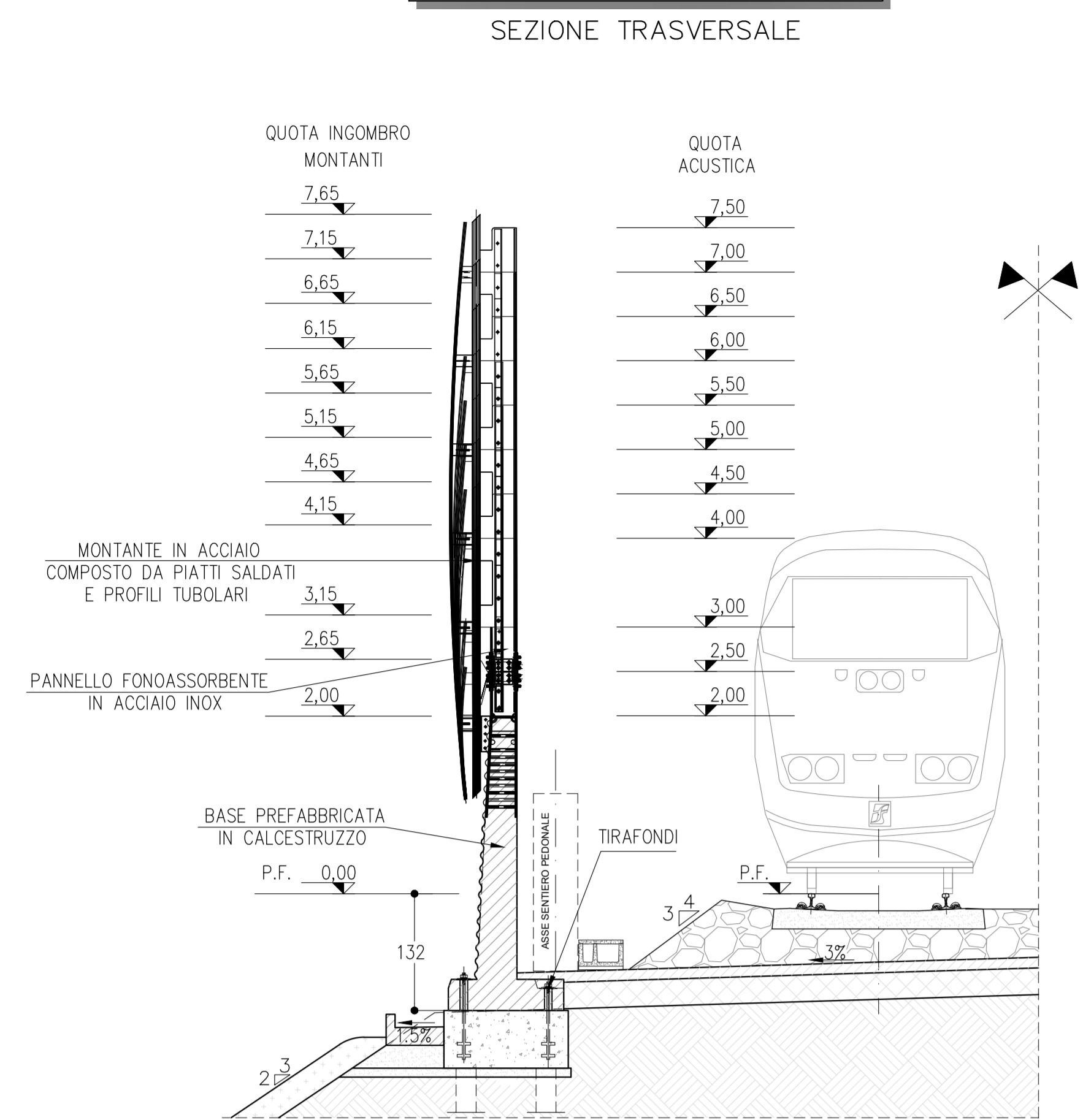
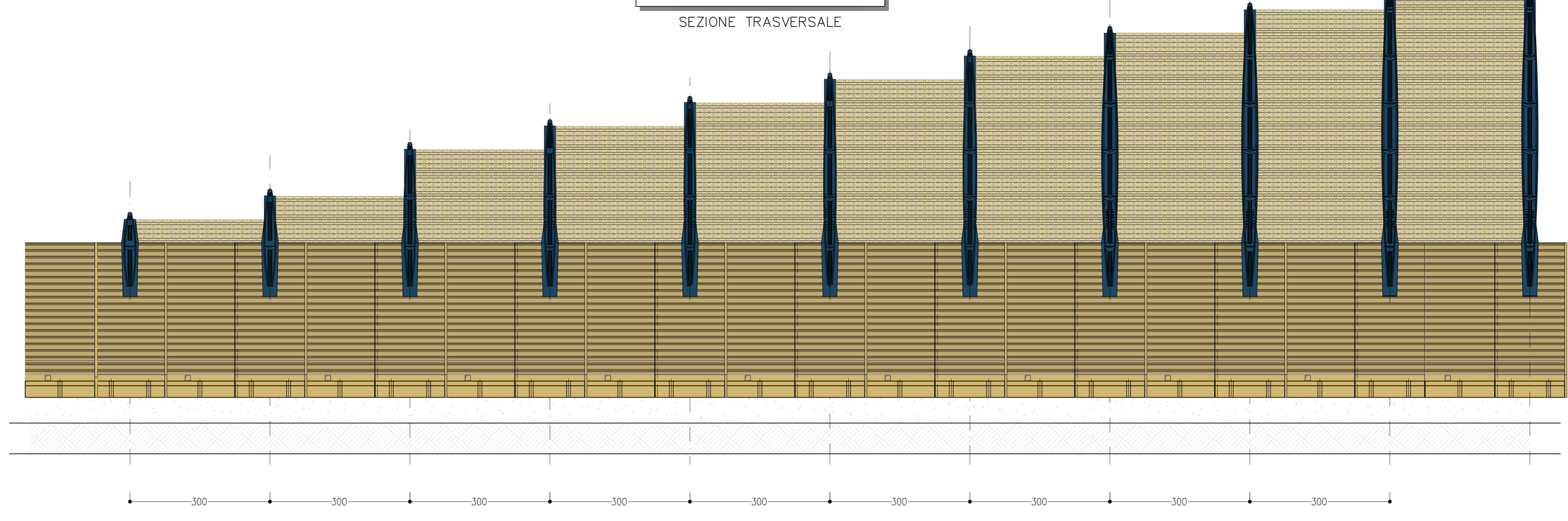


