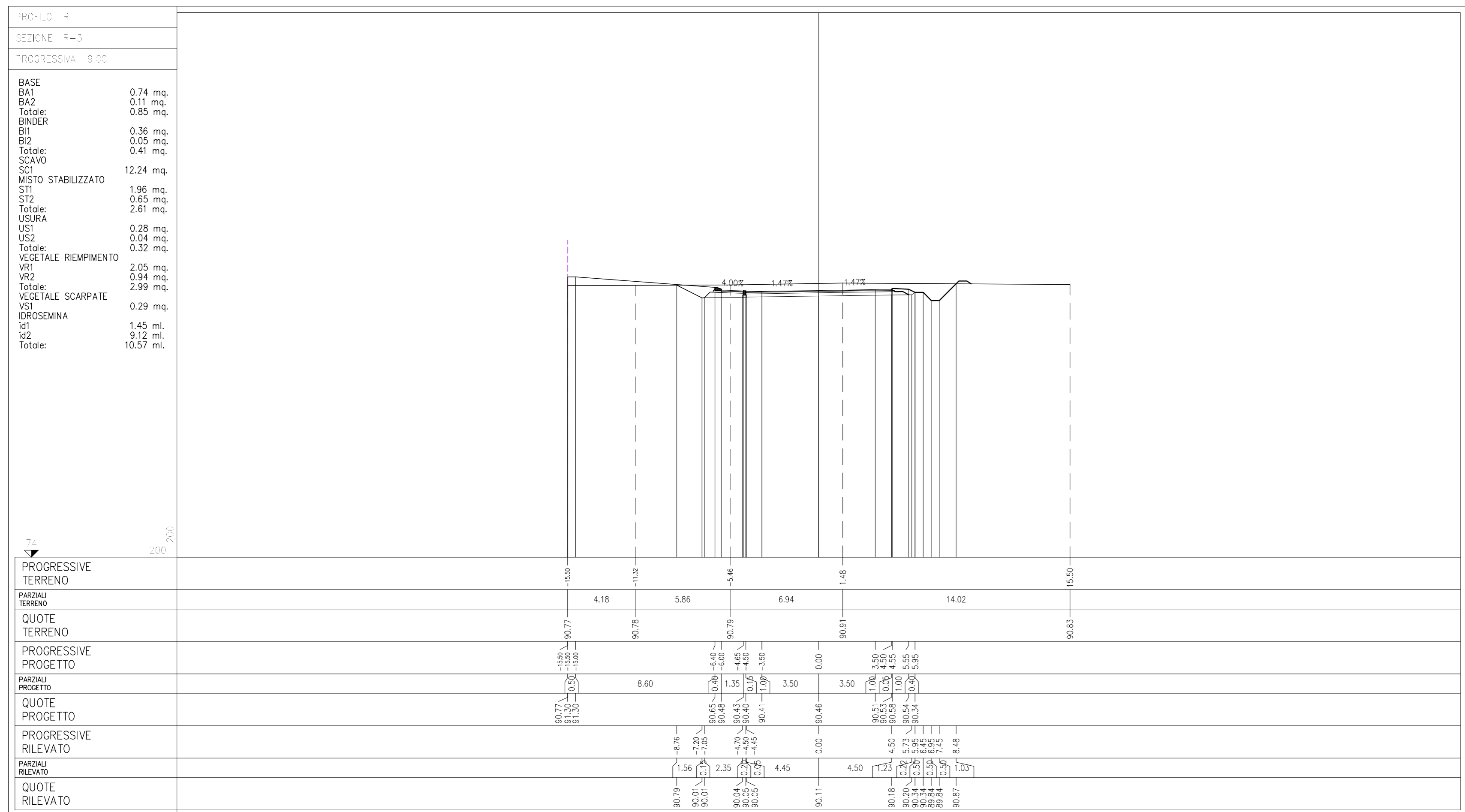
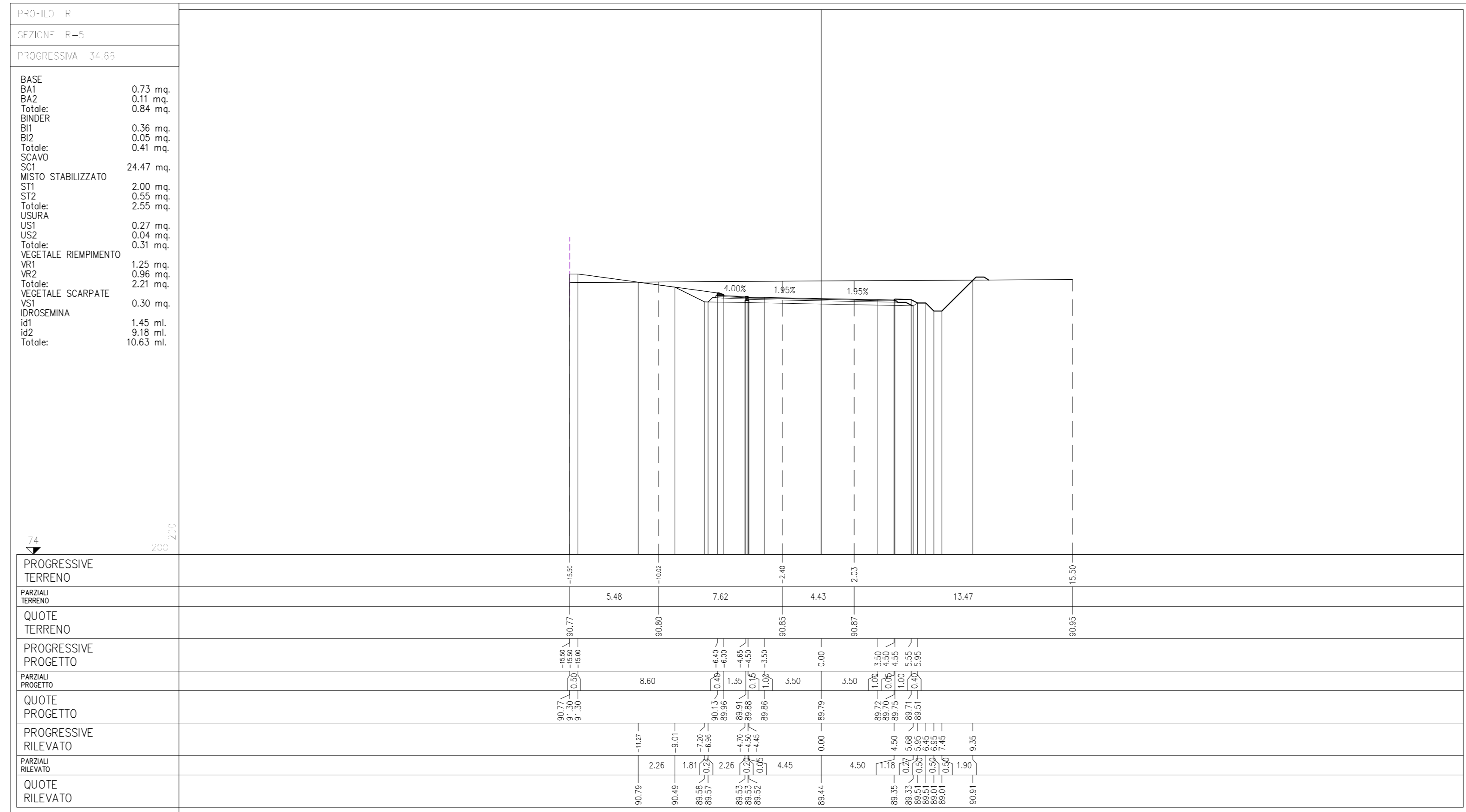
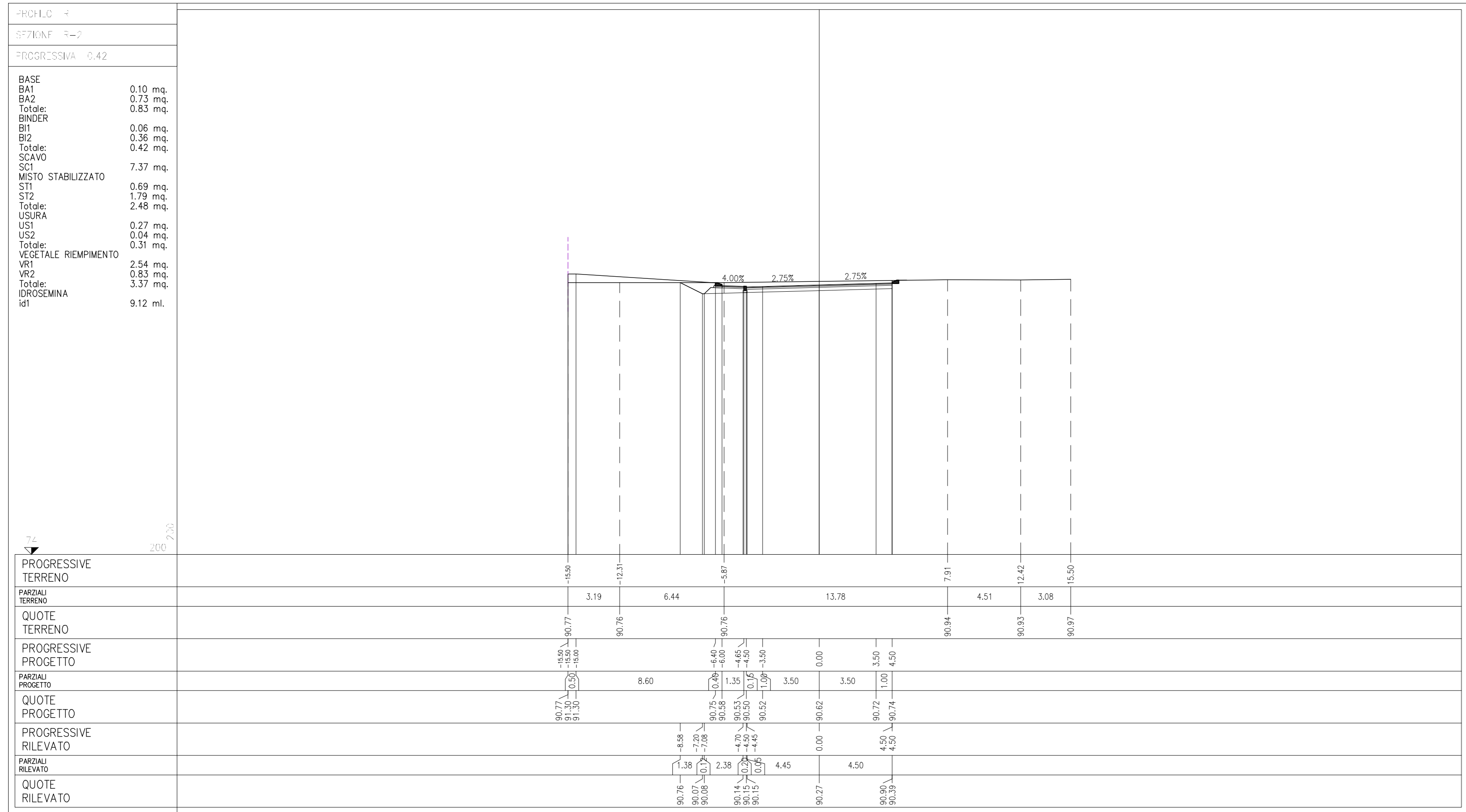
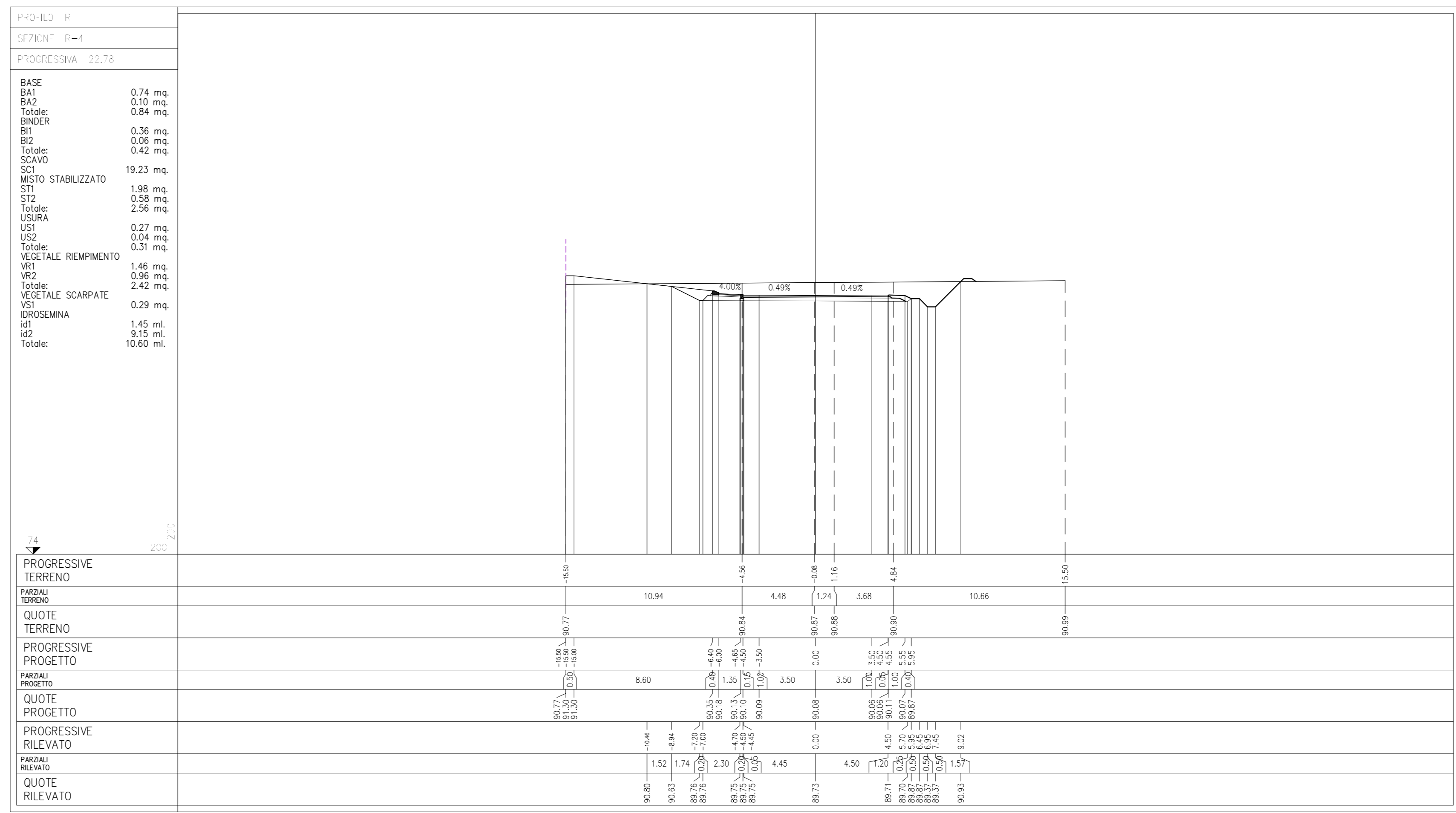
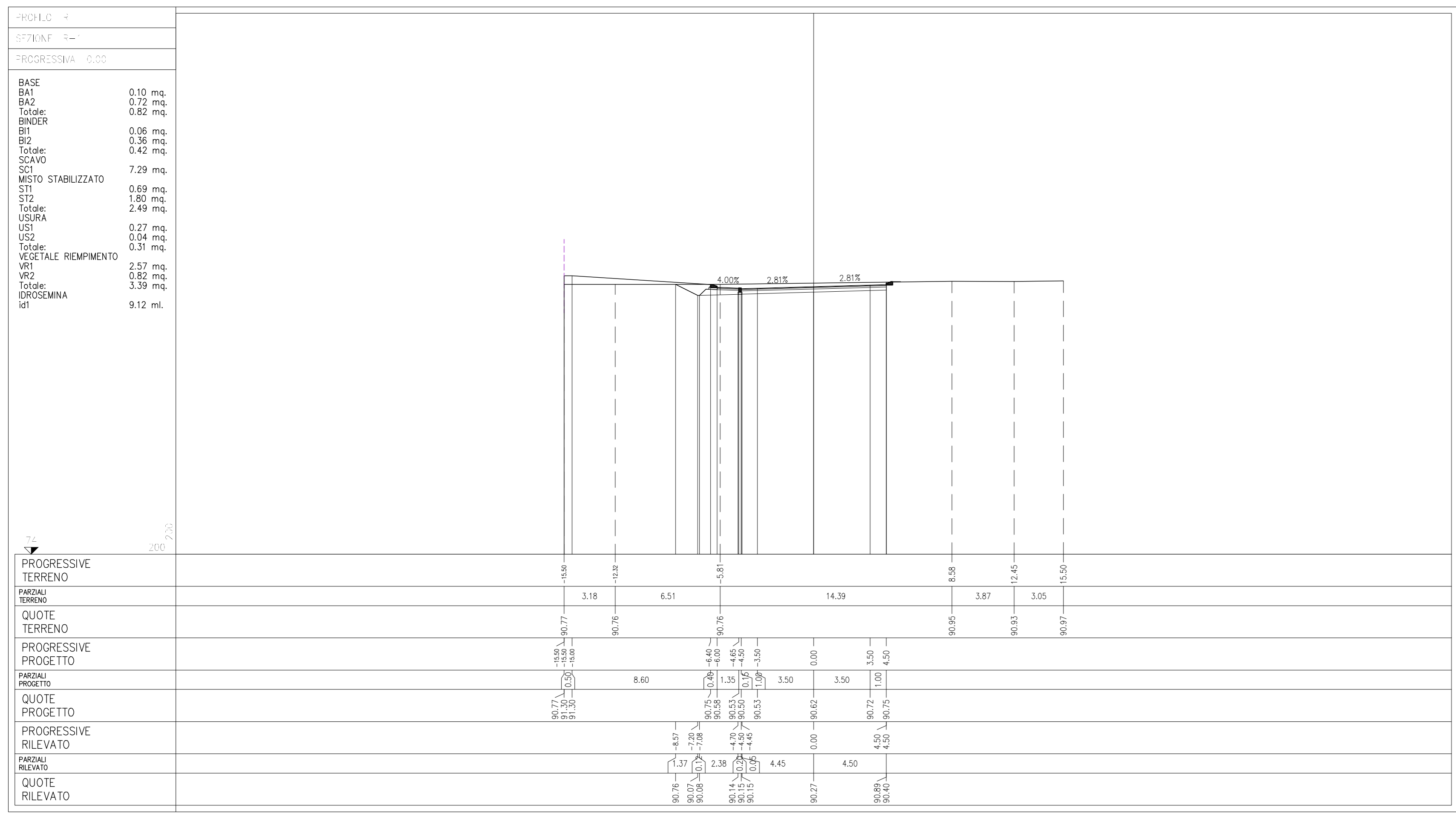


DESEIINI DI RIFERIMENTO



DESCRIZIONE	CODICE
PIANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 113+424.970 AL KM 113+424.970	IN5000E2P7F001108
PROFILI LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 113+200.000 AL KM 114+100.000	IN5000E2P7F001097
RELAZIONE GEOTECNICA	IN5000E2P8M120001
TORNANTI STRADALI - SEZIONE CIRCOLE	IN5000E2B8M0000024
TIPOLOGICO SUELTITA IMPALCATI SINTURRA MISTA - CATEGORIA F2 - LASSIRE TRALUCATE	IN5000E2B2V000003
TIPOLOGICO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - CONTRONTI SUPERIORI E RITARDI SMOGI	IN5000E2B2V000016
CVF STRADE CAT F2 - CARPENTERIA IMPALCATO	IN5000E2B8V000019
TIPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2	IN5000E2P2V000001
TIPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 2/2	IN5000E2P2V000002
SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CATEGORIA F2	IN5000E2M8R000407
CVF SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2	IN5000E2M8V000407
CVF PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	IN5000E2OAV000001
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PILE CON PUNTO AD 8 PALI	IN5000E2B8V000704
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PILE CON PUNTO A 6 PALI	IN5000E2B8V000001
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA PILE CON PUNTO AD 8 PALI	IN5000E2B8V000002
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO A 12 PALI	IN5000E2B8V000403
CVF MA MONTANALE BASSO - PR. DI CARATT. STRAT.	IN5000E2F6V020001
<b>CAVALCAFERROVIA VIA MONTANALE BASSO IV21</b>	
PIANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	IN5000E2P7V1010001
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO, TAV. 1/2	IN5000E2P8V1010001
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO, TAV. 2/2	IN5000E2P8V2103002
CARPENTERIA PILE CON PUNTO A 8 PALI	IN5000E2B8V1010001
CARPENTERIA PILE CON PUNTO A 6 PALI	IN5000E2B8V1010002
SPALLA A CARPENTERIA	IN5000E2B8V104001
APPARECCHI DI APPROSSO E GIUNTI	IN5000E2C1V1010001
RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE	IN5000E2C1V1010002
RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APPROSSO E GIUNTI DI DILATAZIONE	IN5000E2C1V1010003
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	IN5000E2B8V1010001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNI D'ASSEMBLE - TAVOLA 1/A	IN5000E2B8V1010001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNI D'ASSEMBLE - TAVOLA 2/A	IN5000E2B8V1010002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNI D'ASSEMBLE - TAVOLA 3/A	IN5000E2B8V1010003
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNI D'ASSEMBLE - TAVOLA 4/A	IN5000E2B8V1010004
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 1/3	IN5000E2B8V1010001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 2/3	IN5000E2B8V1010002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 3/3	IN5000E2B8V1010003
PROFILI LONGITUDINALE	IN5000E2P7F0010001
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/A)	IN5000E2M8R100001
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/A)	IN5000E2M8R100002
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/A)	IN5000E2M8R100003
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 4/A)	IN5000E2M8R100004
ROTATORIA SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/3)	IN5000E2M8R100007
ROTATORIA SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/3)	IN5000E2M8R100008
PROGRAMMA DI VELOCITA LIBERA E VELOCITA	IN5000E2B8R100001
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN5000E2Z2V100001
SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTO	IN5000E2Z2V100001
PIANIMETRIA FAGI COSTRUTTIVE	IN5000E2B8V1010001
SPALLA B CARPENTERIA	IN5000E2B8V104002

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

LEGENDA

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
**LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA**  
**Lotto funzionale Brescia-Verona**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE

CAVALCAFERROVIA VIA MONTANALE BASSO - Km 113+452.619

ROTATORIA. SEZIONI TRASVERSALI (TAV 2/3)

Verificato: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_ Approvato: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPODOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV. SCALA

IN05 00 D E2 W9 IR2100 006 0 1:200

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	CEP	31/03/14	CEP	31/03/14	CEP	31/03/14	CEP
1									
2									
3									

Progettazione GENERAL CONTRACTOR

SAIPEM S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc.N. 20657\_00.dwg

Scalpa di plot: 1