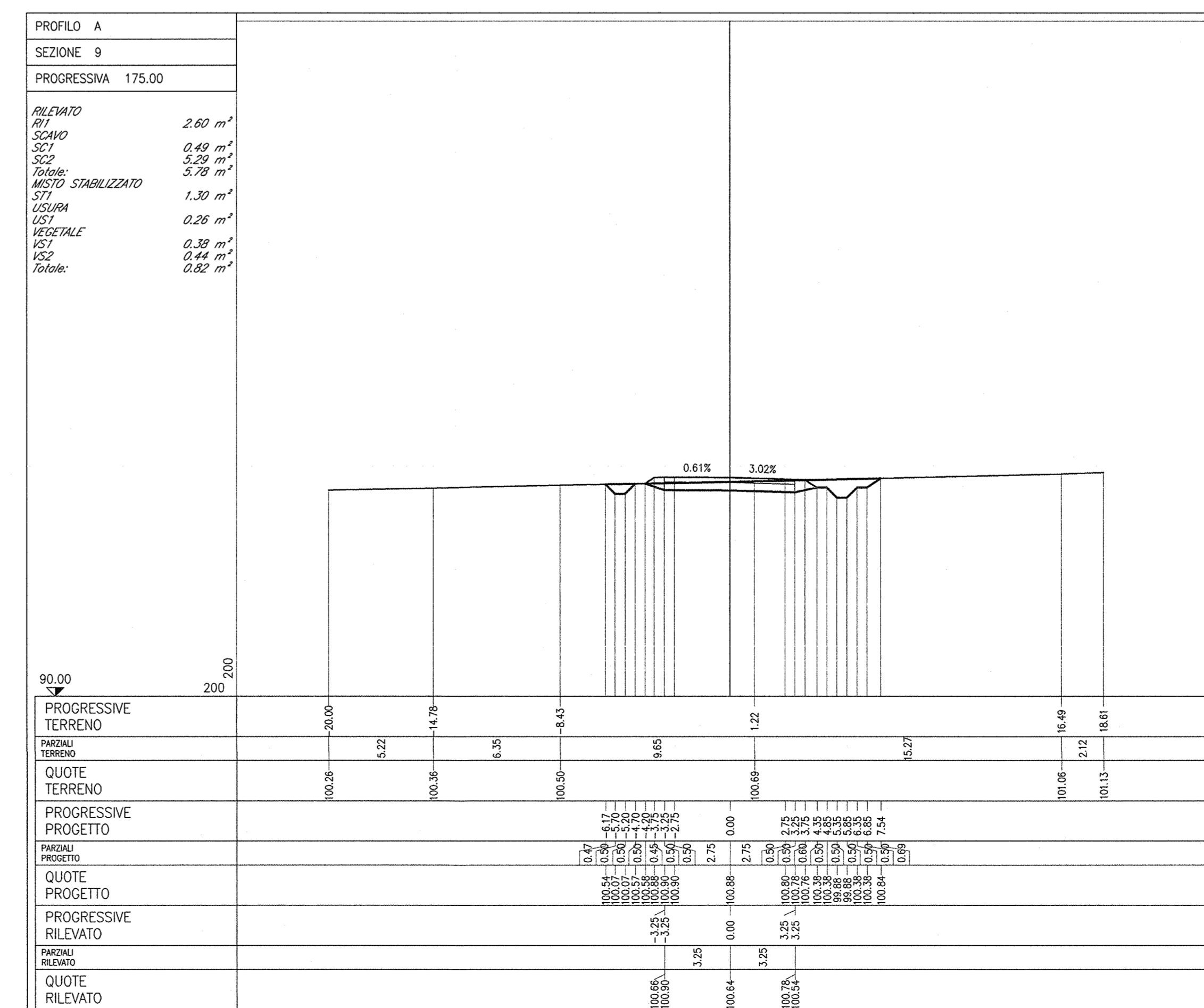
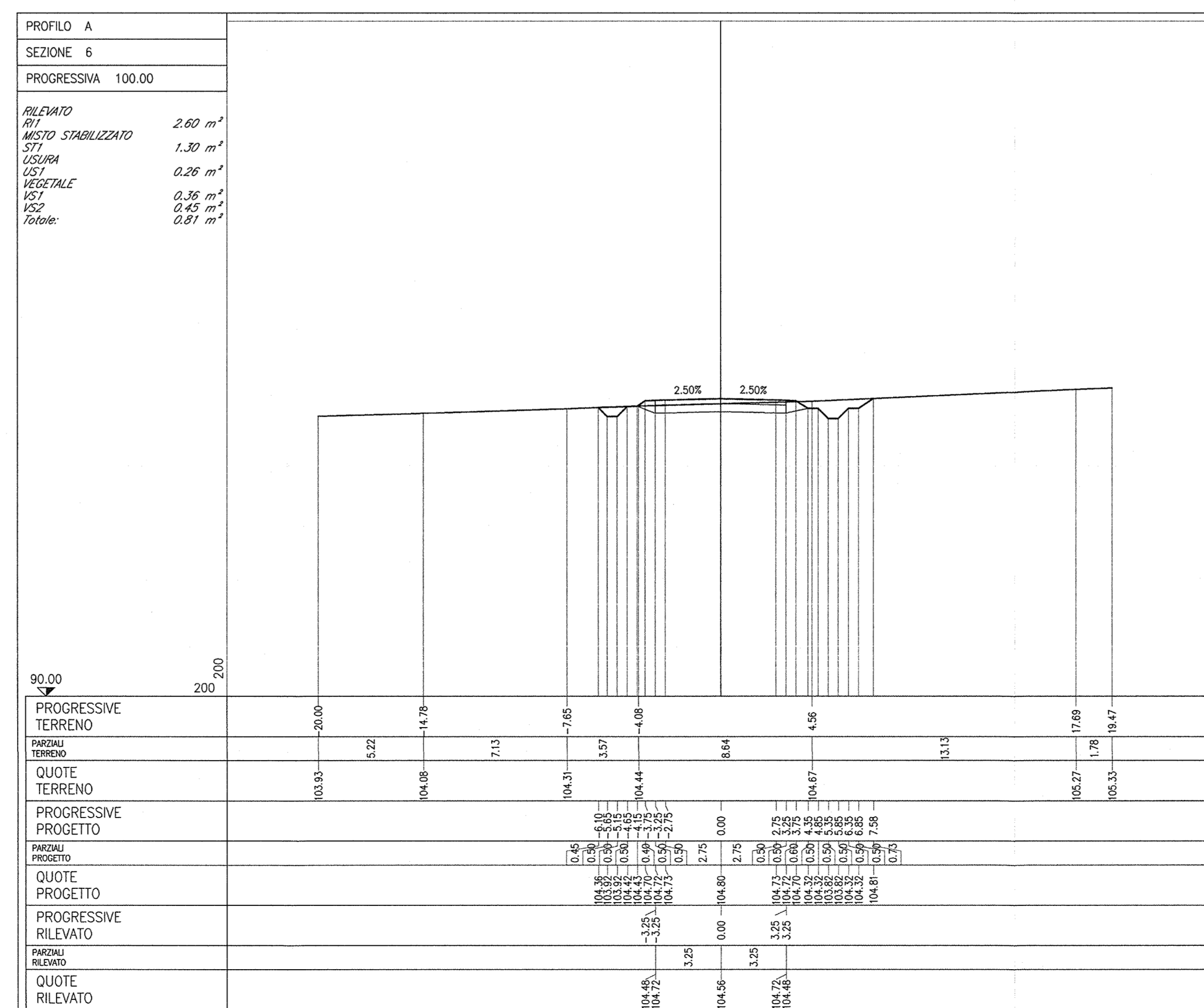
