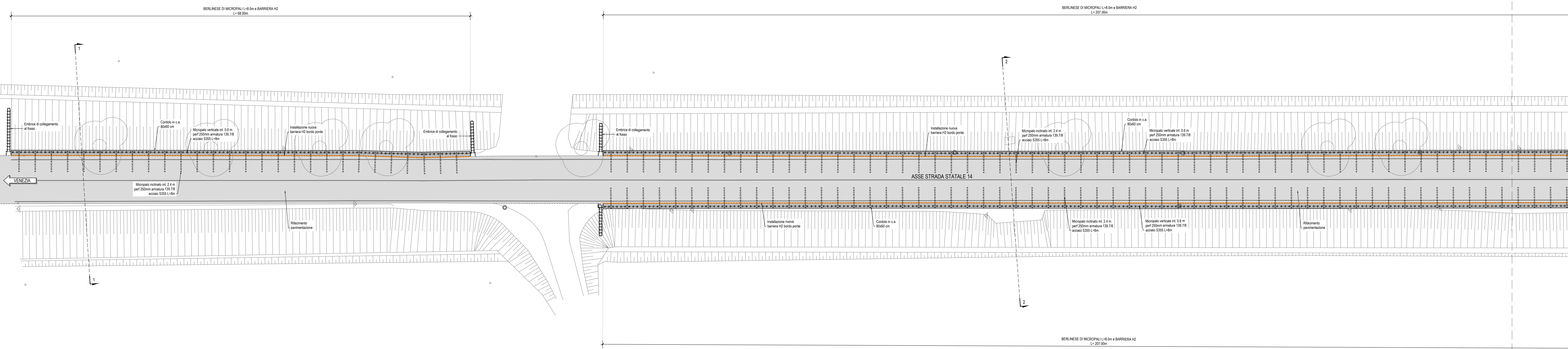
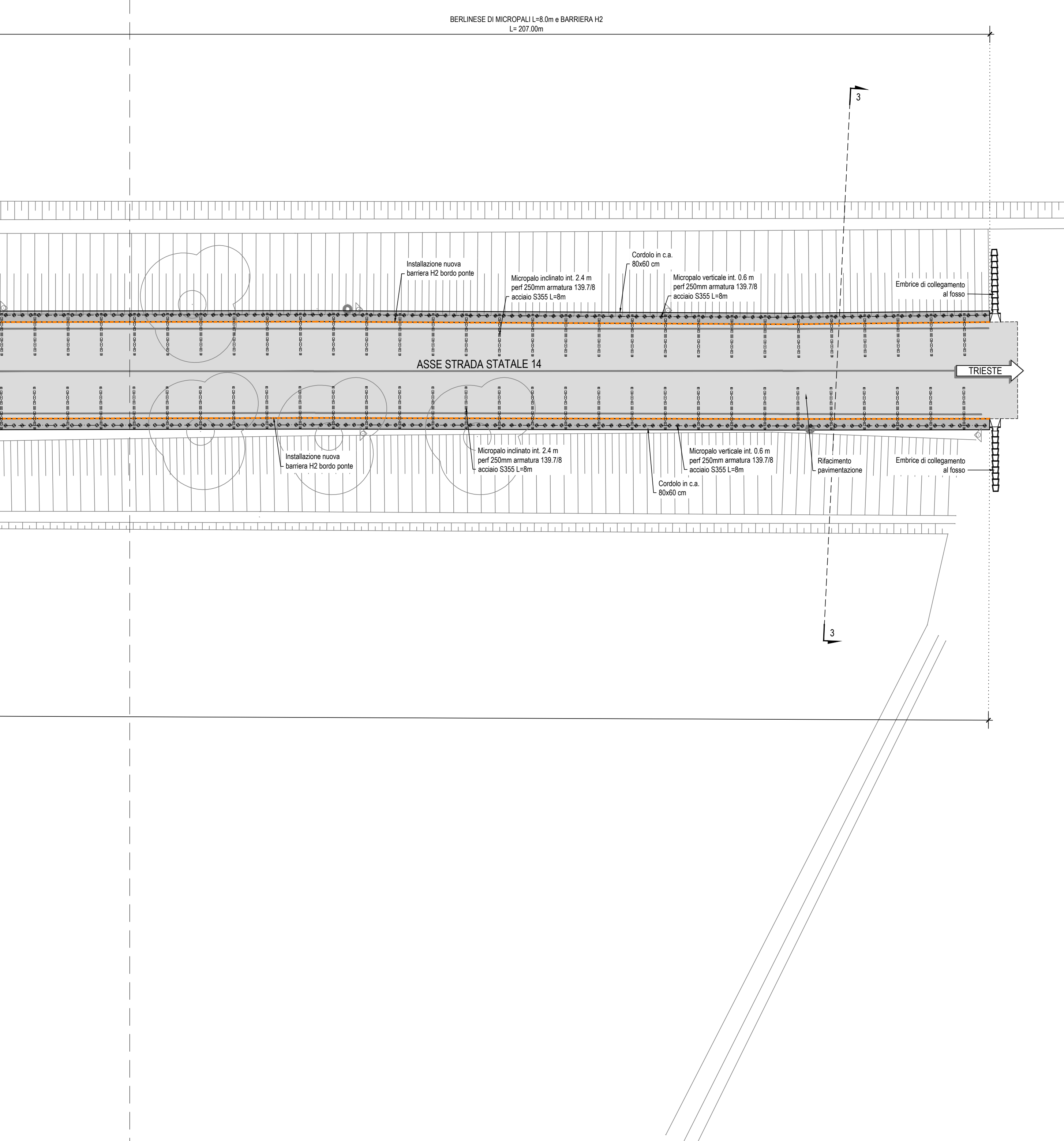


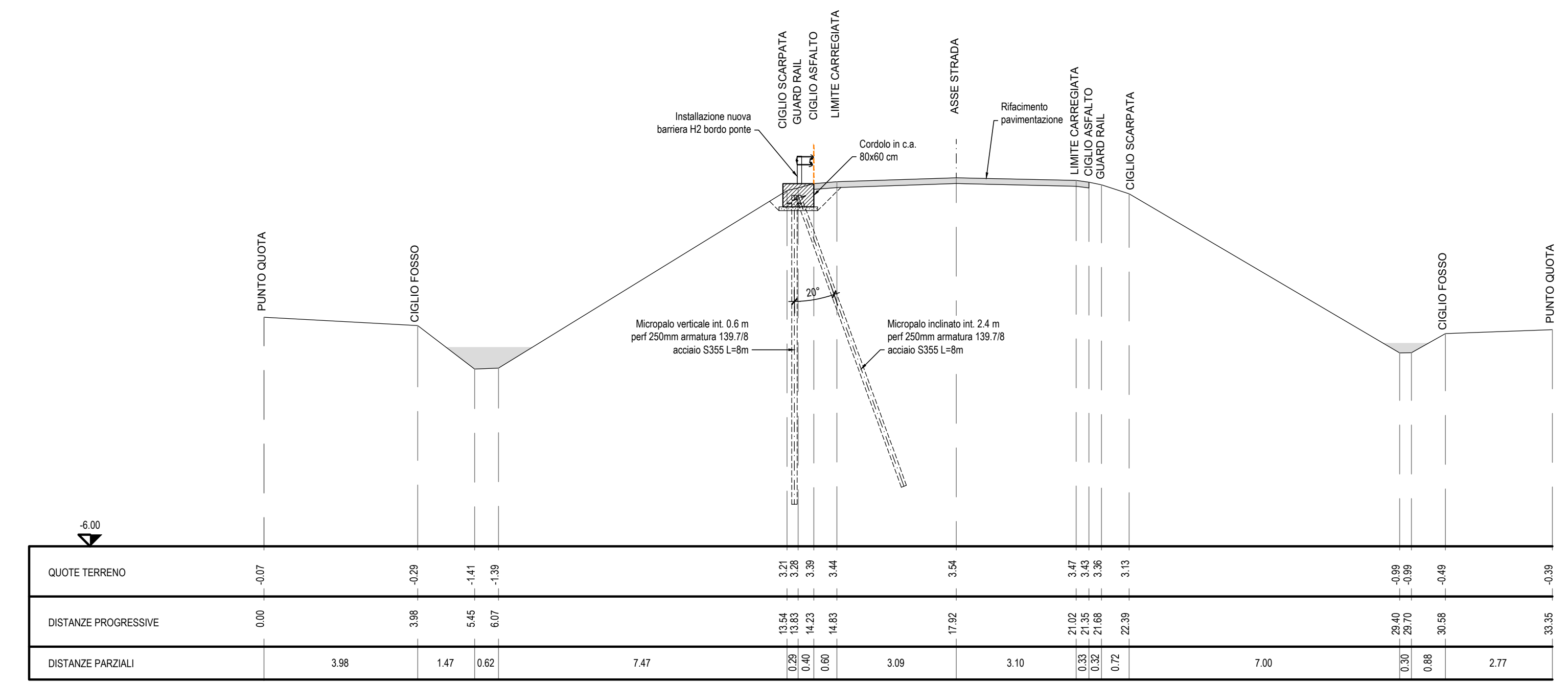
PLANIMETRIA DI PROGETTO 1d12
SCALA 1:200
KM 51+700 SS 14



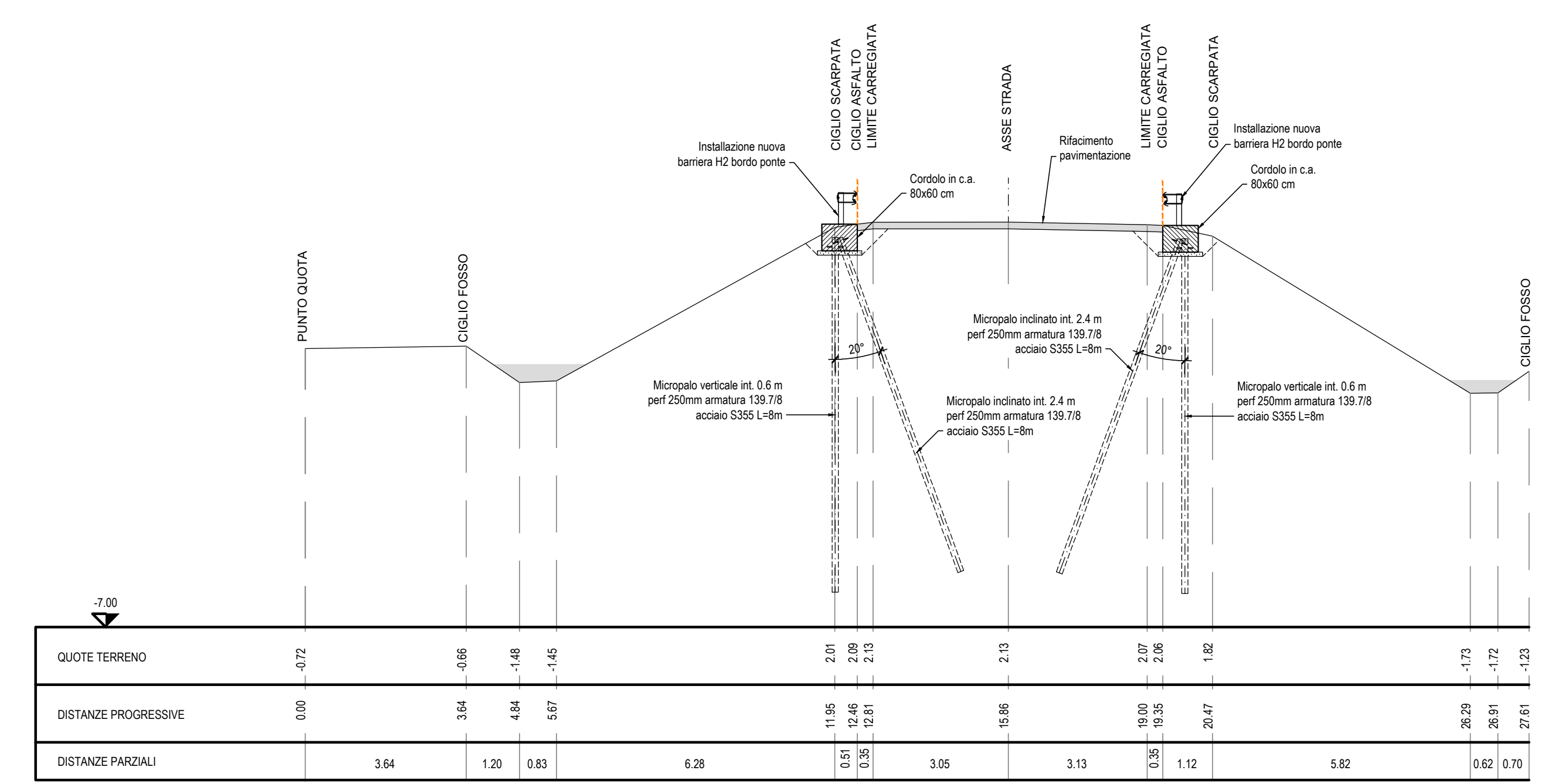
PLANIMETRIA DI PROGETTO 2d12
SCALA 1:200
KM 51+700 SS 14