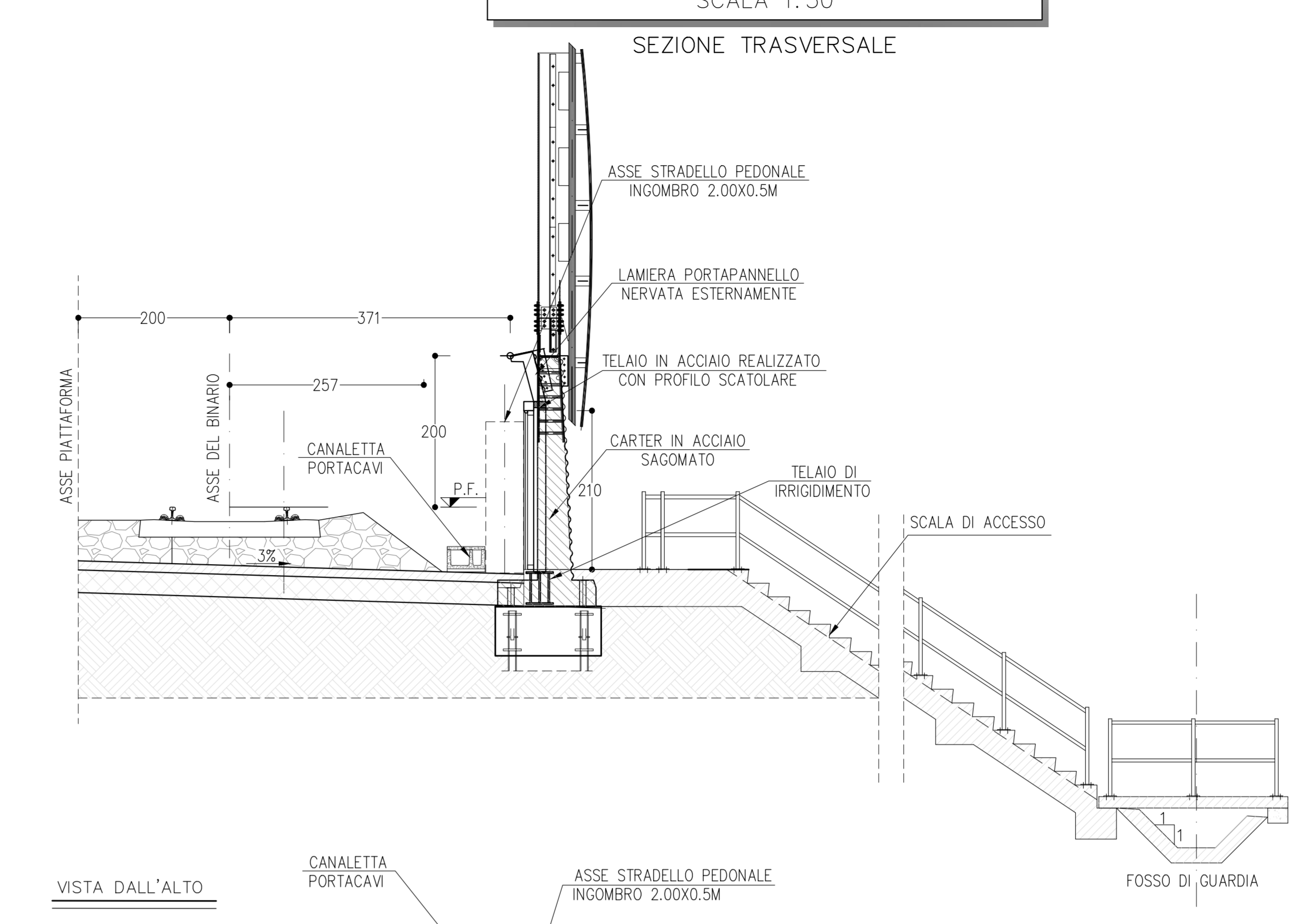
SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50