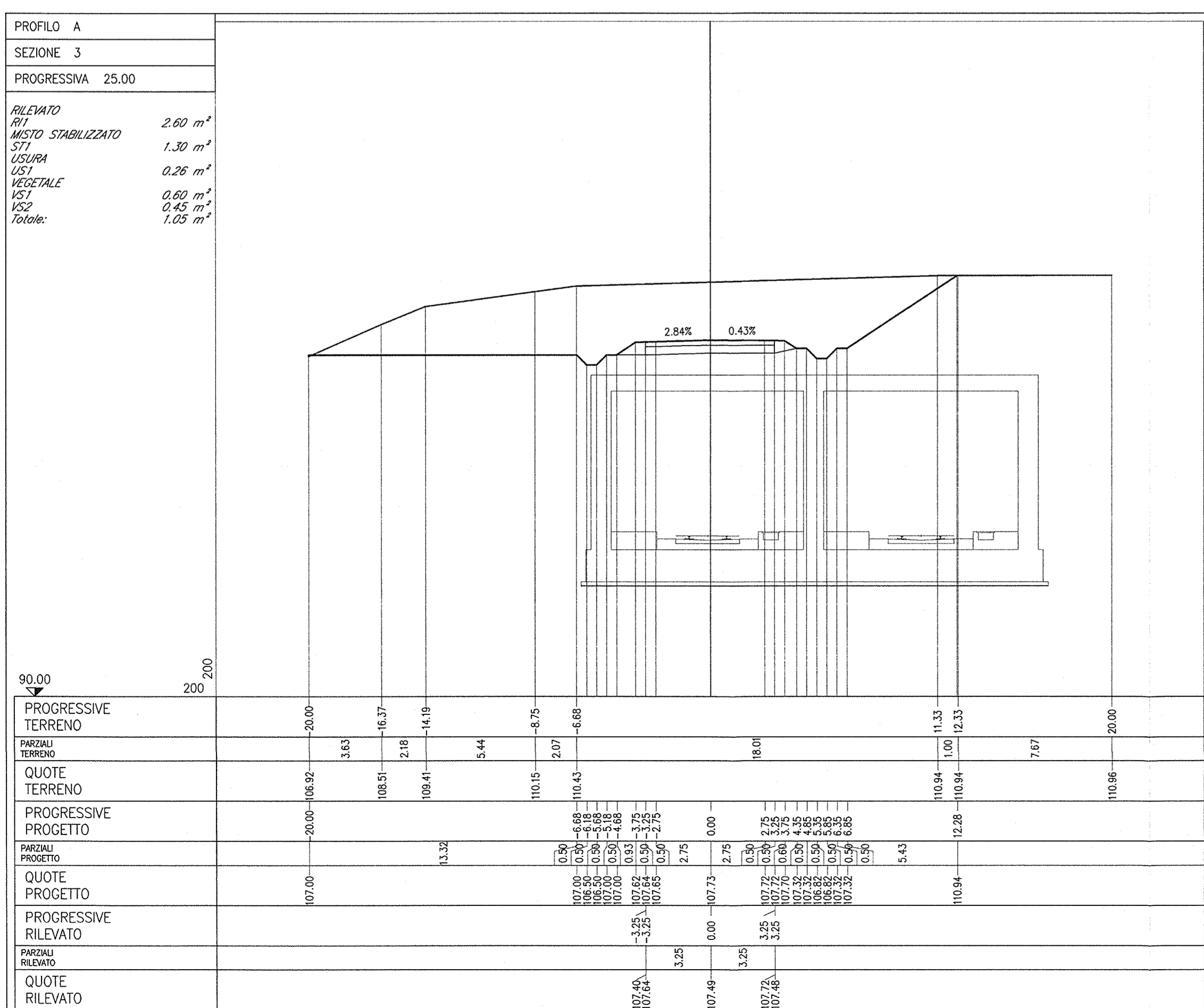
