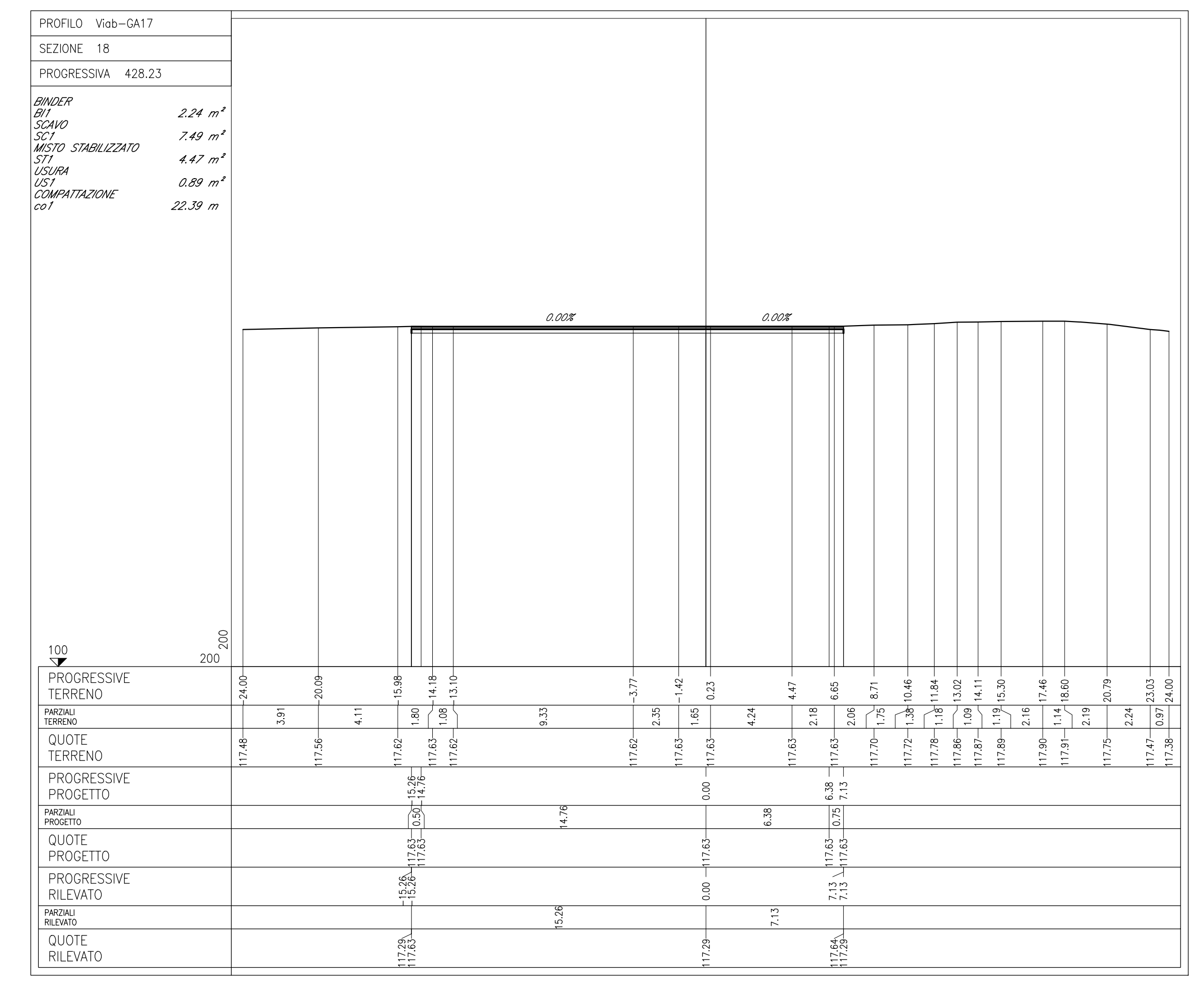
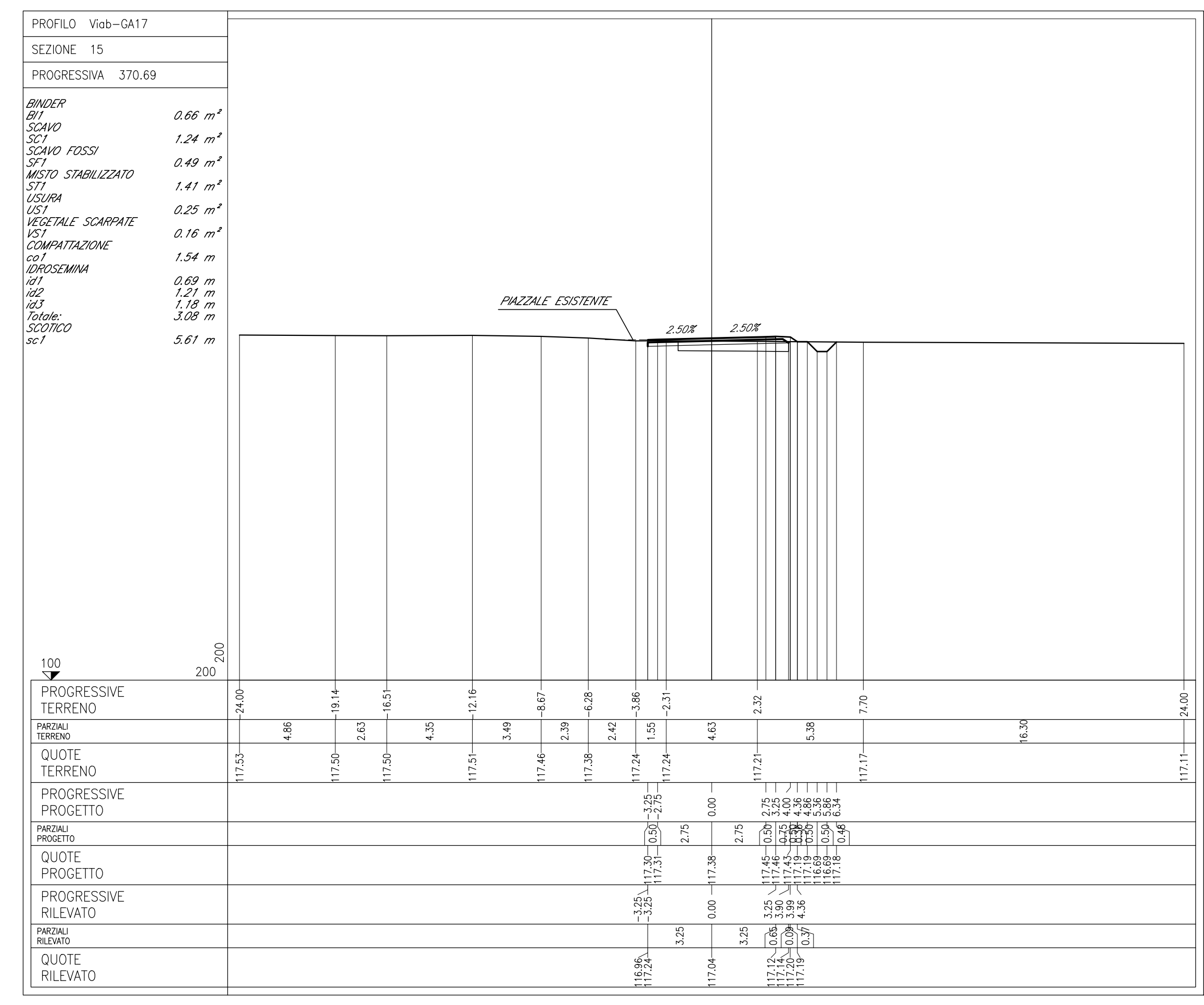
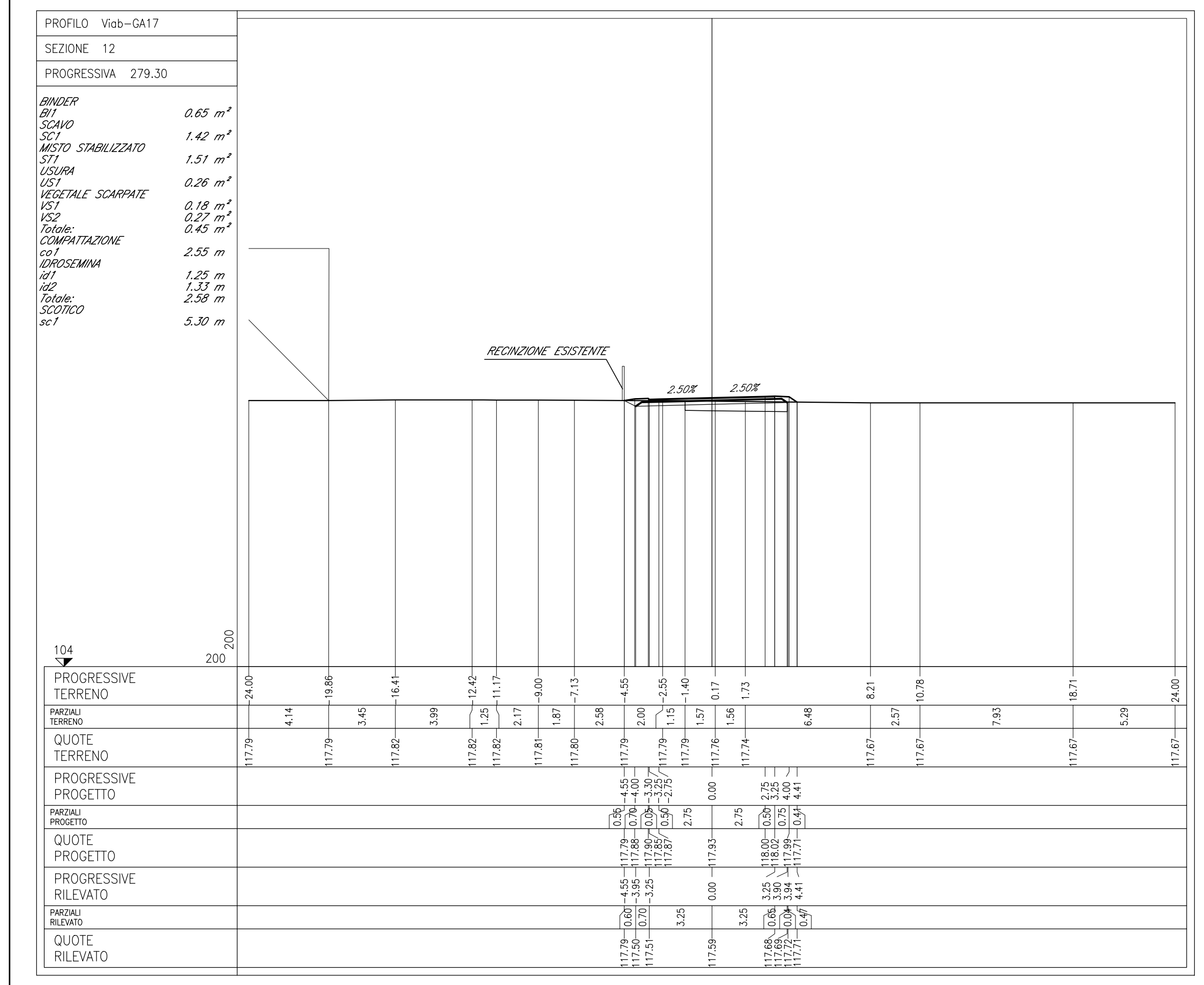
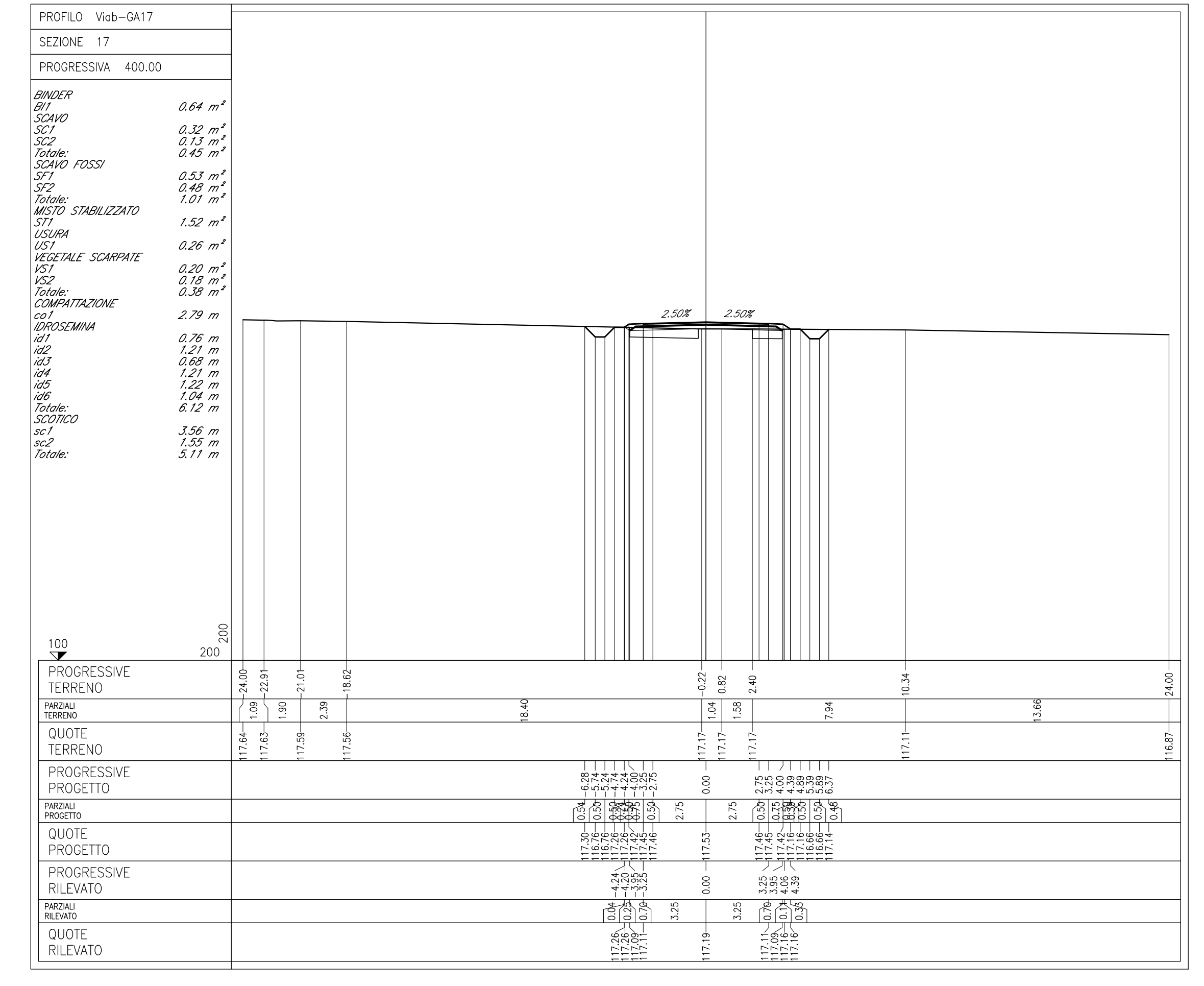
