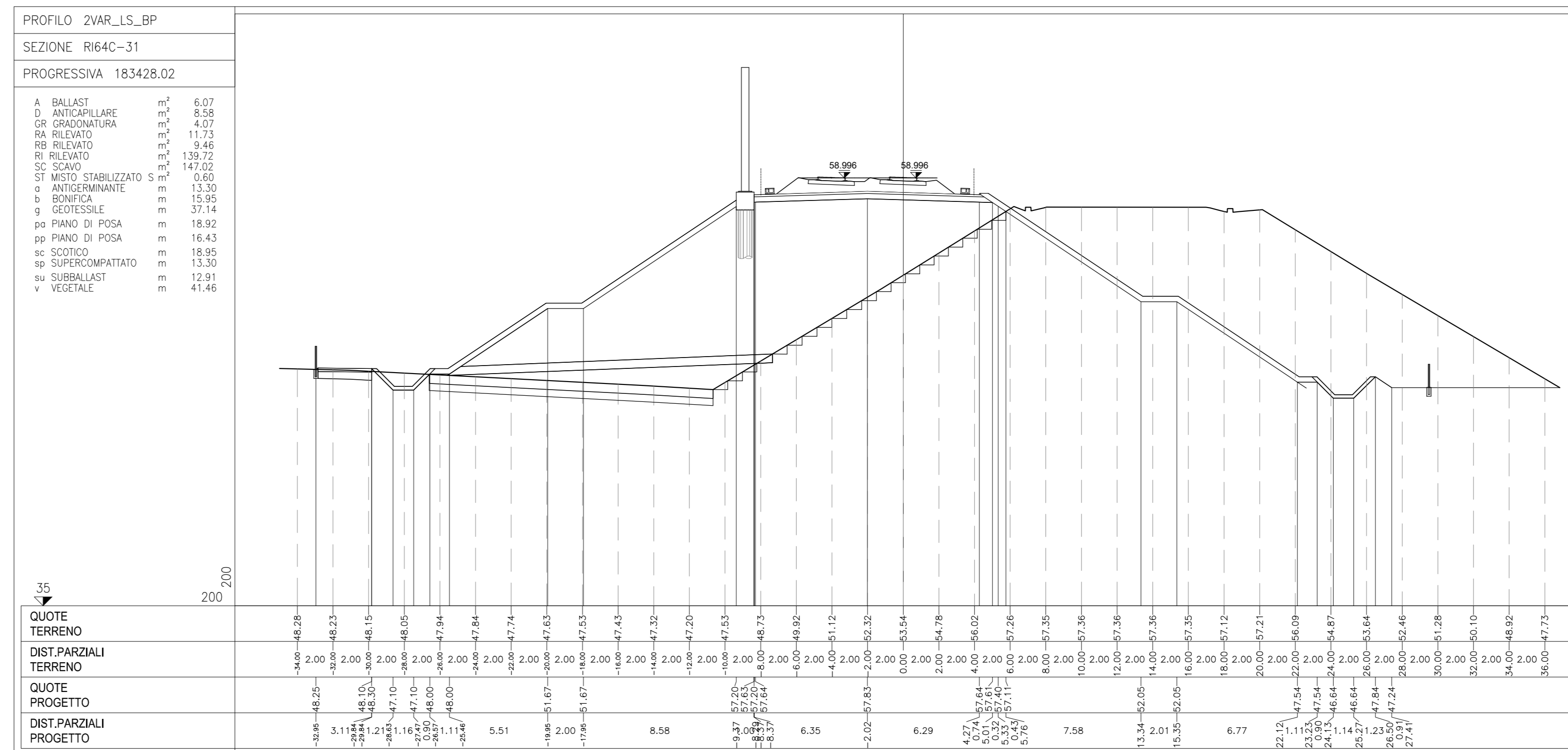
