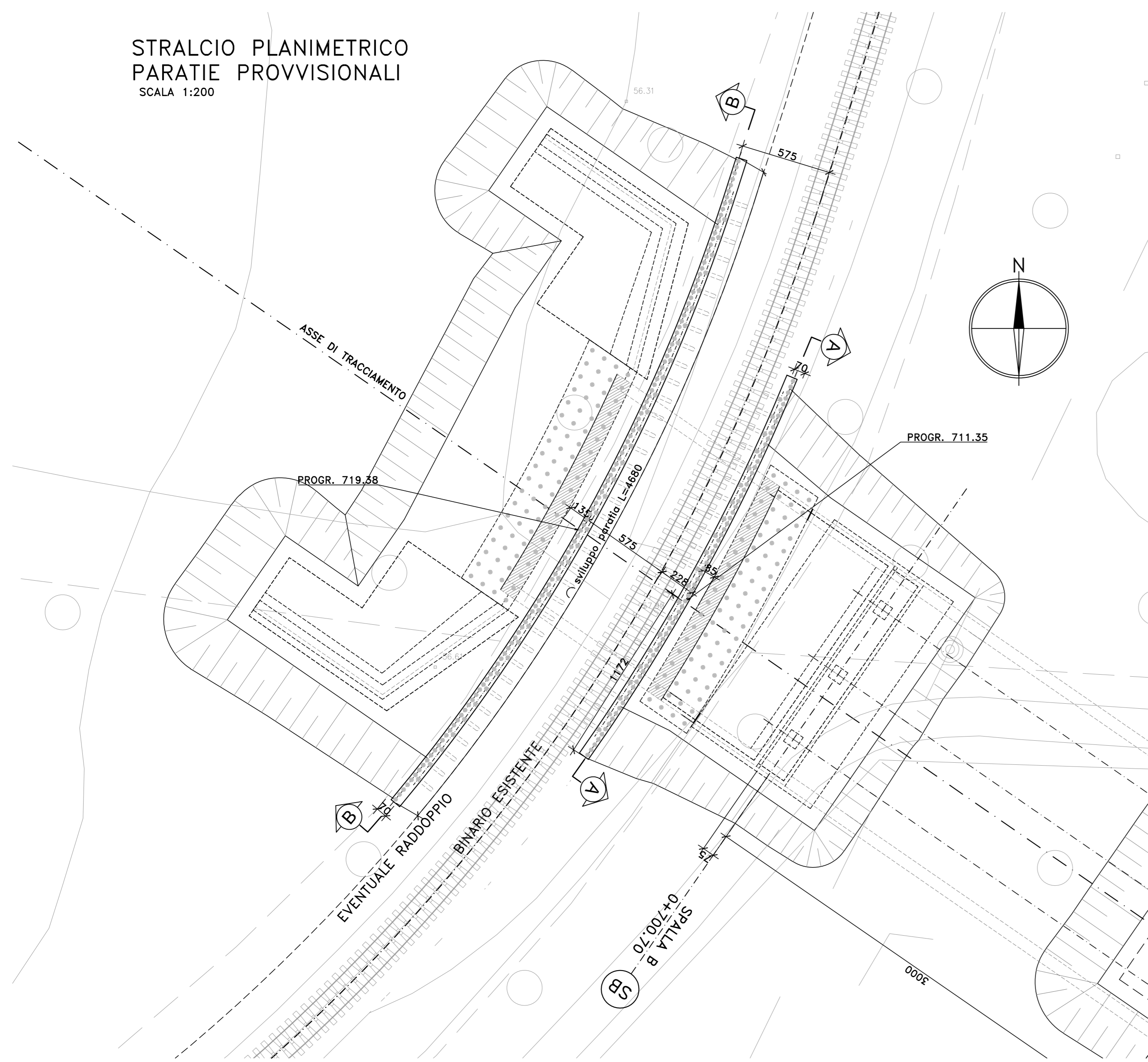