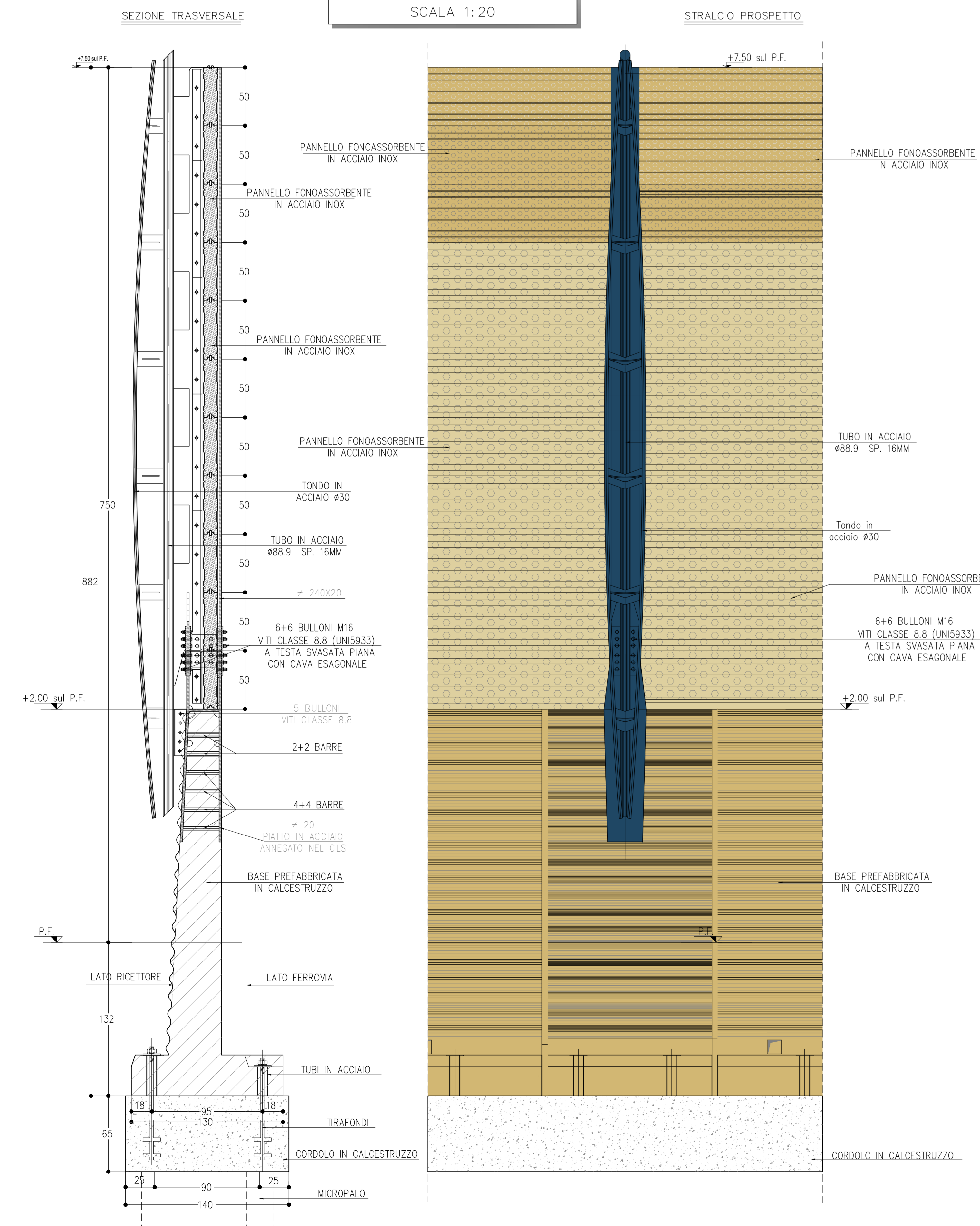
PANNELLI FONOASSORBENTI