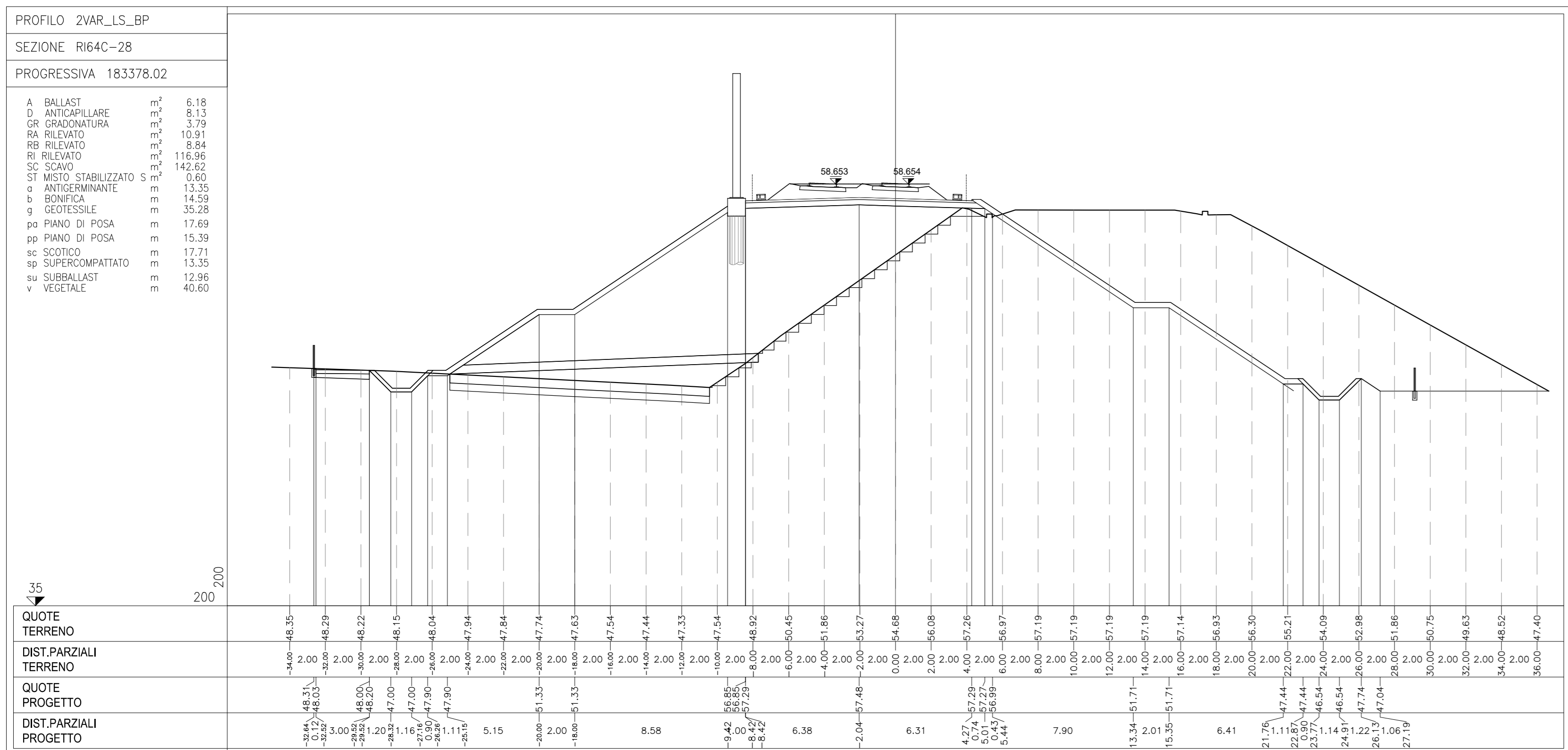
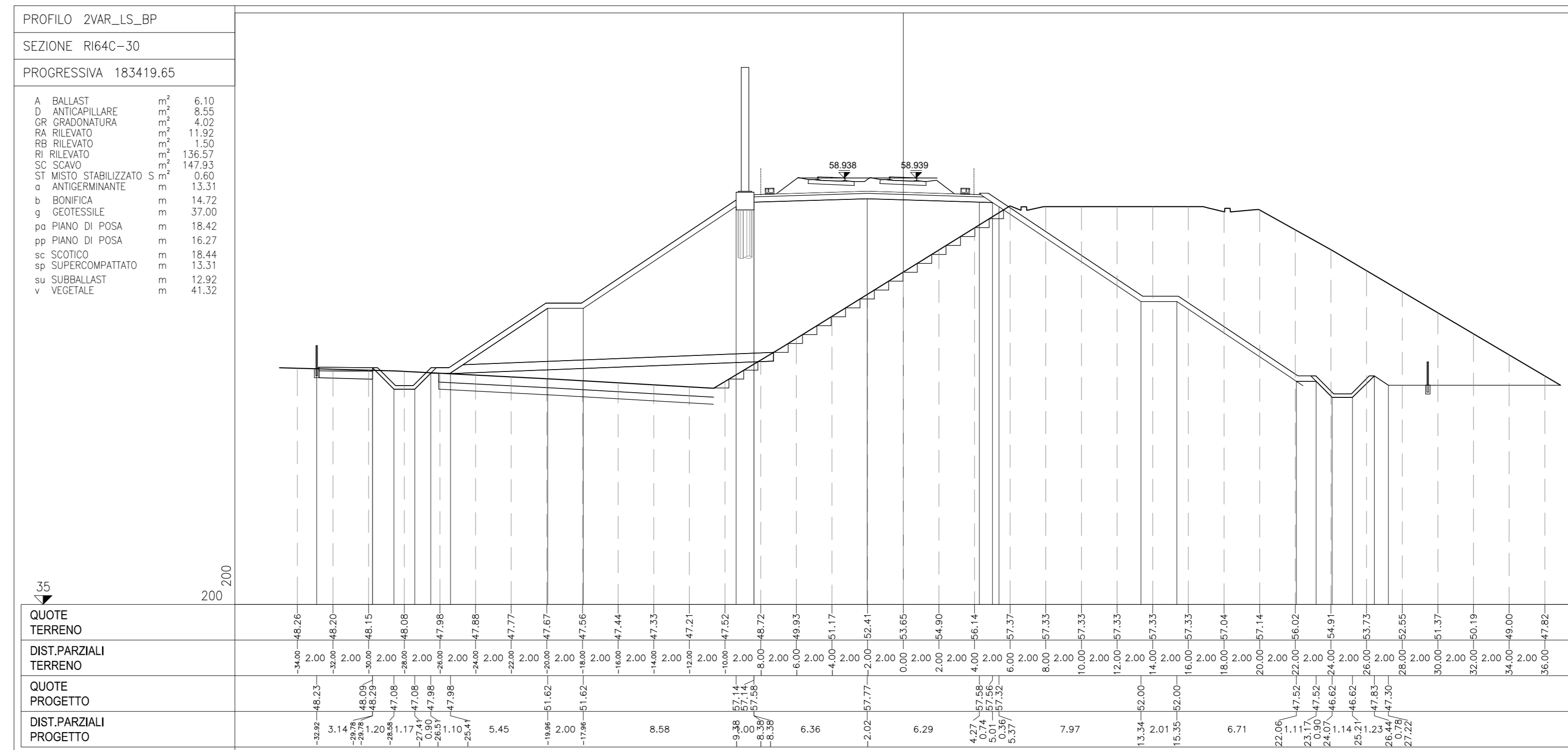
