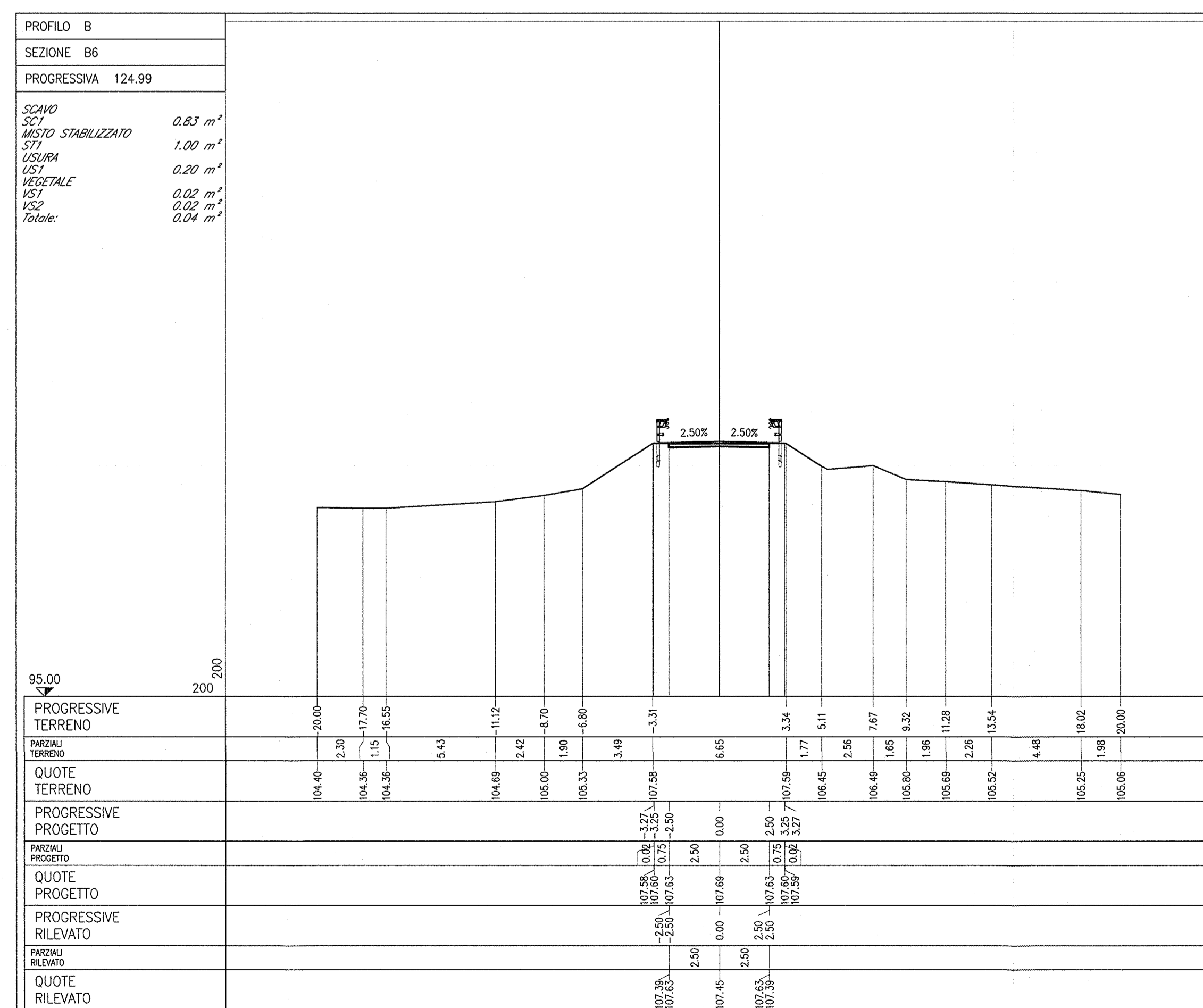
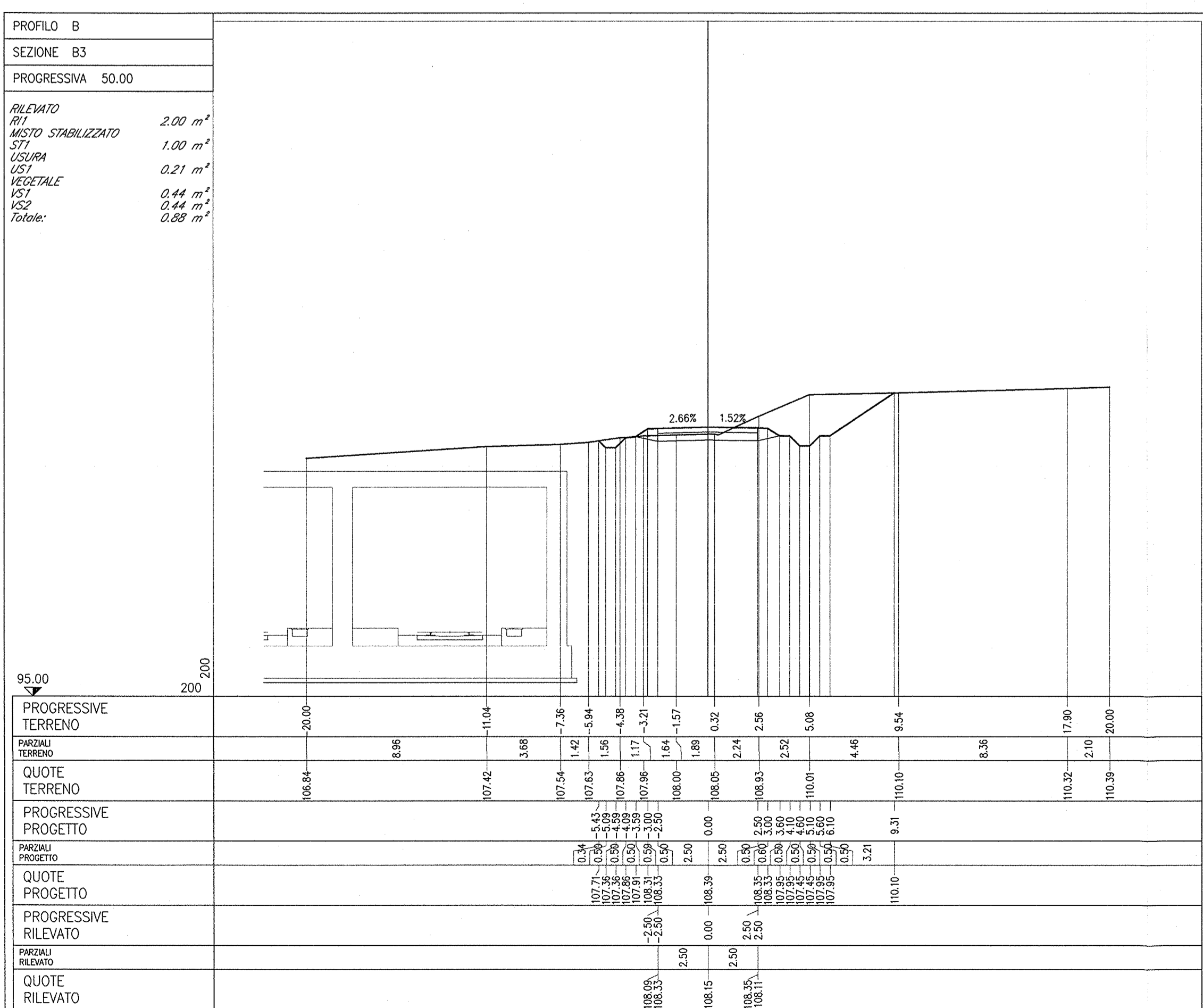
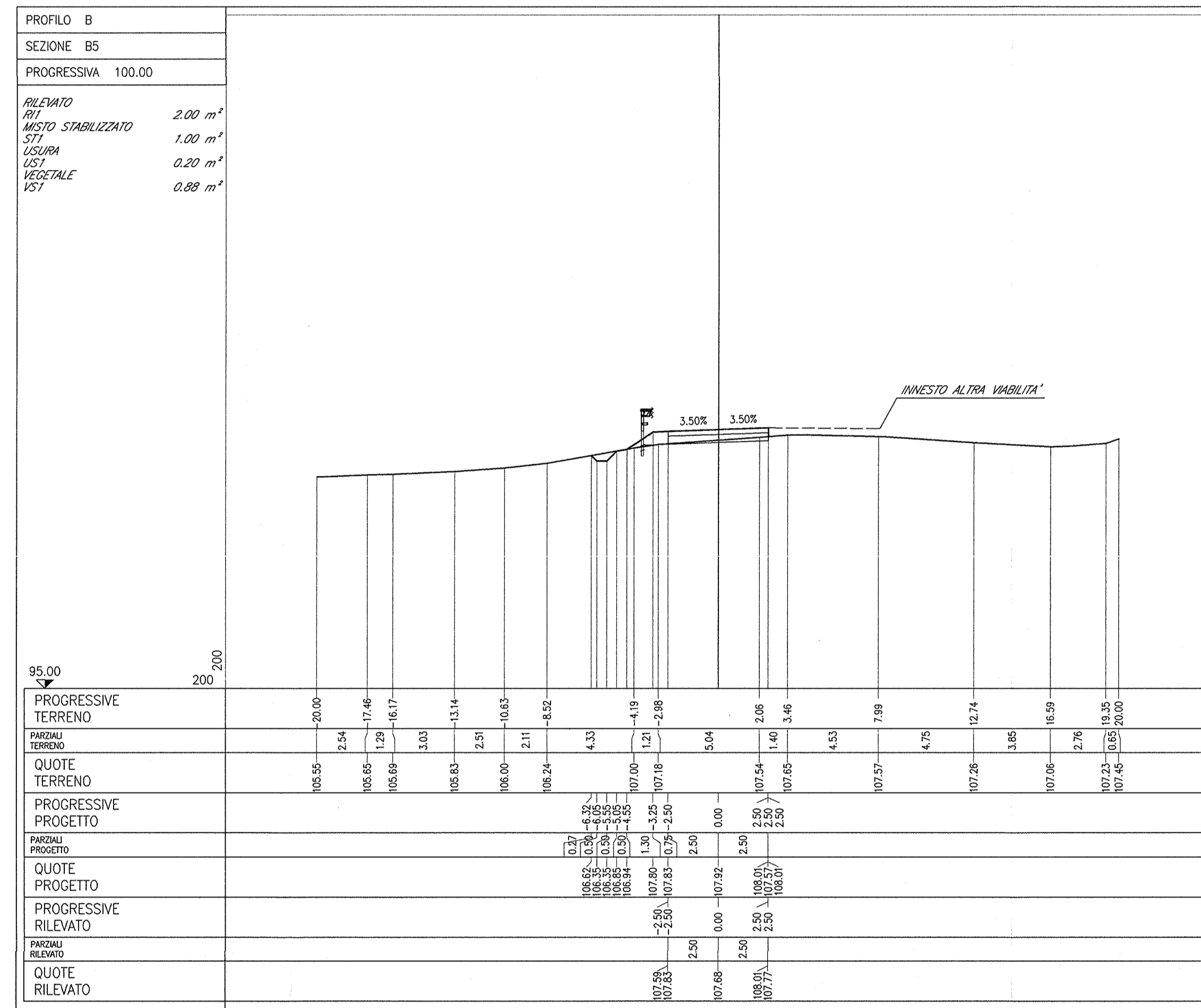
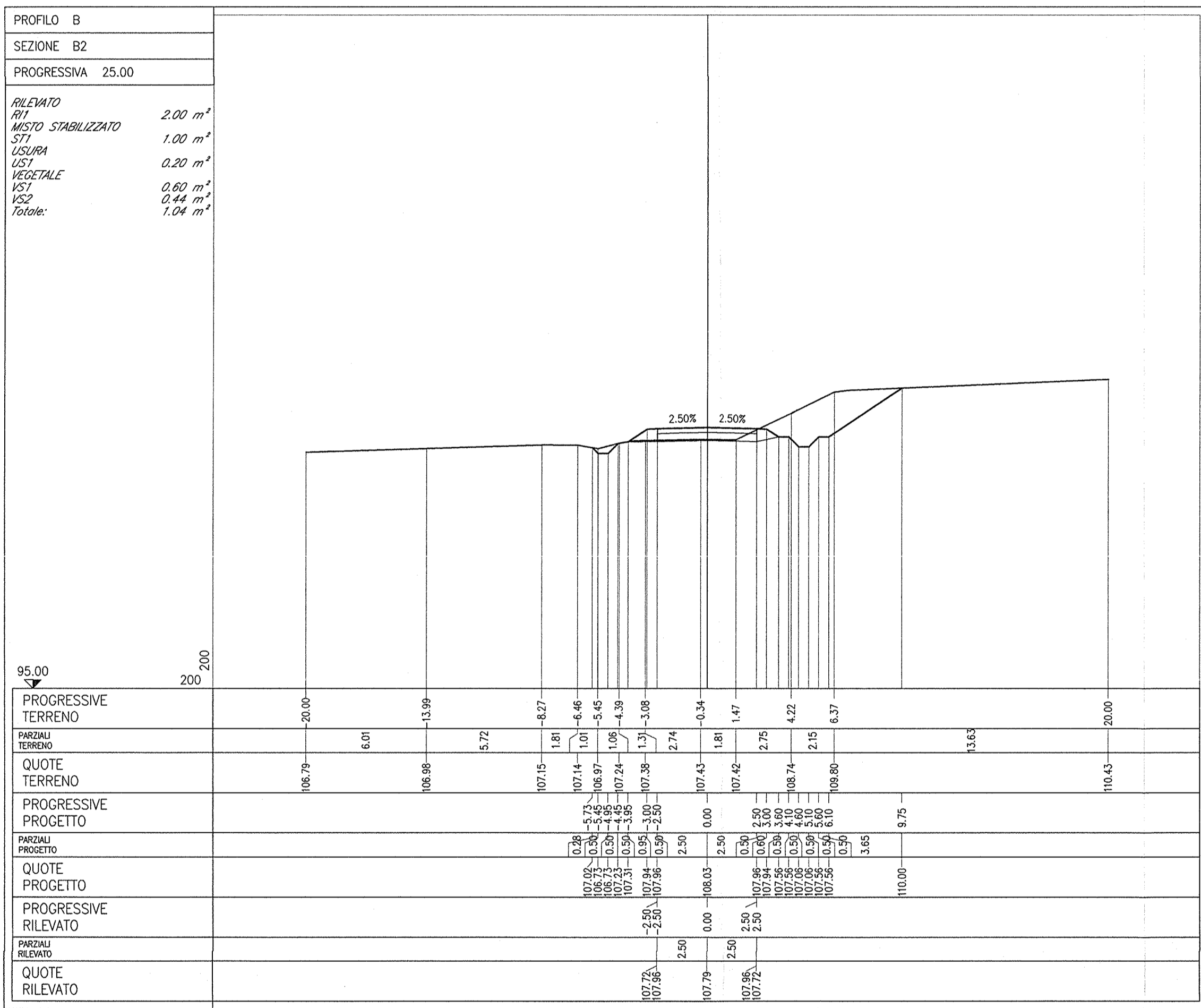
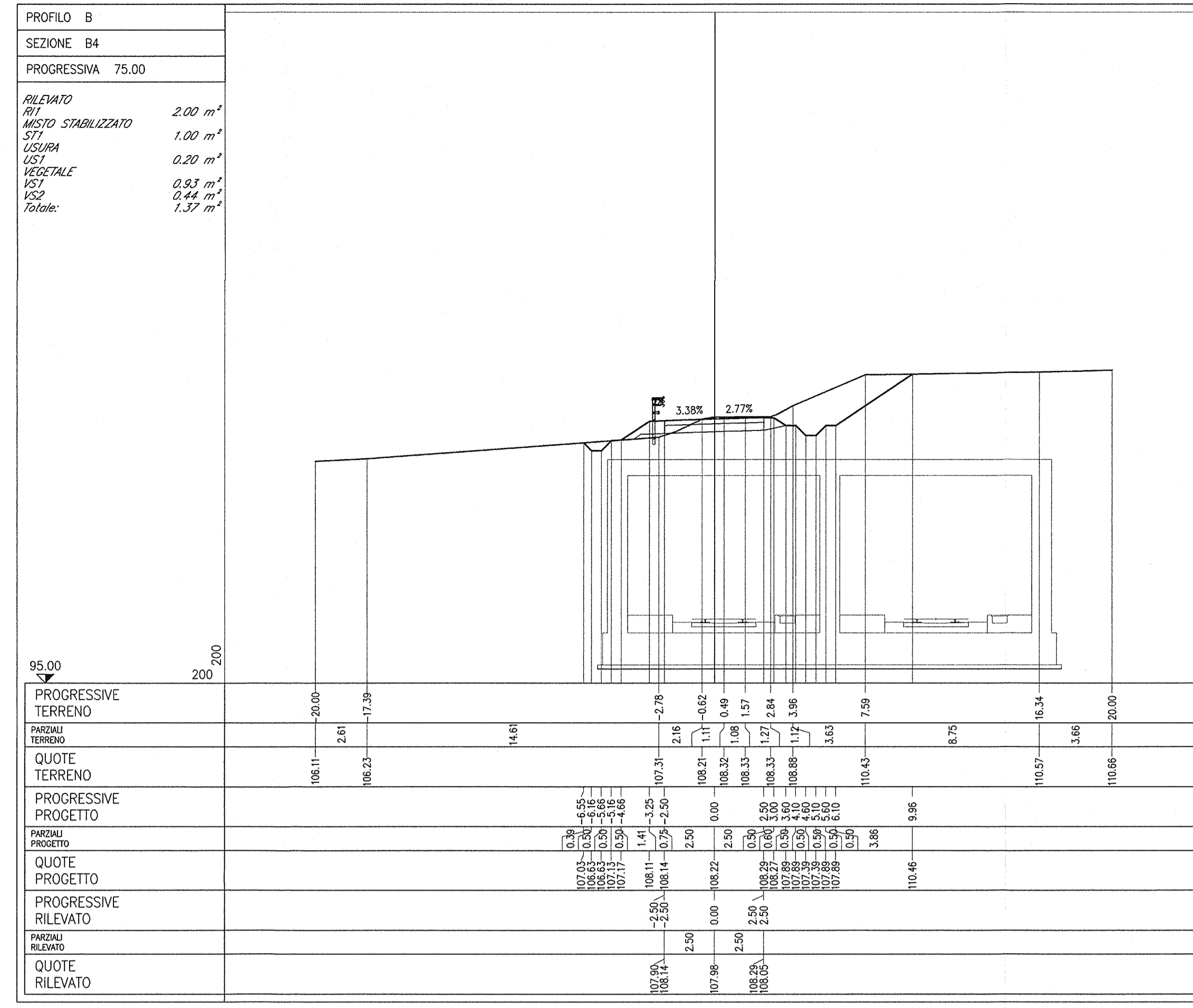
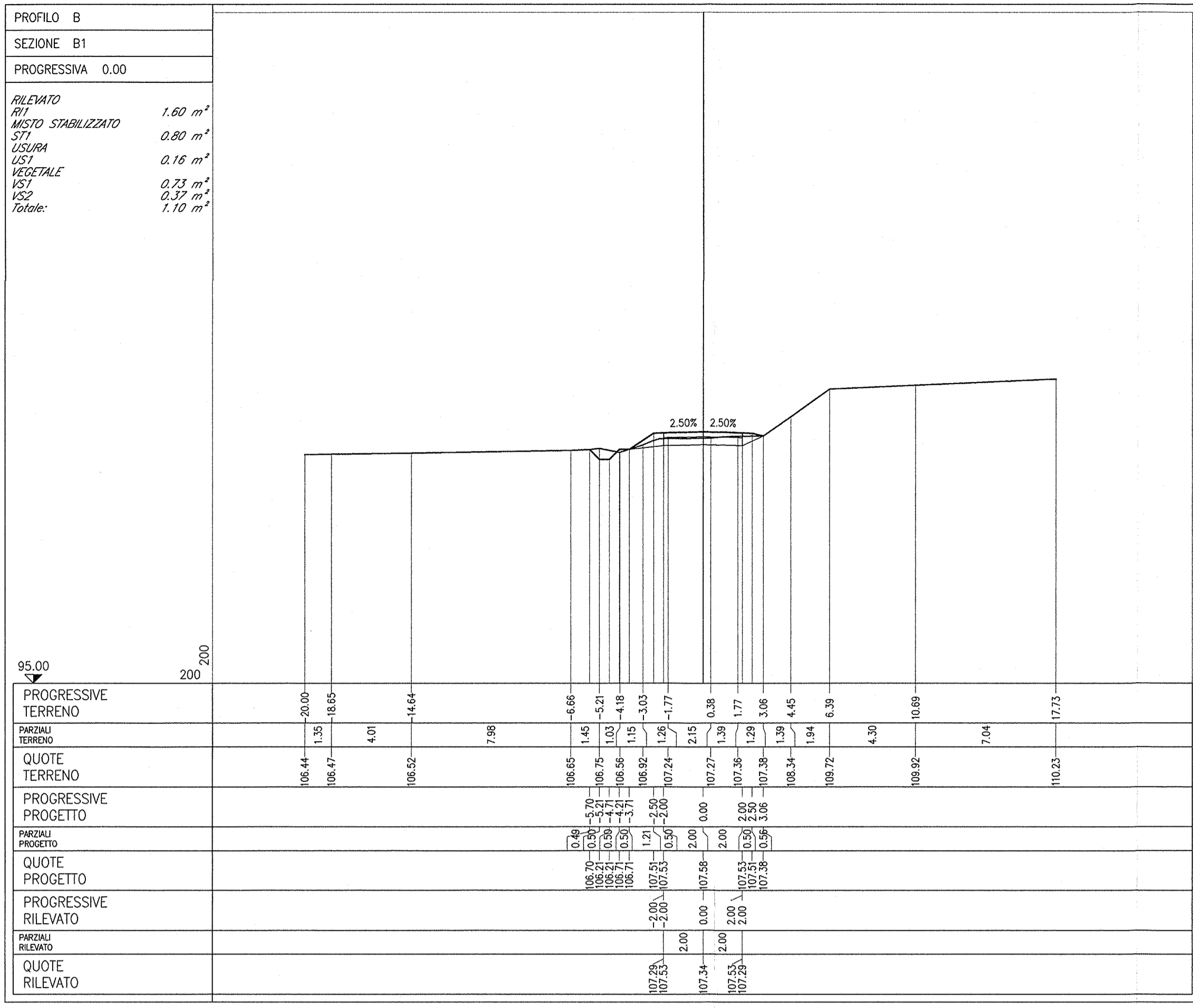


DESCRIZIONE	CODICE
AVV2 - RAMPE CAVALCATRIZIA ILLUMINATA	IND111E2ZWN000002
STRADA DI CATEGORIA P2 SECONDO TIPO E DETTAGLI ANGOLA 1/2	IND111E2ZWN000001
STRADA DI CATEGORIA P2 SECONDO TIPO E DETTAGLI ANGOLA 1/2	IND111E2ZWN000003
SEMIALTEZZA VERTICALE E ORIZZONTALE VERTICALE	IND111E2ZWN000004
SEMIALTEZZA VERTICALE E PUNTI DI FONDAZIONE, GEOMETRIE	IND111E2ZWN000005
SECONDO TIPO VARIANTE SECONDARIE PISTE CICLABILI, PISTE CICLABILI	IND111E2ZWN000006
AVV3 - VIABILITA' DI CUCITURA PK 122+050	IND111E2ZWN000007
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IND111E2ZWN000008
PARAMETRI DI PROGETTO E DI SMALTIMENTO ACQUEDOTTORIE	IND111E2ZWN000009
PARAMETRI DI TRACCIAMENTO	IND111E2ZWN000010
PROFILI LONGITUDINALI	IND111E2ZWN000011
SECONDO TIPO VARIANTE ASSE A, ANGOLA 1/2	IND111E2ZWN000012
SECONDO TIPO VARIANTE ASSE A, ANGOLA 1/2	IND111E2ZWN000013
PARAMETRI SEMIALTEZZE E PAVIMENTI	IND111E2ZWN000014
INDICAZIONE TORNANTI E DI CALCELO TORNANTI	IND111E2ZWN000015
TORNANTI CIRCOLARI AVVISORI, CARPENTERIA, ARMATURE E DATI DI TRACCIAMENTO	IND111E2ZWN000016
SECONDO TIPO SIMBOLICI E TORNANTI CIRCOLARI ANNI 1 E ASSE B	IND111E2ZWN000017
RELAZIONE GEOTECNICA	IND111E2ZWN000018
PROFILI STRUTTURALI	IND111E2ZWN000019



NOTE GENERALI

- TUTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI



GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**
 Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVI N. 443/01
 LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
 PROGETTO ESECUTIVO
 INX9 - VIABILITA' DI CUCITURA PK 122+050
 Sezioni trasversali Asse B

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA: 1:200
Consorzio Cepav due		Veduto per Costruzione		
COMMESSA		LOTTO	FASE	ENTE
INOR		11	E2	WS
OPERA/DISCIPLINA		PROG.	REV.	
INX900		003	A	
PROGETTAZIONE		IL PROGETTISTA		
Rev.	Descrizione	Rev.	Data	Autografo
A	EMISSIONE	05/12/18		
B				
C				