SCALA 1:50



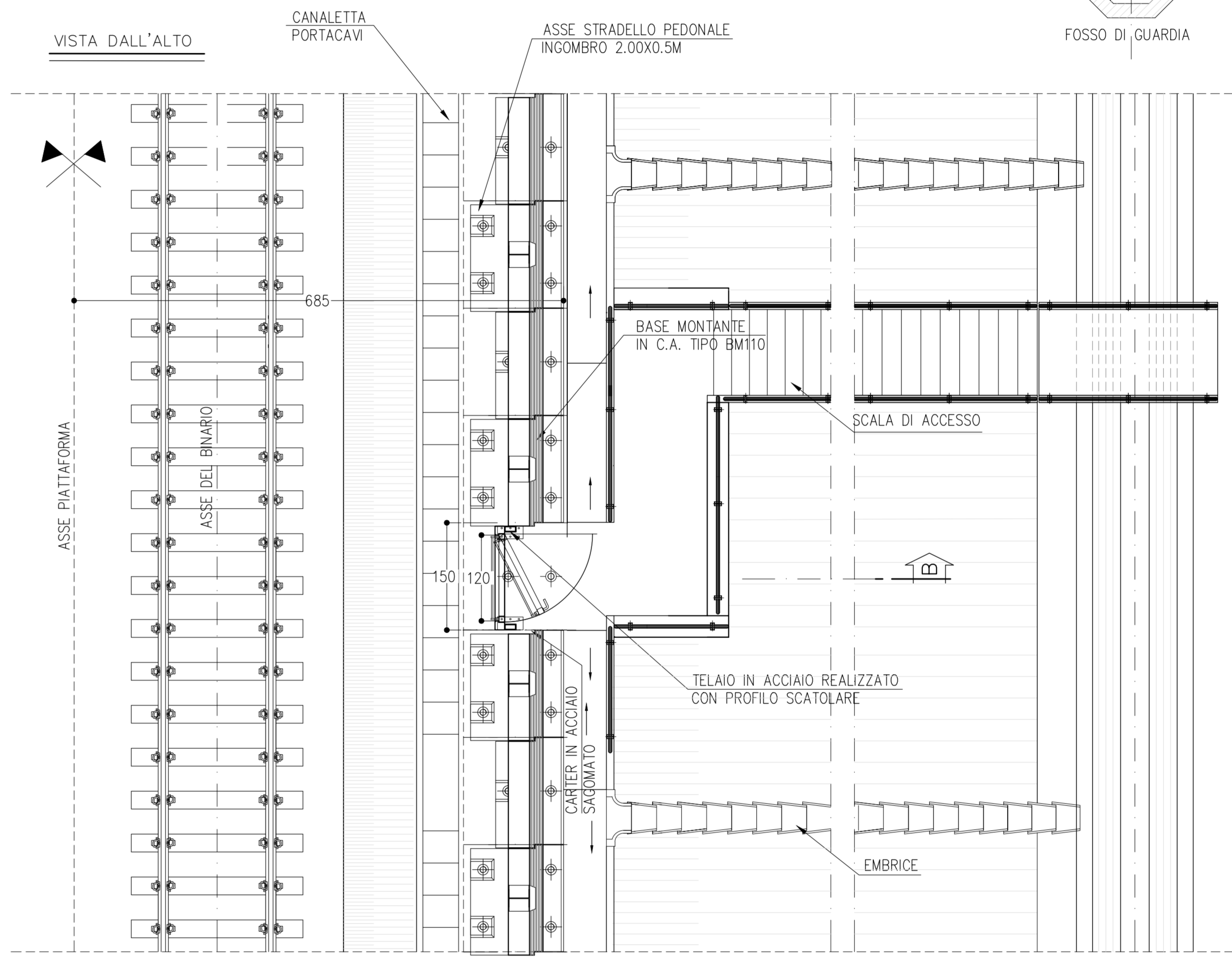