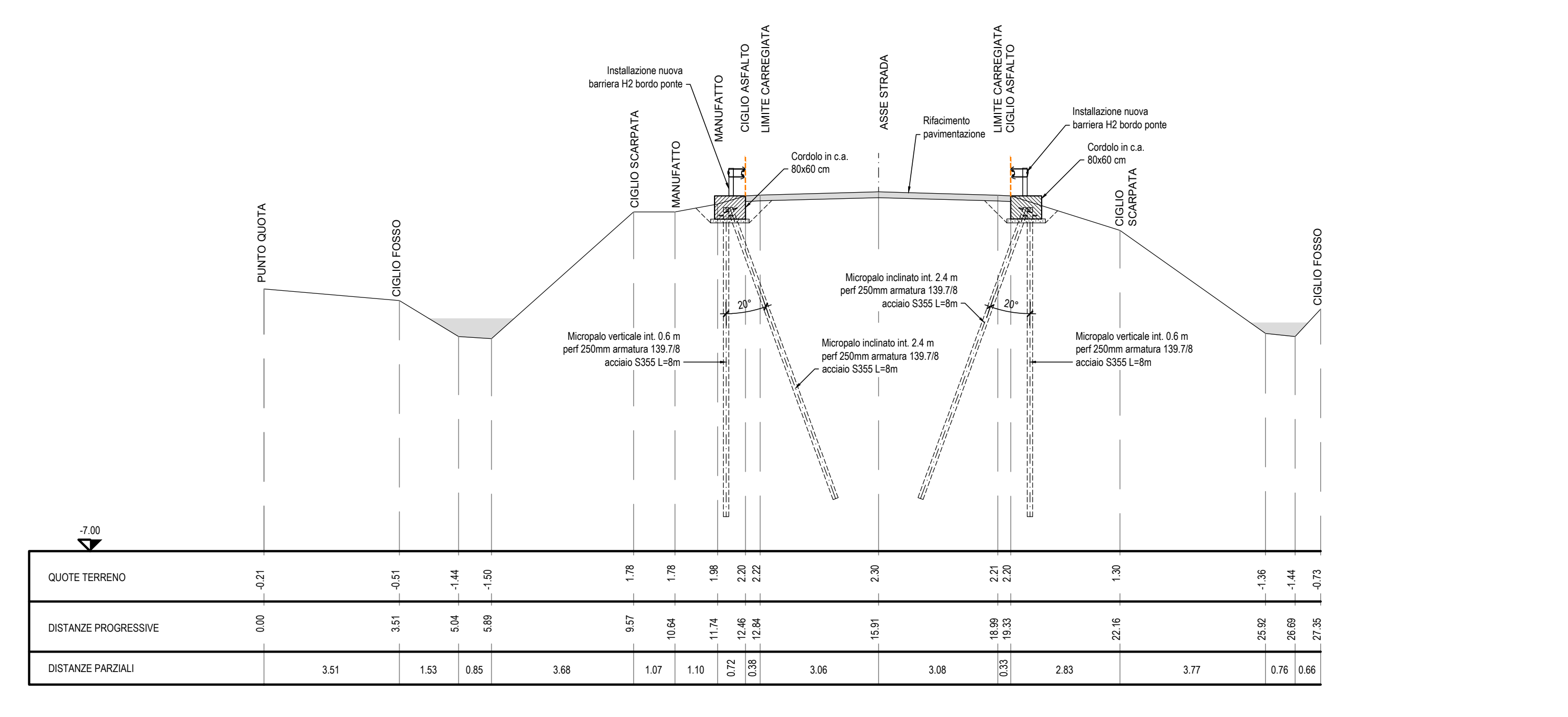
SEZIONE 1
SCALA 1:100



SEZIONE 3
SCALA 1:100



SEZIONE 2
SCALA 1:100



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia
Via E. Matteotti, 40 - 36173 Venezia Mestre - T+39 041 291411 - F+39 041 5317321
Pec: area.veneto@gestioneferrovie.it - www.stadbanca.it
Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con unico socio soggetto all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. - con sede in viale del Lavoro, 1 - 380200 Convegno (TN) - T+39 0461 444624
Pec: area@gestioneferrovie.it
Cap. Soc. Euro 2.200.000.000 - Ior: R.E.A. 1024951 - P.IVA 0213881003 - C.F. 8020845087

S.S. n° 14 "della Venezia Giulia"
Lavori di messa in sicurezza del corpo stradale, scarpate, riprofilatura dei fossi di guardia delle SS.SS 14 - 14Var - 14Var/a - 14Var b - 14Var/c Stralcio I..

PROGETTO DEFINITIVO

IL PROGETTISTA:
Ing. GALLIO Antonio

IL GEOLOGO:
Ing. Geol. PETRANTONI Massimo

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. CUCINO Paolo

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. VASSALLO Umberto

PROTOCOLLO: DATA: APRILE 2022

N. ELABORATO: **18**

SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
Prestazione
SVSTRA
S.p.A.

IL RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:
Ing. CUCINO Paolo

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
DOTT. PAOLO CUCINO
SECCIONE 4/20 n° 214

Intendente
Coding 94

INTERVENTO KM.51 + 400.
STATO DI PROGETTO:
PLANIMETRIA E SEZIONI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
N E M V E 0 0 7 1 5	T000503TRAPLOZA	A	VAIE
E			
D			
C			
B			
A	Prima Emissione	APRILE 2022	D. Nave P. Cuchino A. Gallo
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REMATTO VERIFICATO APPROVATO