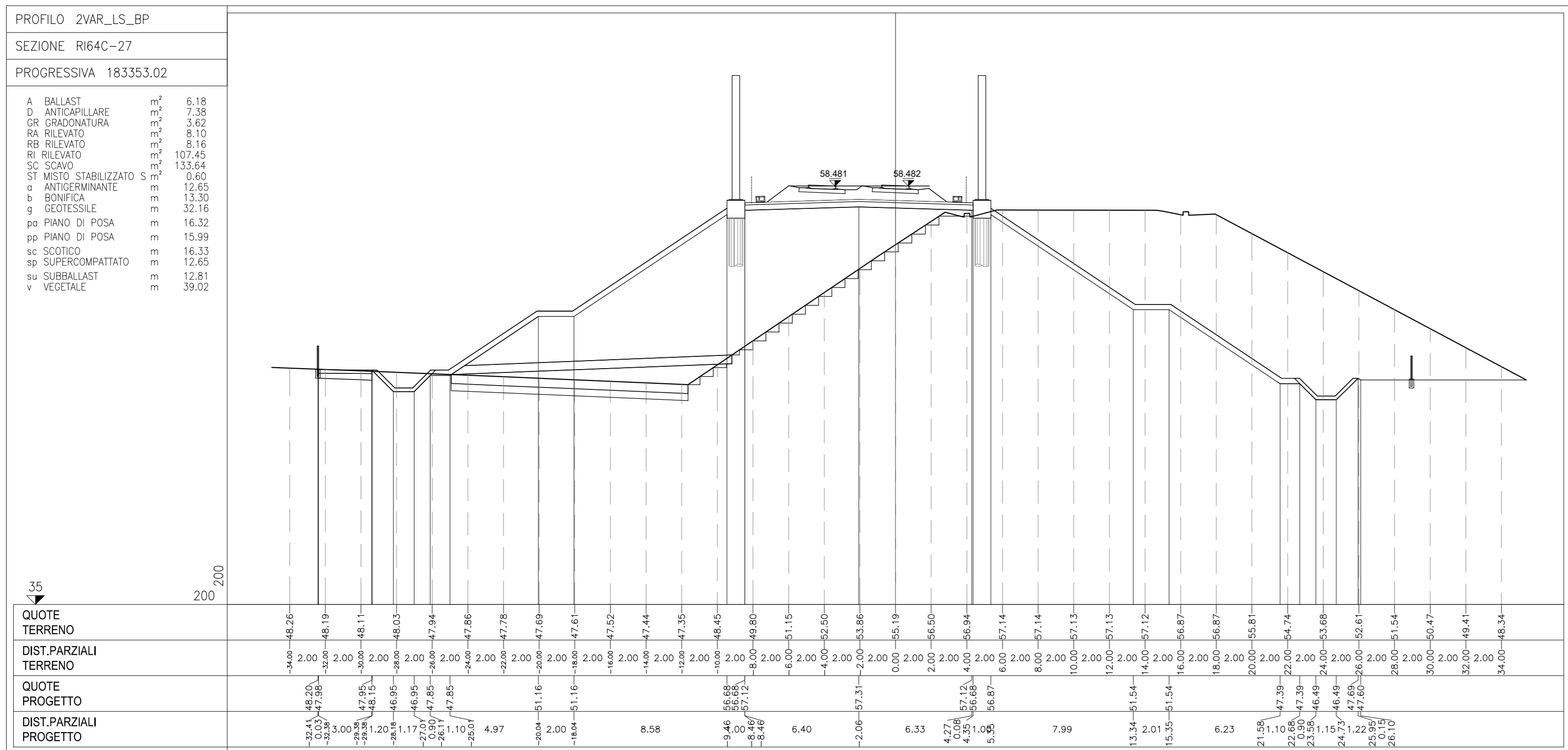