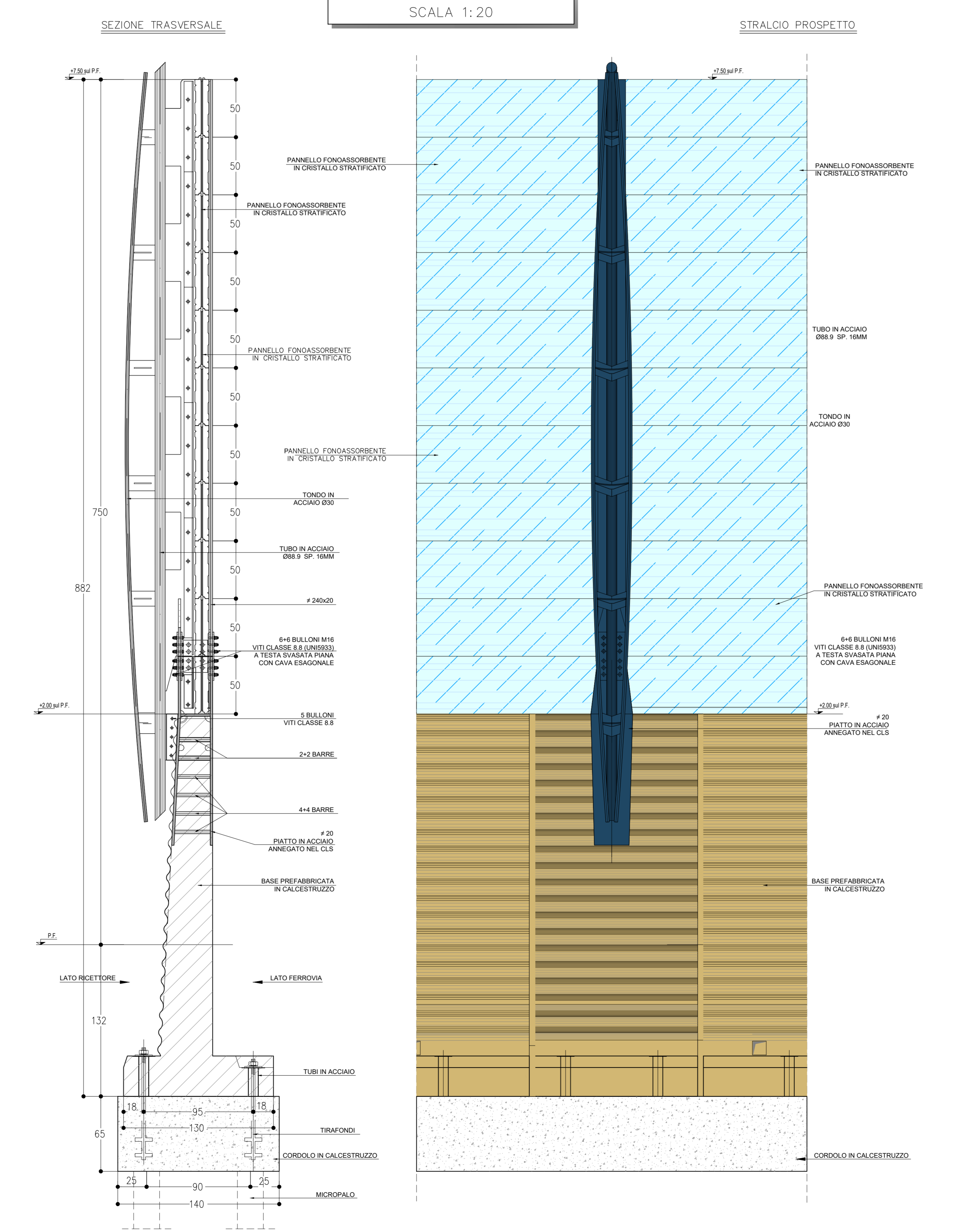
VIE D'ACCESSO ALL'INFRASTRUTTURA
SCALA 1:50