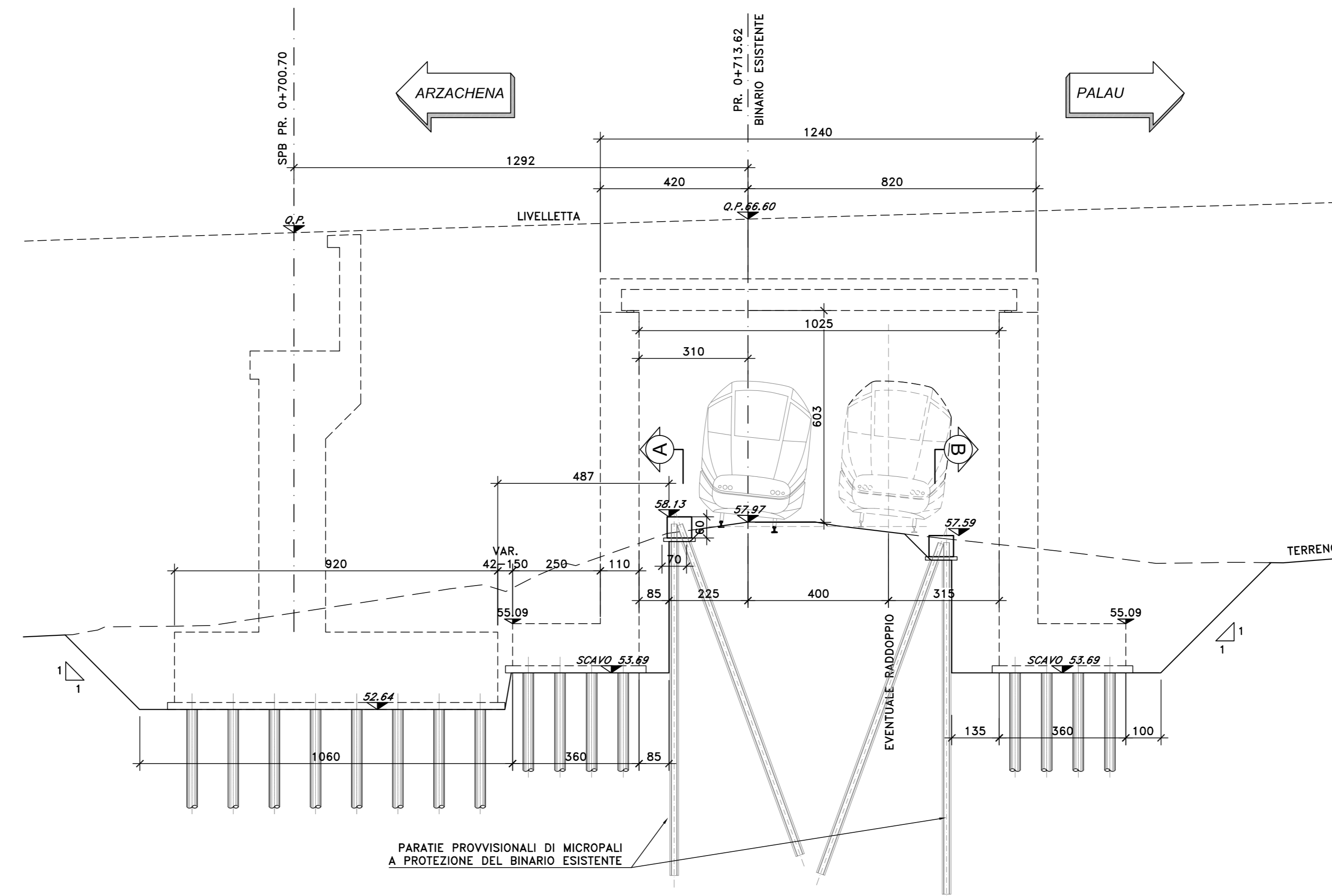