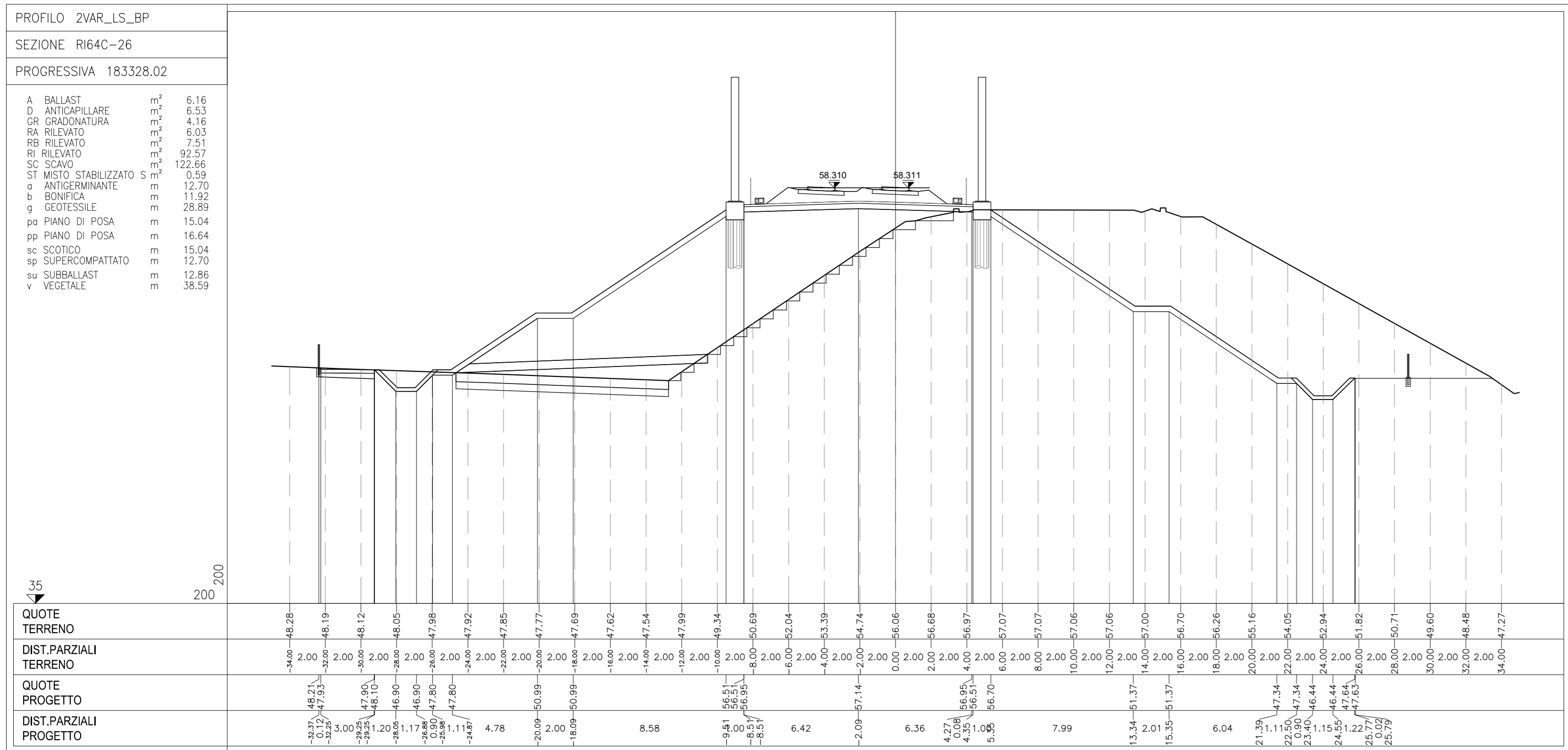