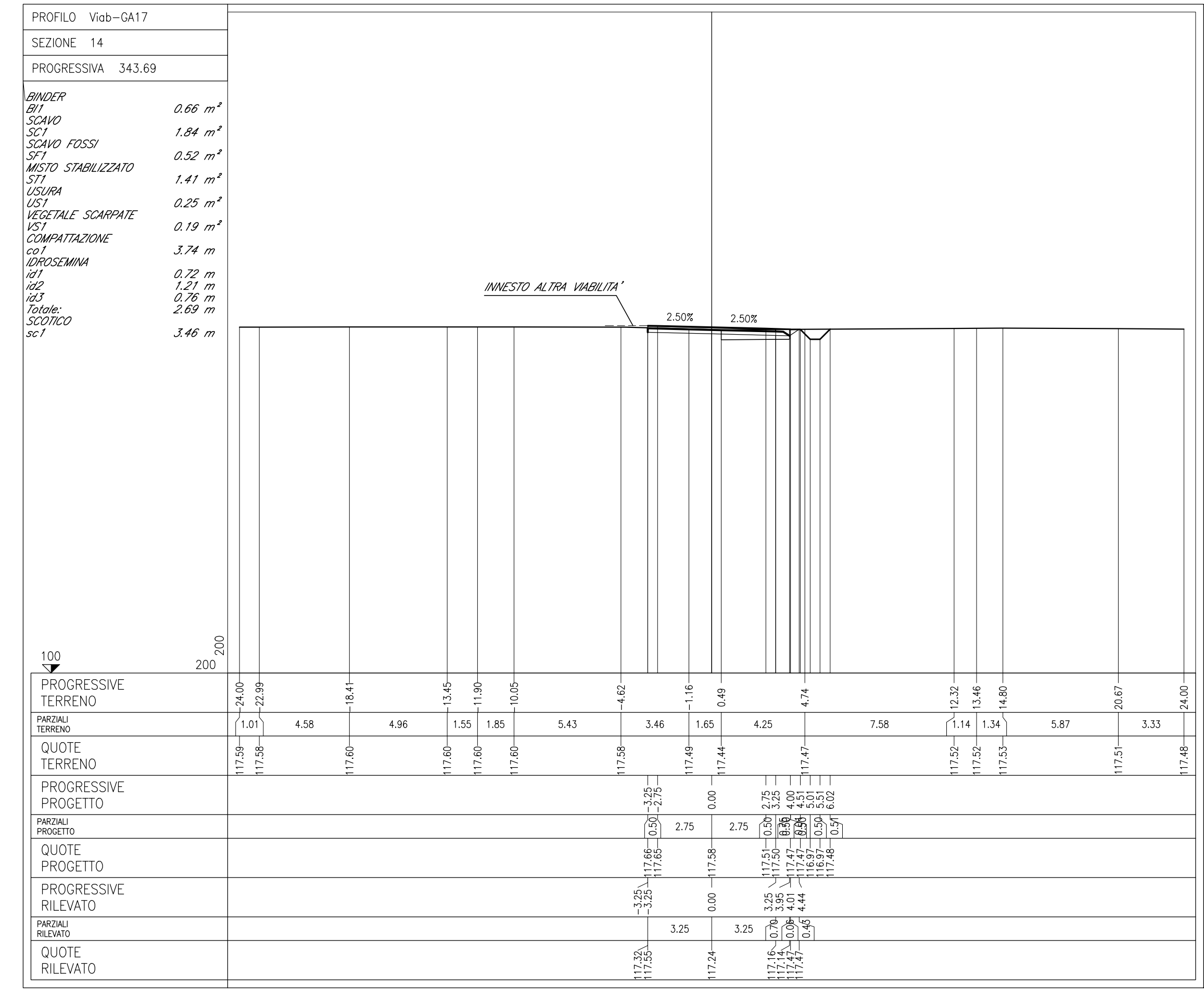
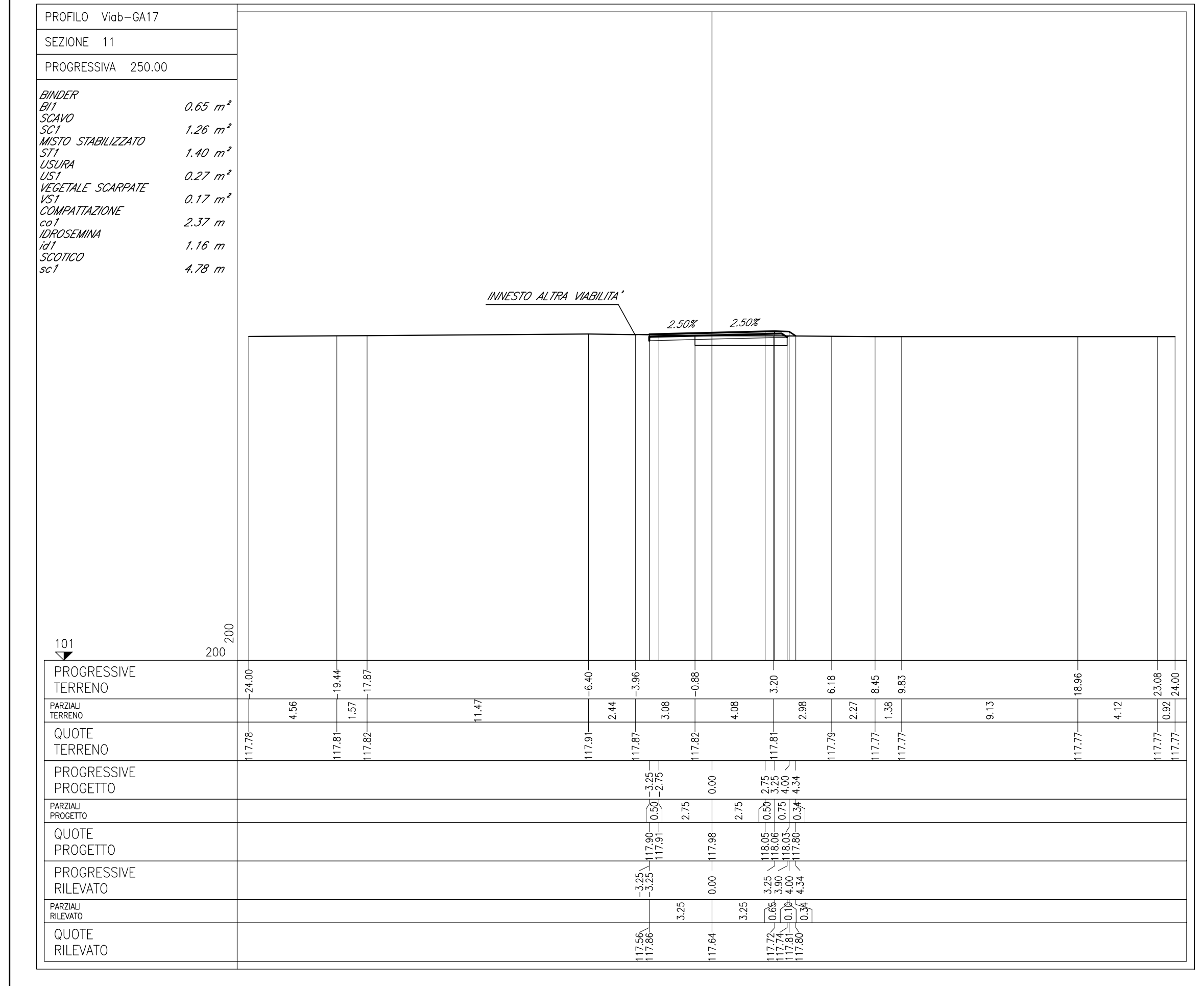
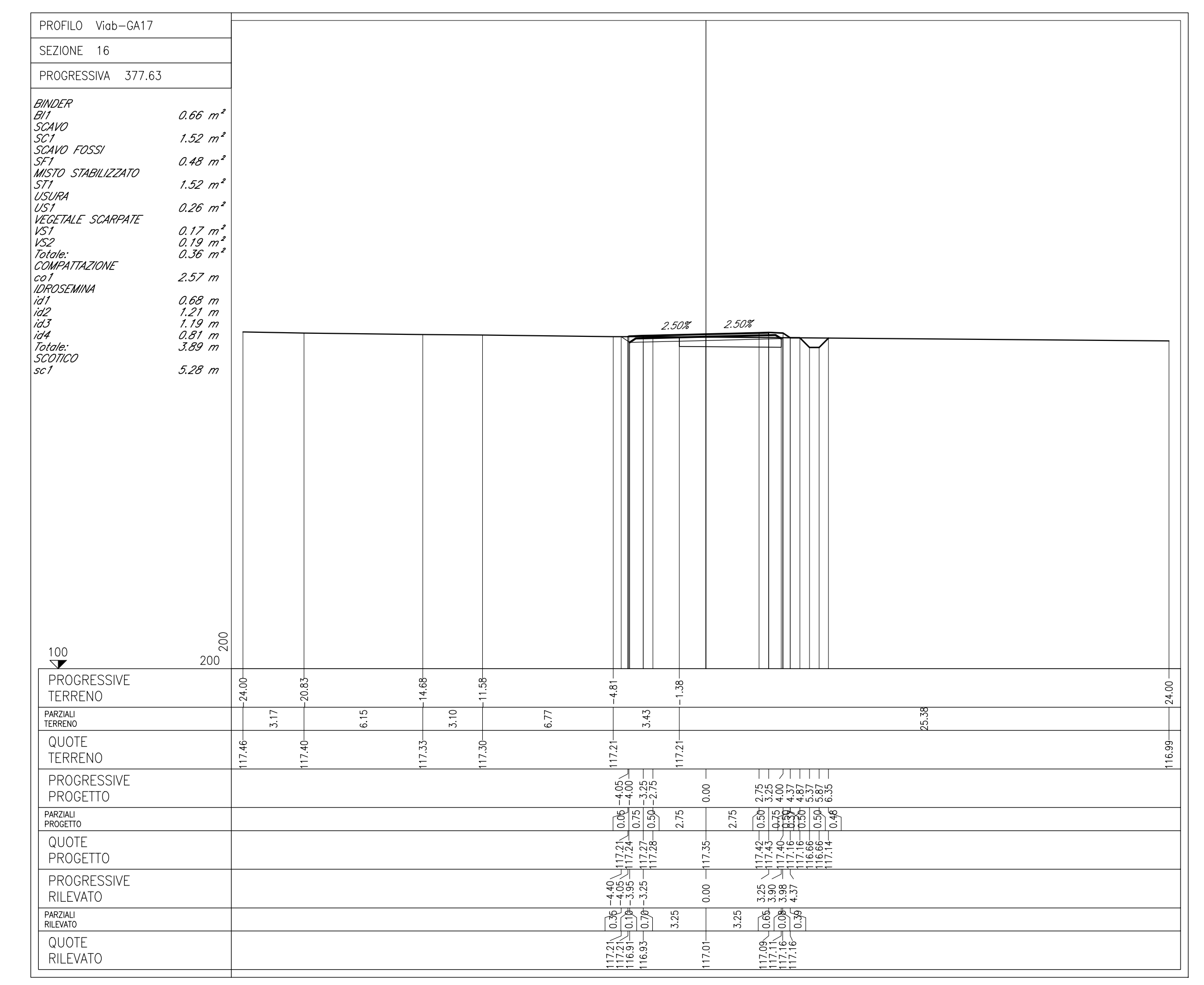
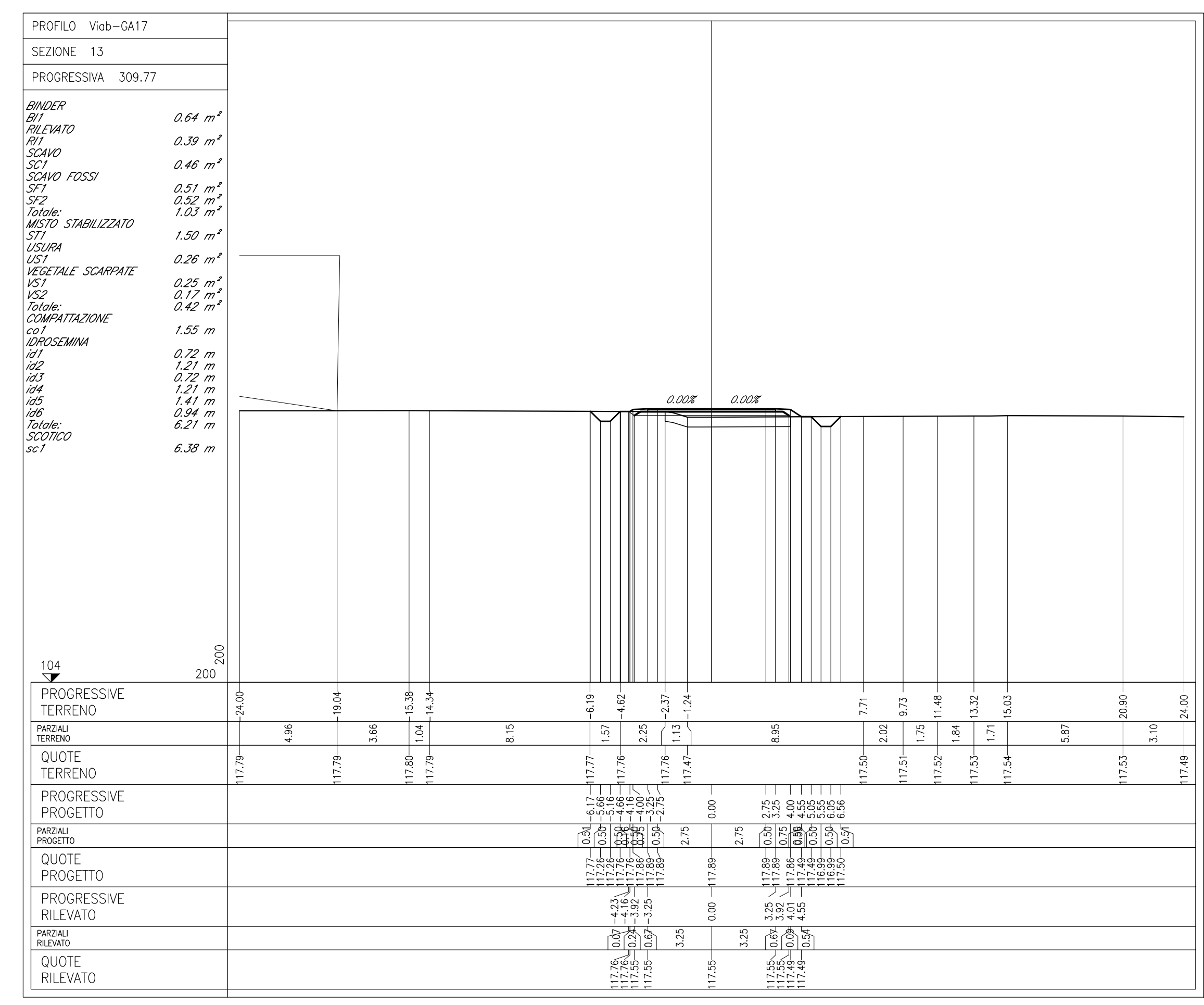
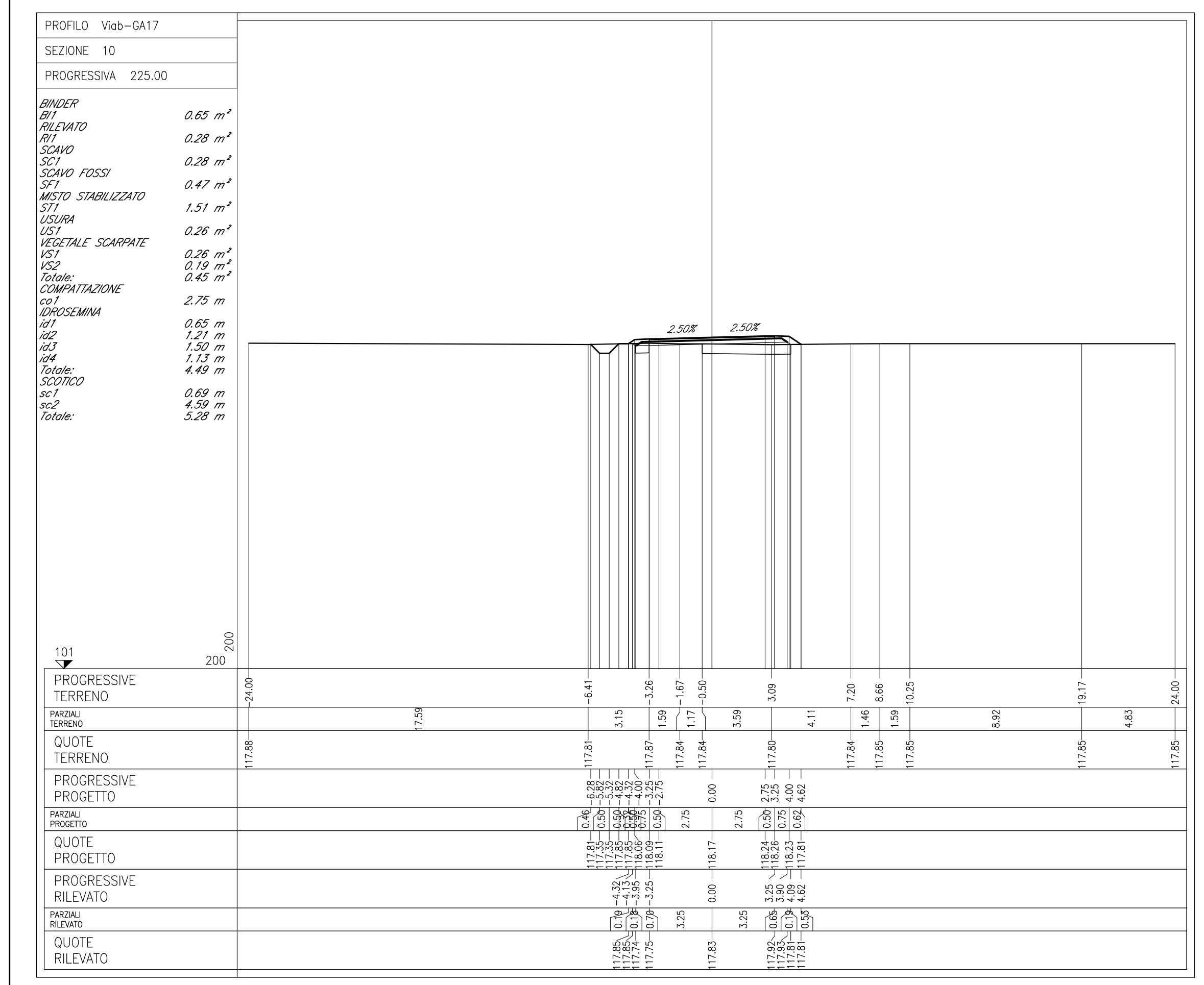


DESCRIZIONE	CODICE
VIABILITÀ DI ACCESSO ALLA PIAZZOLA DI SICUREZZA Pk 142+847,88	
ASALAZIONE TECNICA GENERALE	IND11E2ZWRGA1707001
PIANIMETRIA, TRACCIAMENTO E SEZIONI TIPO	IND11E2ZWRGA1707001
PROFILI LONGITUDINALI	IND11E2ZWRGA1707001
SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/2	IND11E2ZWRGA1707001



NOTE GENERALI

TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

COMMITTENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

**Cepav due**  
Conorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO

GALLERIA ARTIFICIALE SAN GIORGIO IN SALICI EST (GA17)  
Da Pk 141+930.24 a Pk 143+575.24  
Viabilità di accesso alla piazzola di sicurezza Pk 142+847,88  
Sezioni trasversali. Tavola 2/2

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Progetto	Data
A	EMISSIONE	Daniela	18/01/19	Piazzola	18/01/19	Laura	18/01/19
B							
C							

IL PROGETTISTA

PIACENTINIS

CHG. 751447334A File: INR11E2ZWRGA1707002A\_05.dwg

Scalatura: 1:200