STRALCIO PLANIMETRICO
PARATIE PROVVISORIALI
SCALA 1:200



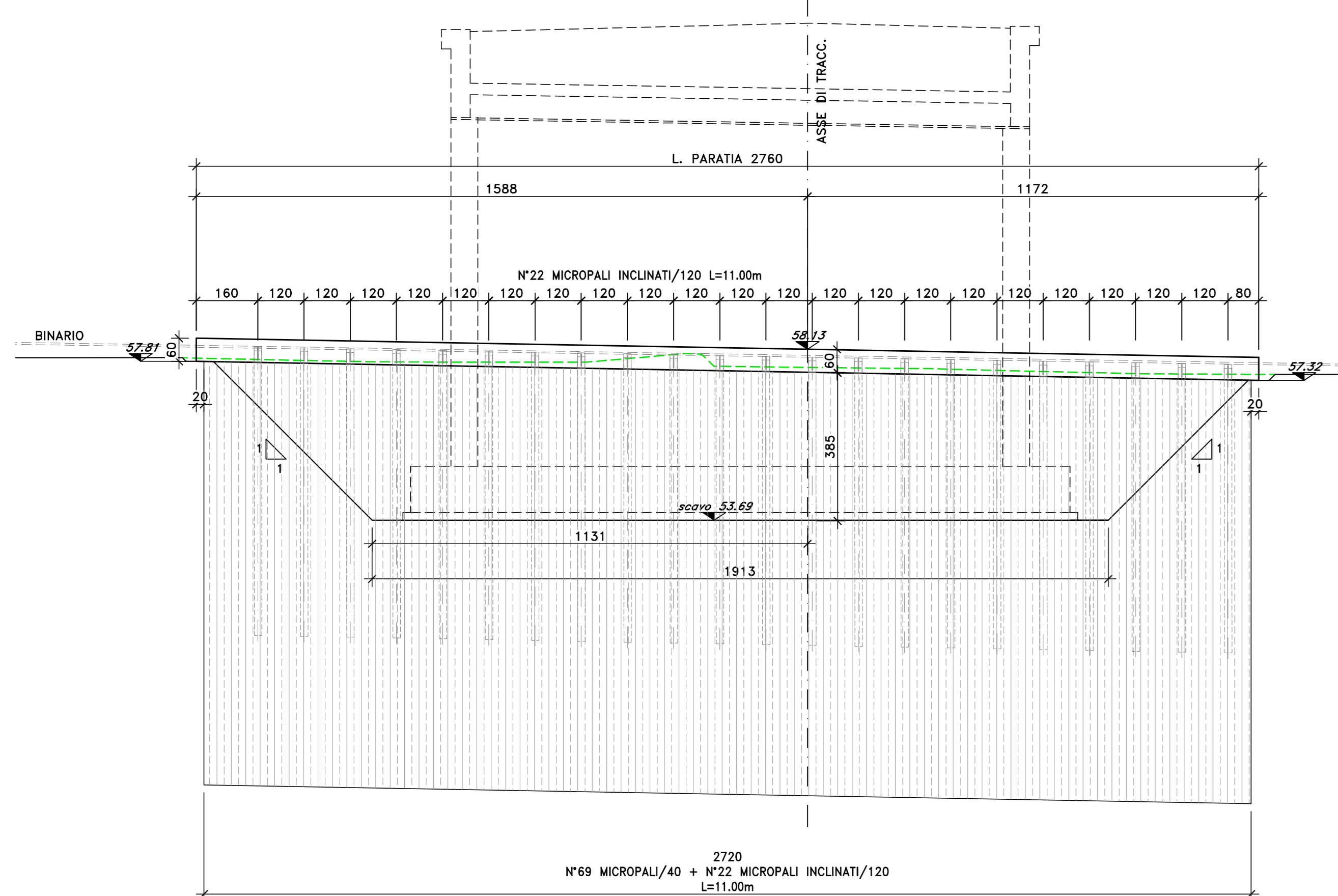
SEZIONE TRASVERSALE IN ASSE
SCALA 1:100



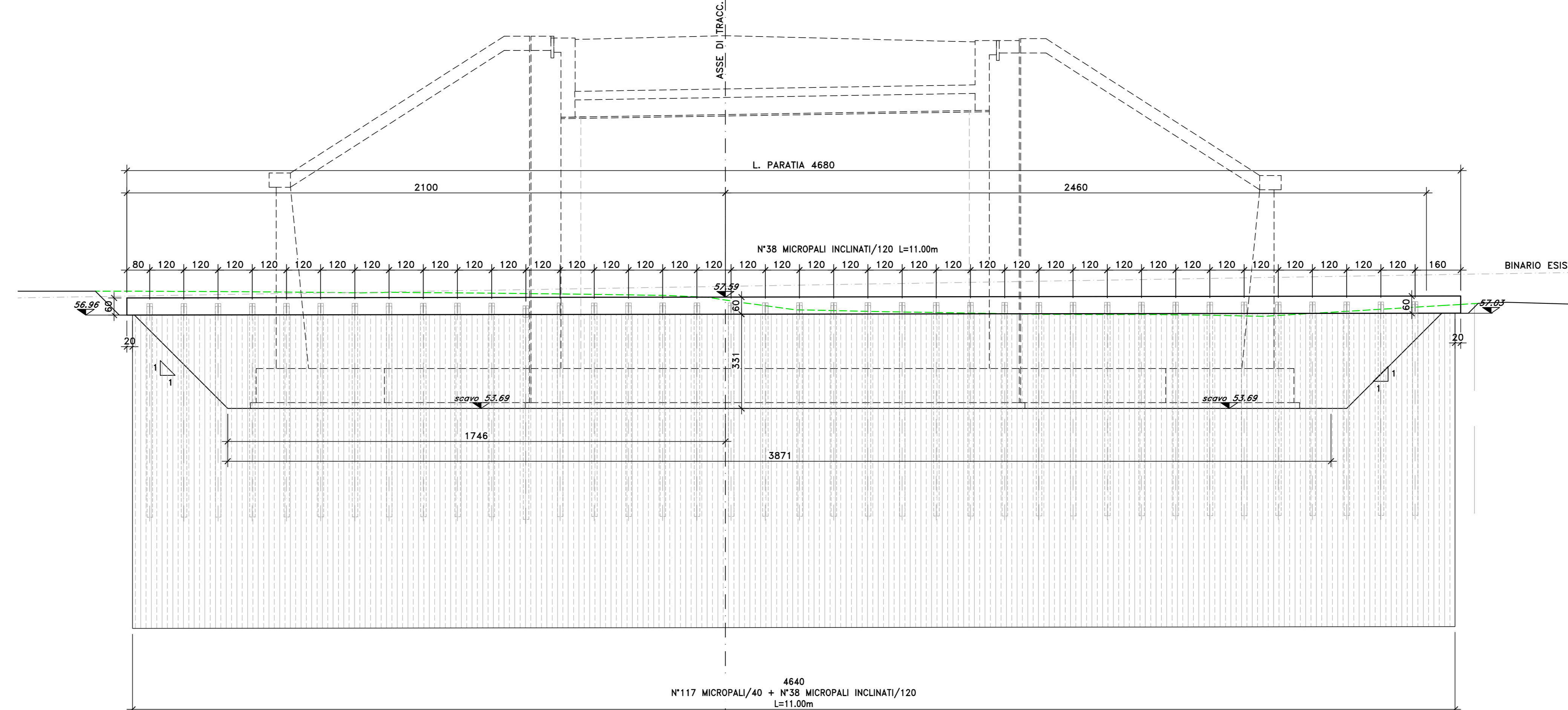
NOTE E PRESCRIZIONI

1. LE CARATTERISTICHE DIMENSIONALI DEGLI ELEMENTI COSTITUENTI LE PARATIE PROVVISORIALI E RELATIVI SISTEMI DI CONTRASTO (TIRANTI E TRAVI DI CONTRASTO), SONO ILLUSTRATE NELL'ELABORATO "PARATIE PROVVISORIALI - SEZIONI TIPO E CARATTERISTICHE DIMENSIONALI".

PROSPETTO A-A PARATIA (LATO ARZACHENA)
SCALA 1:100



PROSPETTO PARATIA B-B (LATO PALAU)
SCALA 1:100





GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

Nuova S.S.125/133bis "Olbia-Palau"

Tratta Arzachena Nord - Palau,
Stralcio 2 da Arzachena Sud allo svincolo di Arzachena Nord e stralcio 3 dal km 351 dell'attuale S.S.125 - 1° stralcio, fino a Palau.

COD. CA366

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SENIOR - VDP - ENERG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Pizzari (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)	GRUPPO DI PROGETTAZIONE (MANDATARIA):  
RESPONSABILE D'AREA: Responsabile Tecnico: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26331) Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pizzari (Ord. Ing. Prov. Roma 27296) Responsabile Strutturale, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Roma 26722) Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)	 
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Matteo Di Giuliano (Ord. Ing. Prov. Roma 419350)	
RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Francesco Puggini	

OPERE D'ARTE MINORI
CAVALCAFERROVIA
CV03
Opere provvisoriale - paratie

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPCA0366 D 22	CA366_POCCV03STRCP02_A		varie
ELAB.: DPCA0366 STRCP02			
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO
A EMISSIONE	FEB.2024	P. CORNELI	G. PIAZZA