SEZIONI TRASVERSALI TAV. 4/7  
Scala 1:200

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IM1712E2P2R6R4C0001
RELAZIONE DI CONFRONTO PRO/VE	IM1712E2P2R6R4C0003
PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAV. 1	IM1712E2P2R6R4C0001
PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAV. 2	IM1712E2P2R6R4C0002
PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAV. 3	IM1712E2P2R6R4C0003
PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAV. 4	IM1712E2P2R6R4C0004
PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAV. 5	IM1712E2P2R6R4C0005
PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAV. 6	IM1712E2P2R6R4C0006
PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAV. 7	IM1712E2P2R6R4C0007
PROFILO LONGITUDINALE	IM1712E2P2R6R4C0001
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	IM1712E2P2R6R4C0001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	IM1712E2P2R6R4C0001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	IM1712E2P2R6R4C0002
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	IM1712E2P2R6R4C0003
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	IM1712E2P2R6R4C0004
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 5	IM1712E2P2R6R4C0005
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 6	IM1712E2P2R6R4C0006
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 7	IM1712E2P2R6R4C0007
RELAZIONE STRUTTURALE SMIANTAMENTO ACQUE	IM1712E2P2R6R4C0001
PLANIMETRIA STRUTTURALE E SEZIONE - TAV.1	IM1712E2P2R6R4C0001
PLANIMETRIA STRUTTURALE E SEZIONE - TAV.2	IM1712E2P2R6R4C0002
PIANTA, SEZIONI E DETTAGLI BINARIO DI LAMINAZIONE	IM1712E2P2R6R4C0003



NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

**COMMITTENTE:**  
  
**ALTA SOVRILEVANZA:**  


**GENERAL CONTRACTOR:**  
  
**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
**LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA**  
**Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza**  
**PROGETTO ESECUTIVO**

RILEVATO FERROVIARIO SECONDA VARIANTE DAL KM 182+974.76 AL KM 183+777.70  
 GENERALE  
 SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4

<b>GENERAL CONTRACTOR</b>		<b>DIRETTORE LAVORI</b>		<b>SCALA:</b>
ITCAV2 Ing. Paolo Carboni Data: 10/07/2022		Hicy Due Ing. Paolo Carboni Data: 10/07/2022		1:200
<b>COMMESSA</b>	<b>LOTTO</b>	<b>FASE</b>	<b>TIPO DOC.</b>	<b>OPERA/DISCIPLINA</b>
1117	12	E	12	R164C0
				<b>PROG.</b>
				004
				<b>REV.</b>
				B
				<b>FOGLIO</b>
				11
VISTO CONSORZIO ITCAV DUE Ing. Paolo Carboni Data: 10/07/2022				
<b>Progettazione</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Redatta</b>	<b>Verificata</b>	<b>Approvata</b>
A	ESIGIONE	11/03/22	11/03/22	11/03/22
B	SCHEMATISMO	10/07/22	10/07/22	10/07/22
C				
<b>CG: 83795701</b>		<b>CUP: J418V1000000099</b>		<b>File:</b> 011020R6R4C0004.dwg
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea		Cod. origine: 0203		

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA