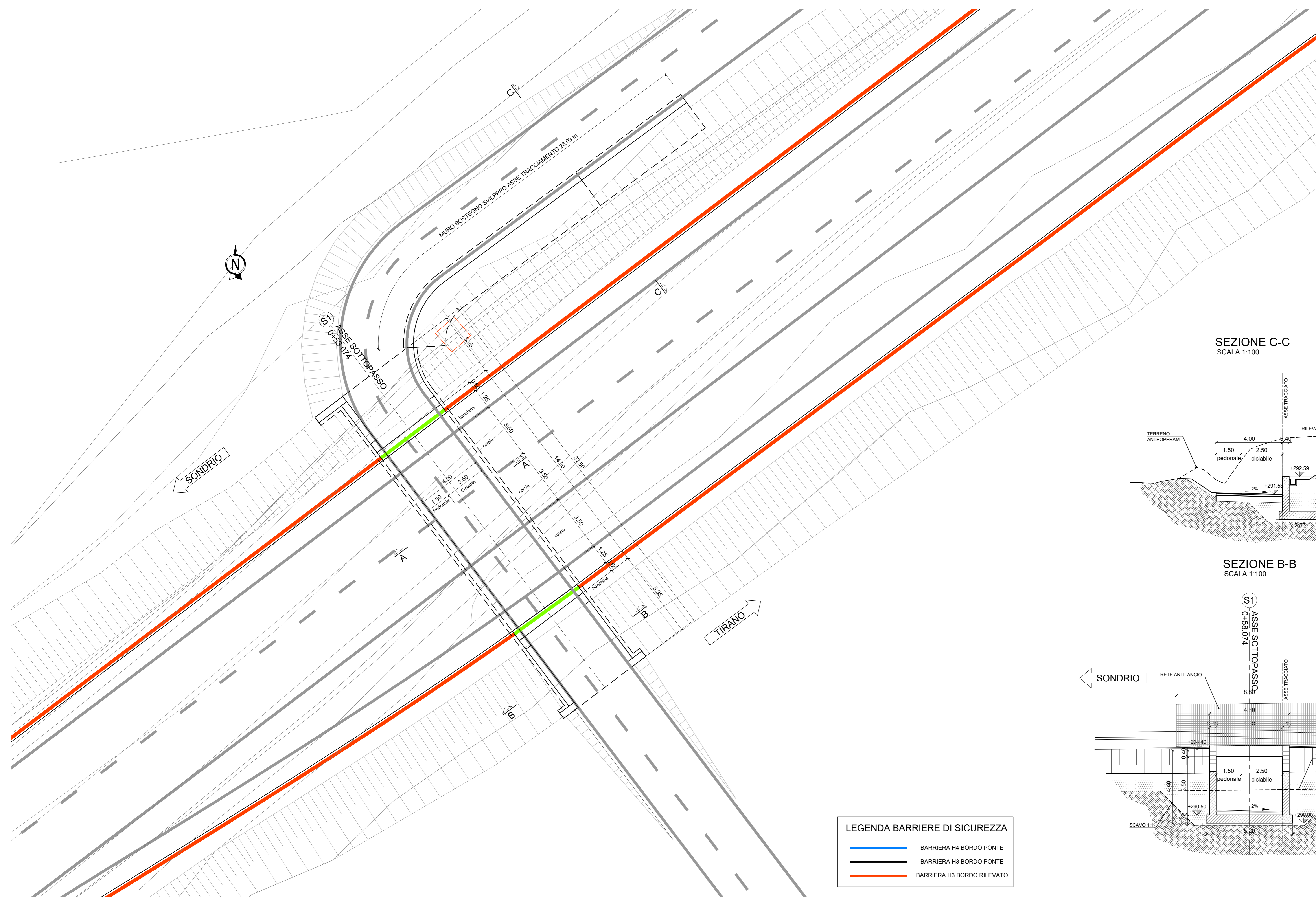
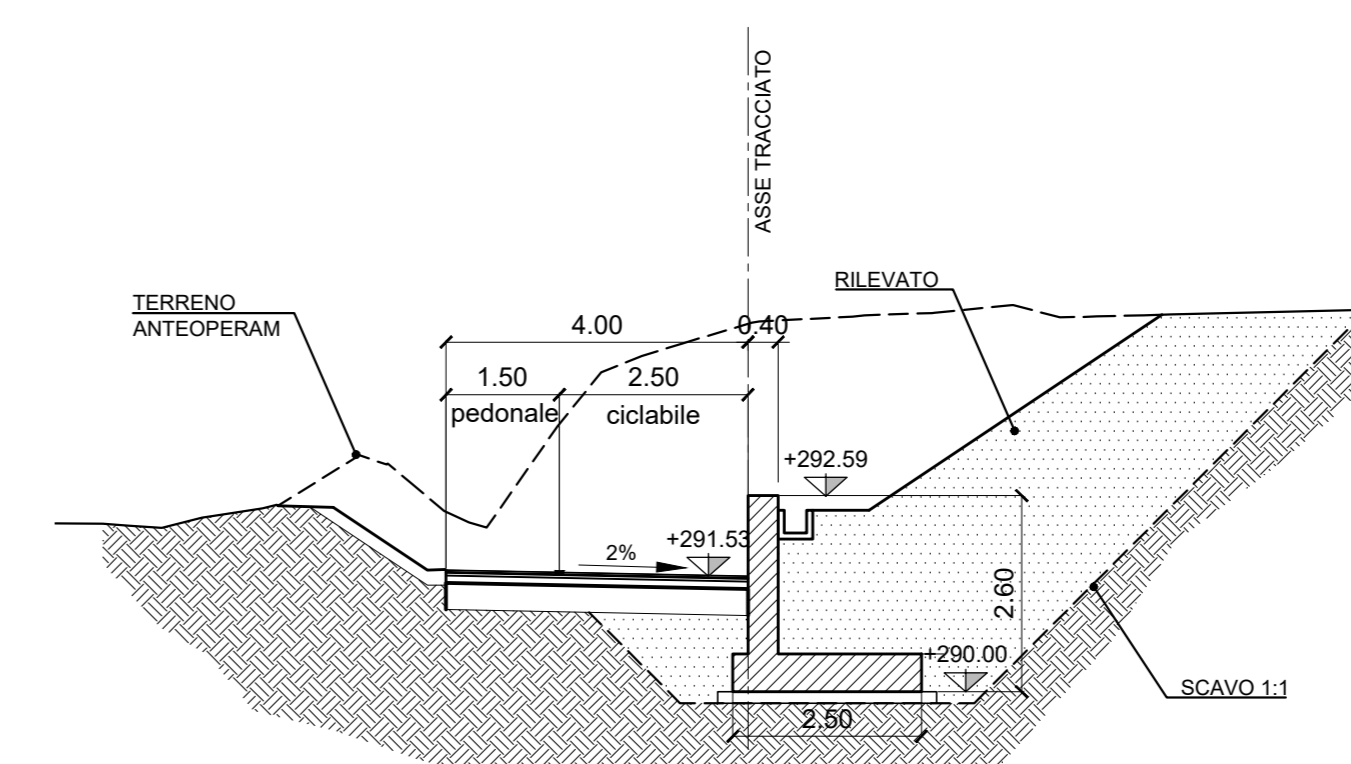


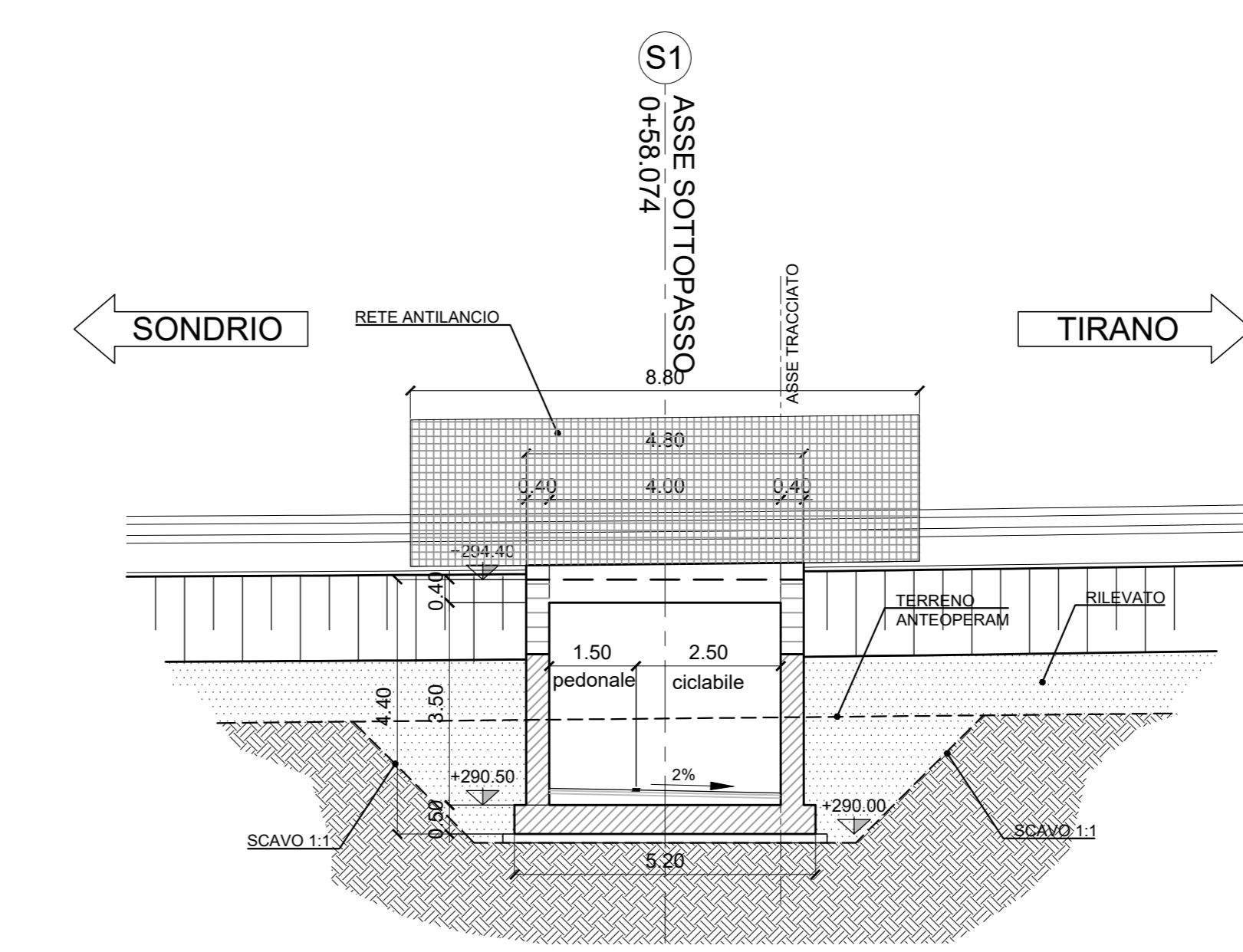
PLANIMETRIA SOTTOPASSO CICLOPEDONALE
SCALA 1:100