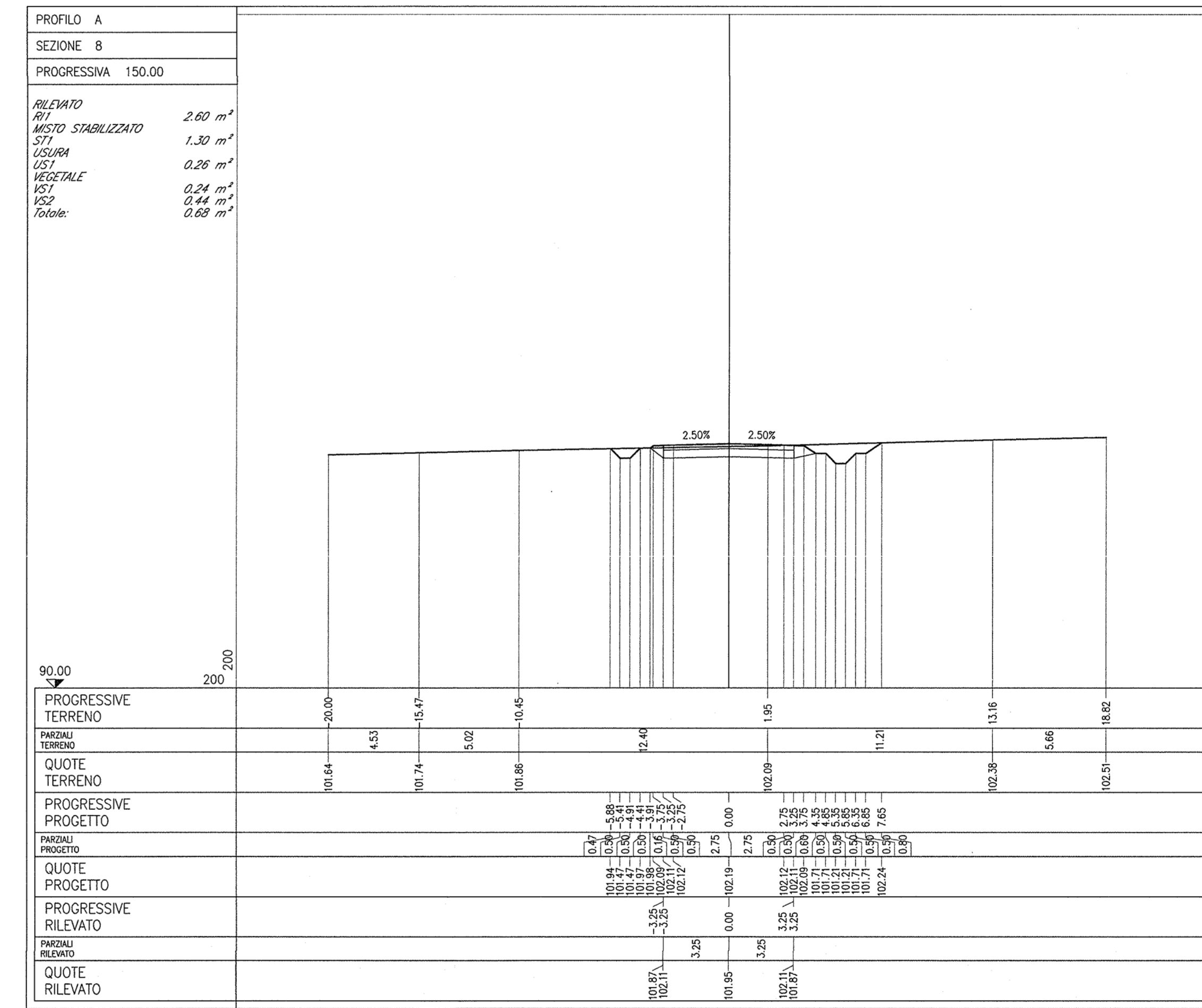
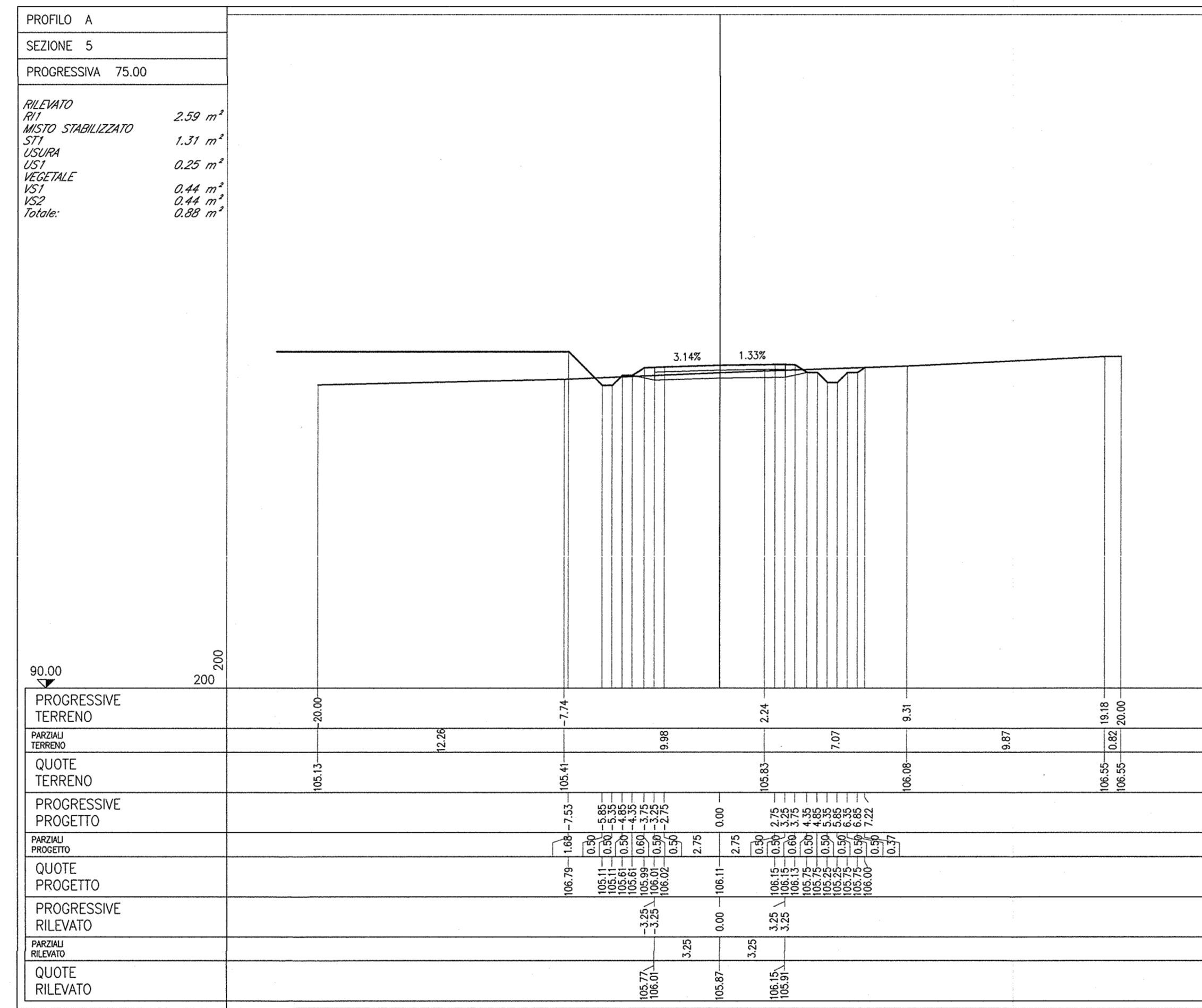
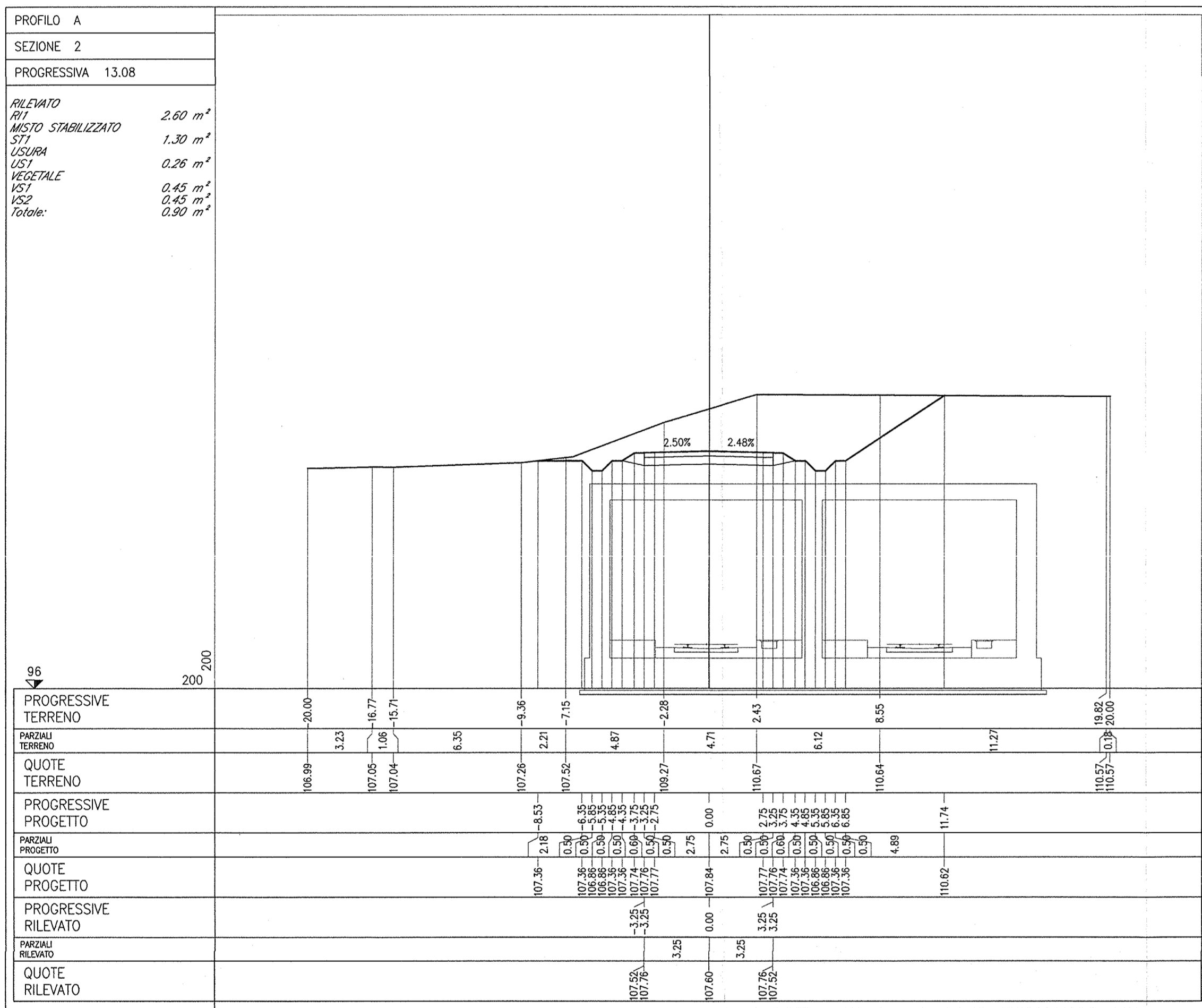
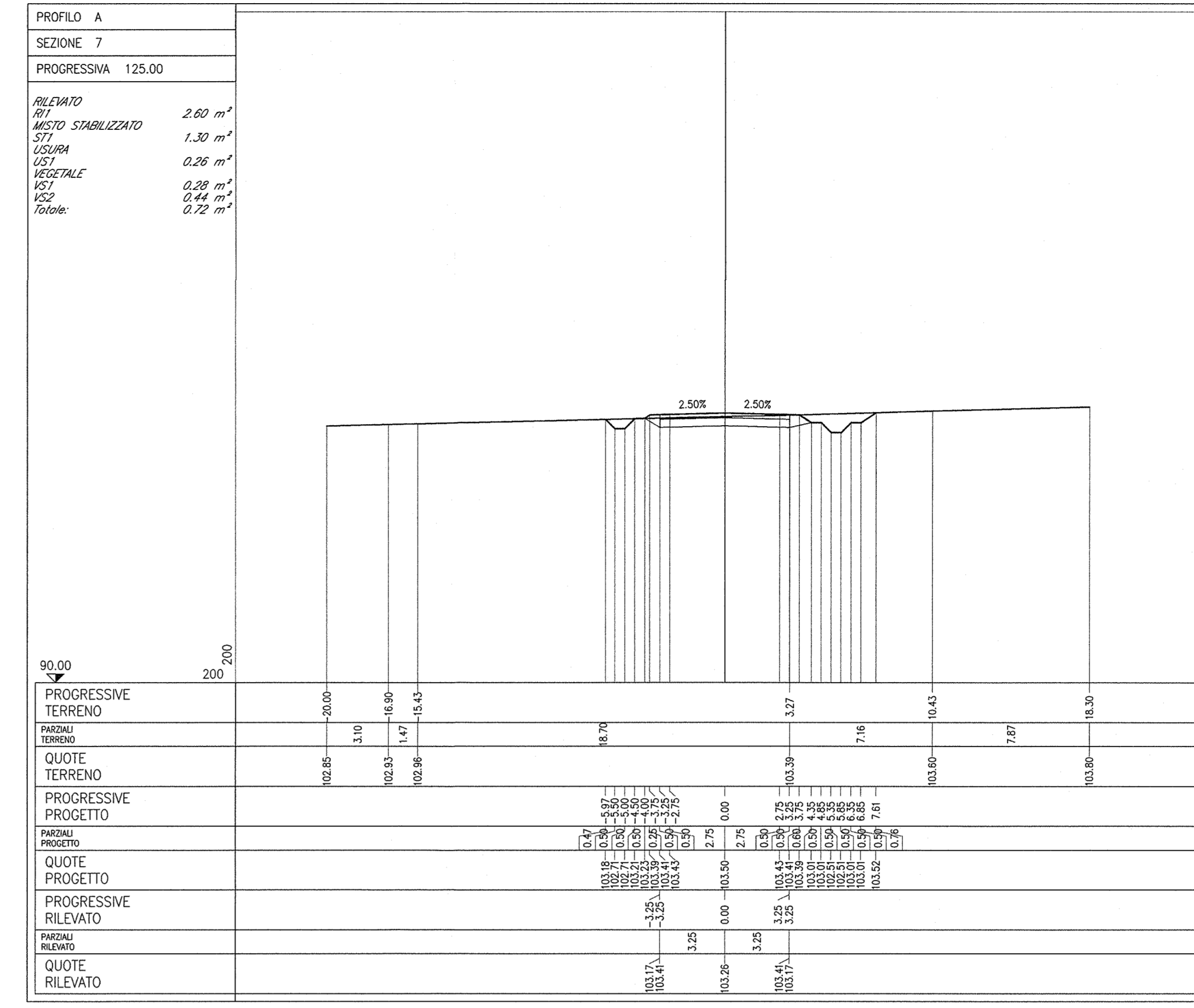
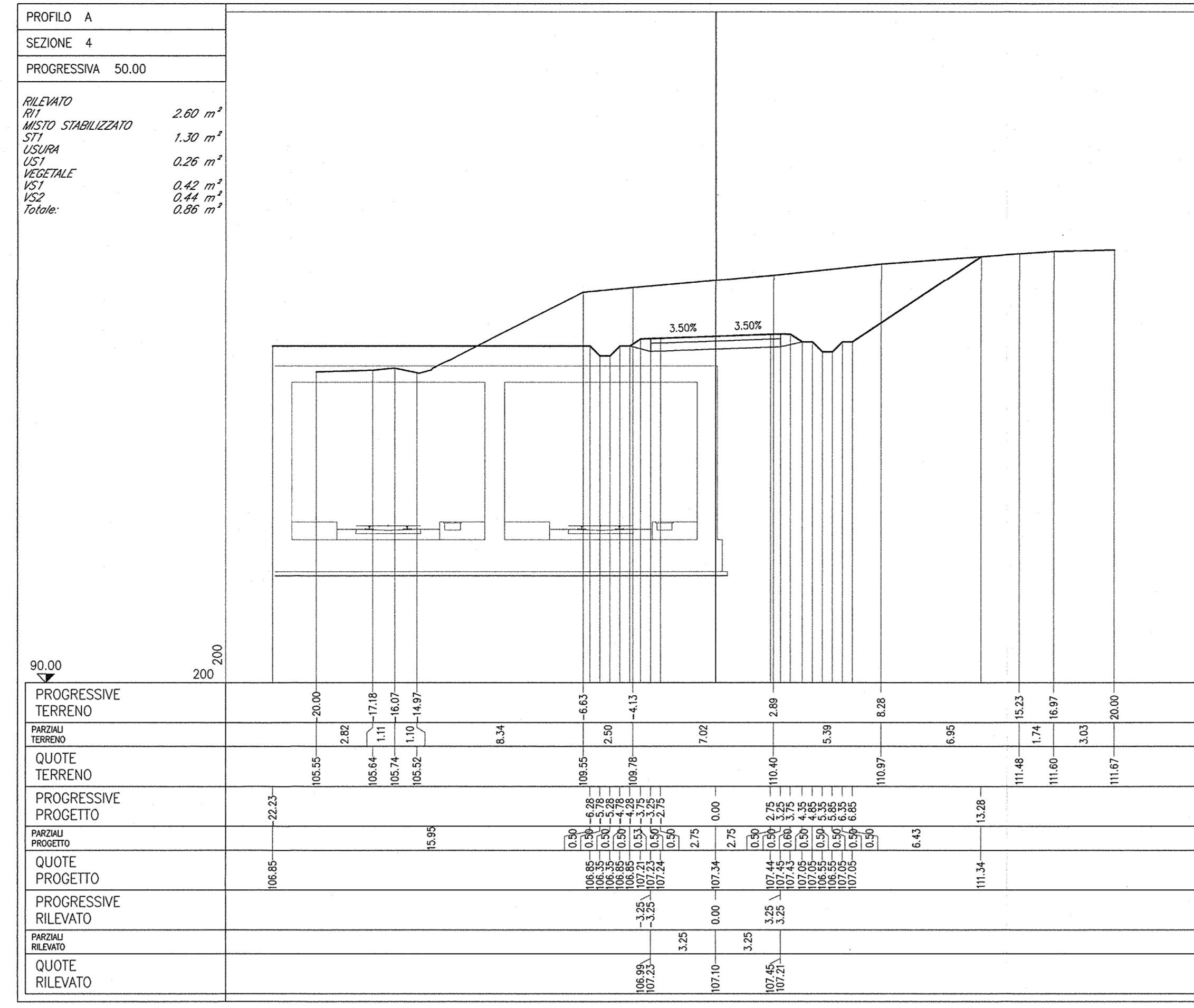
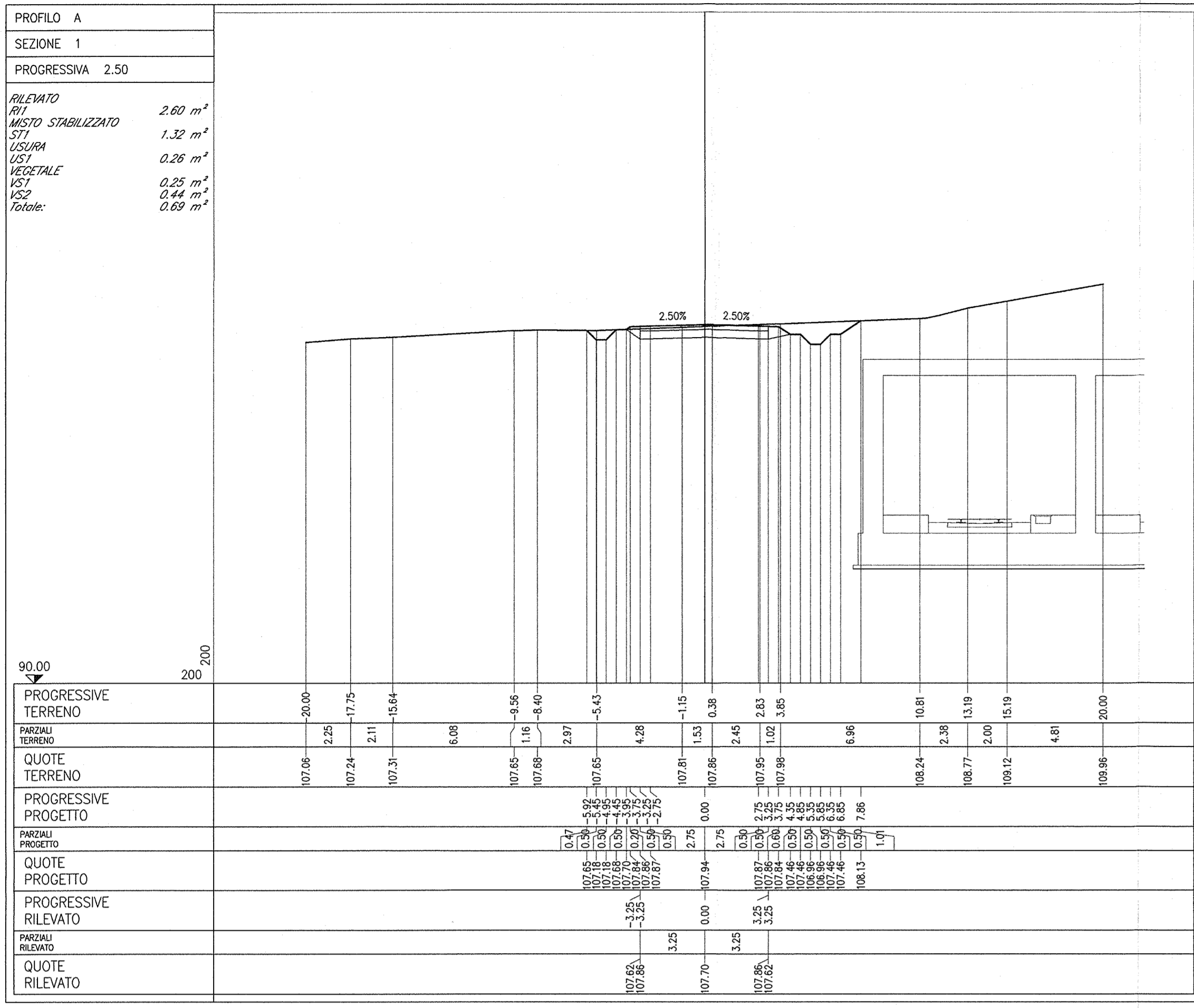


AVO2 - RAMPE CANALIZZATORIA VERGOLLO
 STRADA DI CATEGORIA F3 SECONDO TIPO E DETTAGLI TAVOLA 1/2
 GEOMETRIE VERTICALI E ORIZZONTALI DETTAGLI
 GEOMETRIE VERTICALI E PIANI DI FONDAZIONE, CARPENTERIA E ARMATURA
 SECONDO TIPO VARIANTE SECONDAPIRE COLLEGAMENTO PARTICOLARI

AVO2 - VIABILITA' DI CUCITURA PK 122+050
 RELAZIONE TECNICA GENERALE
 PIANIMETRI DI PROGETTO E DI SMALTIMENTO ACQUEDUCTORIE
 PIANIMETRI DI PROGETTO
 PROFILO LONGITUDINALE
 SECONDO TRASVERSALI ASSE A TAVOLA 2/2
 SECONDO TRASVERSALI ASSE B
 PIANIMETRI GEOMETRICI E PIANIMETRI
 RELAZIONE TECNICA E DI CALCOLO STRUTTURALE
 FONTEGGIO CIRCOLARE ANTISSISMI CARPENTERIA, ARMATURA E DATI DI PROGETTO
 SECONDO TIPO STRUTTURE E FONTEGGIO CIRCOLARE ANTISSISMI ASSE A E ASSE B
 RELAZIONE GEOTECNICA
 PROFILO STRUTTURALE

INDICI: IND11, IND12, IND13, IND14, IND15, IND16, IND17, IND18, IND19, IND20, IND21, IND22, IND23, IND24, IND25, IND26, IND27, IND28, IND29, IND30, IND31, IND32, IND33, IND34, IND35, IND36, IND37, IND38, IND39, IND40, IND41, IND42, IND43, IND44, IND45, IND46, IND47, IND48, IND49, IND50, IND51, IND52, IND53, IND54, IND55, IND56, IND57, IND58, IND59, IND60, IND61, IND62, IND63, IND64, IND65, IND66, IND67, IND68, IND69, IND70, IND71, IND72, IND73, IND74, IND75, IND76, IND77, IND78, IND79, IND80, IND81, IND82, IND83, IND84, IND85, IND86, IND87, IND88, IND89, IND90, IND91, IND92, IND93, IND94, IND95, IND96, IND97, IND98, IND99, IND100



NOTE GENERALI

TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

COMMITTEE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOREVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO 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 A. Tavola 1/2

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

DIRETTORE LAVORI: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

SCALE: 1:200

COMMISSIONE LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

INOR 11 E E2 W8 INX900 001 A

PROGETTAZIONE: **Cepav due**

IL PROGETTISTA: **Cepav due**

CIG: 751447336A

Progetto collaborato dalla Unione Europea

CUP: F81W1300000000