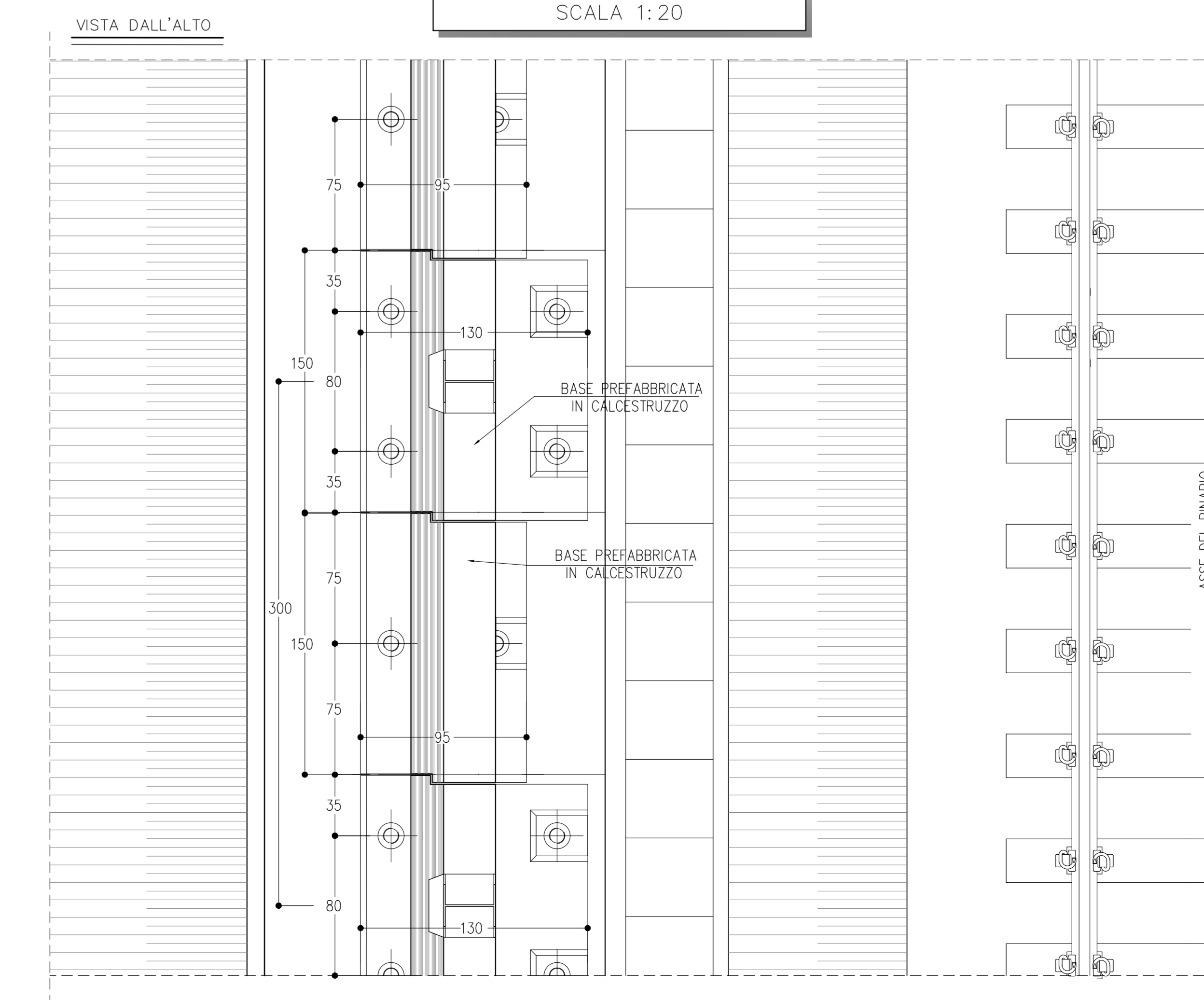
BARRIERA VERTICALE H10
SCALA 1:20



BARRIERA VERTICALE H10
SCALA 1:20



BASE PREFABBRICATA IN C.A.
SCALA 1:20



COMMITTENTE: **RFI**
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA

NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

BA - BARRIERE ANTIRUMORE
CARPENTERIA GENERALE BA

SCALA: 1:50/1:20

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. C...	Set 2021	M. R...	Set 2021	S. M...	Set 2021	A. P...	Set 2021

File: R:\101002052\BA0000011.dwg