SEZIONE C-C
SCALA 1:100



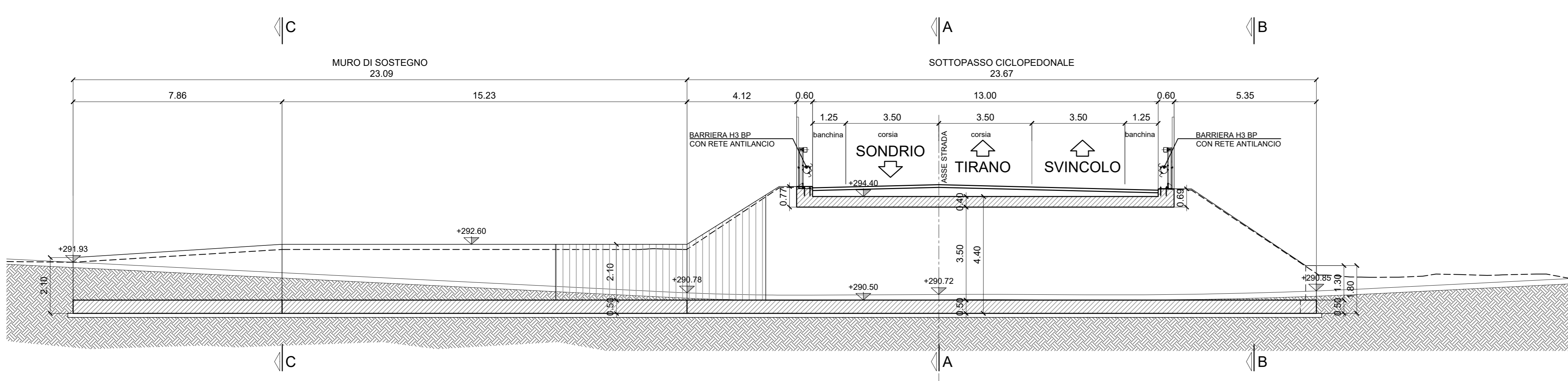
SEZIONE B-B
SCALA 1:100



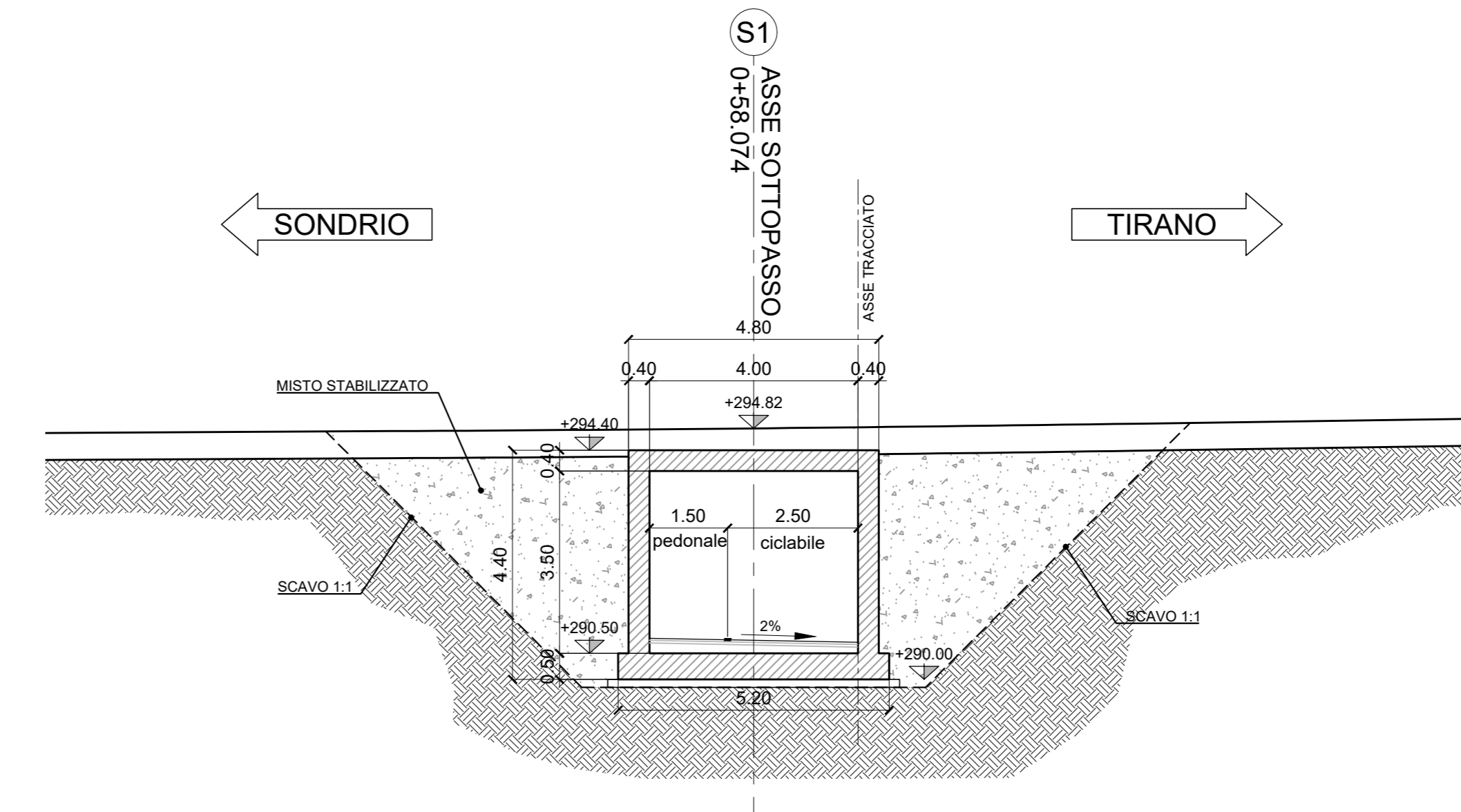
LEGENDA BARRIERE DI SICUREZZA

- BARRIERA H4 BORDO PONTE
- BARRIERA H3 BORDO PONTE
- BARRIERA H3 BORDO RILEVATO

PROFILO LONGITUDINALE IN ASSE TRACCIATO
SCALA 1:100
(Ciglio sx)



SEZIONE A-A
SCALA 1:100



sanas
GRUPPO FS ITALIANE DIREZIONE TECNICA

SS38 "dello Stelvio" - Tangenziale Sud di Sondrio
Nuovo attraversamento in viadotto della linea ferroviaria Sondrio-Tirano e nuove connessioni alla viabilità locale tra le Pk 40+000 e la Pk 40+700 nei Comuni di Sondrio e Montagna in Valtellina

PROGETTO DEFINITIVO COD. MI634

PROGETTISTI:
Ing. Stefano Monti
Ordine Ing. Prato n. 155
Ing. Carlo Mazzetti
Ordine Ing. Siena n. 1177
Dott. Luciano Luciani
Dott. Sc. Forestali
Dott. Giulio Tona
Ordine Agronomi e Forestali Firenze n. 1045
Ing. Michele Frizzari
Ordine Ing. Verona n. 44547

Il responsabile dell'integrazione tra le varie discipline specialistiche:
Ing. Stefano Monti
Ordine Ing. Prato n. 155

Il coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:
Arch. Giorgio Salmanni
Ordine Arch. Firenze n. 3997

Il geologo:
Dott. Geol. Pier Paolo Binazzi
Ordine Geologi Toscana n. 130

VISTO Il responsabile del procedimento:
Ing. Giancarlo Luongo

OPERA D'ARTE
SOTTOPASSO CICLOPEDONALE

Planimetria, profilo e sezioni

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPM10634	TOOST01STRDIO1	A	1:100
LIV. PROG.	ANNO	DATA	REDDATO
D	2023	AGO 2023	Ing. F. Taroni
ELAB.	VERIFICATO	APPROVATO	