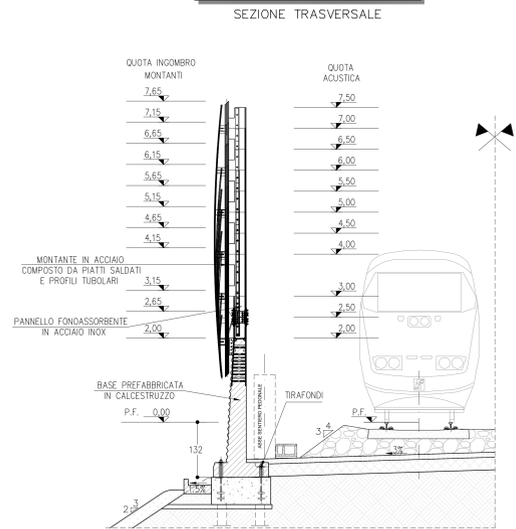
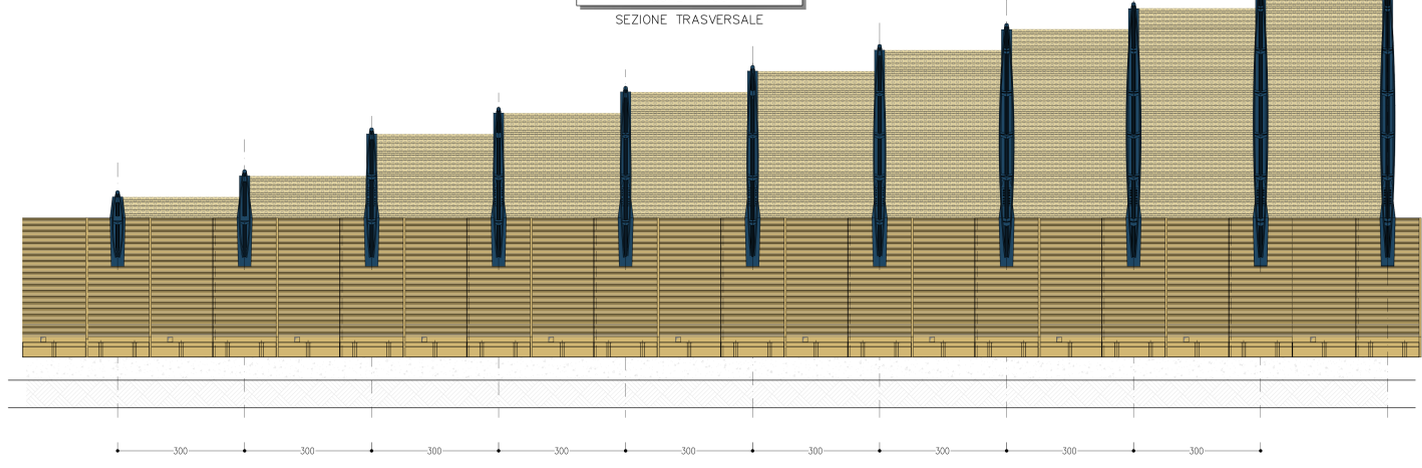


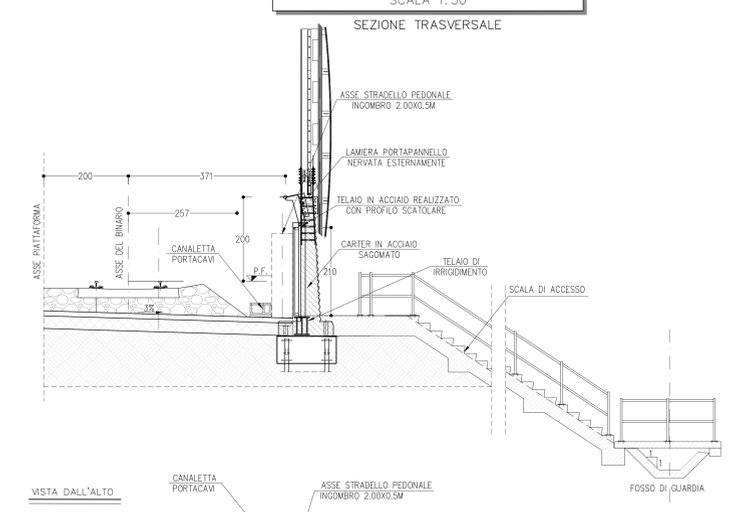
SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50



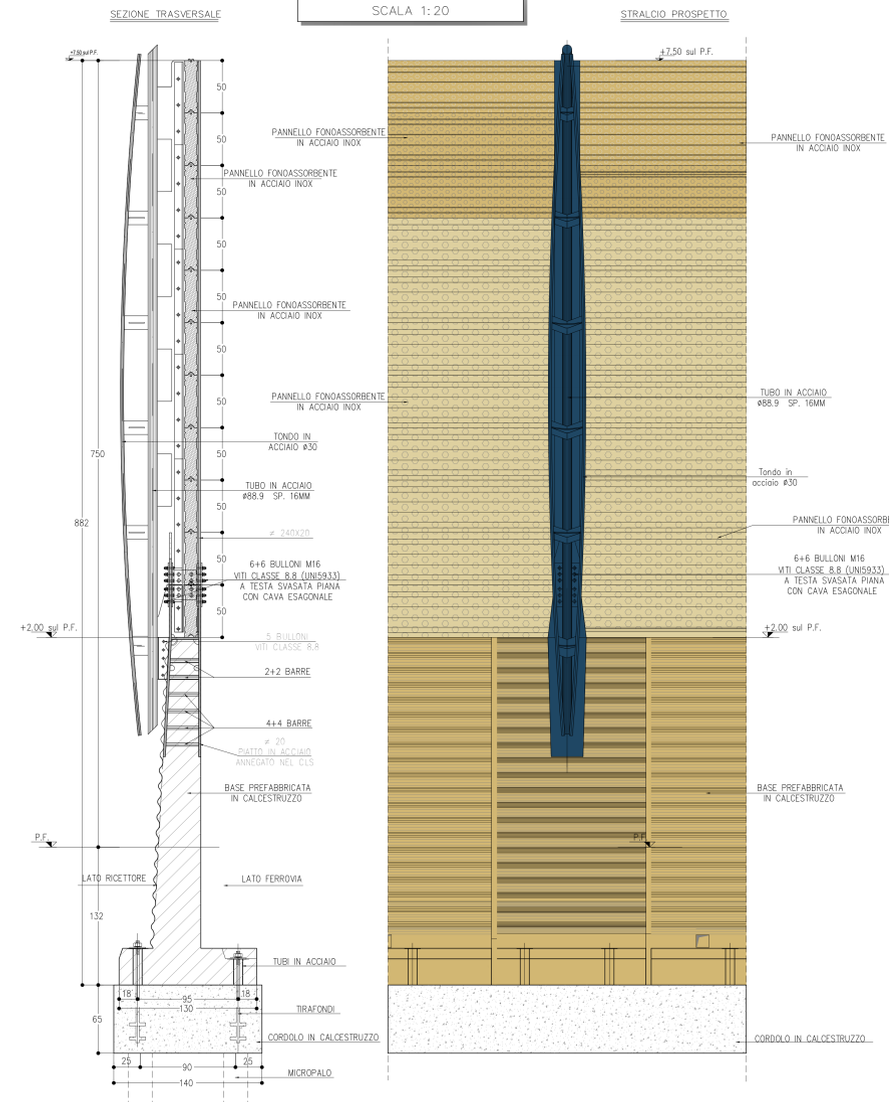
PANNELLI FONOASSORBENTI
SCALA 1:50



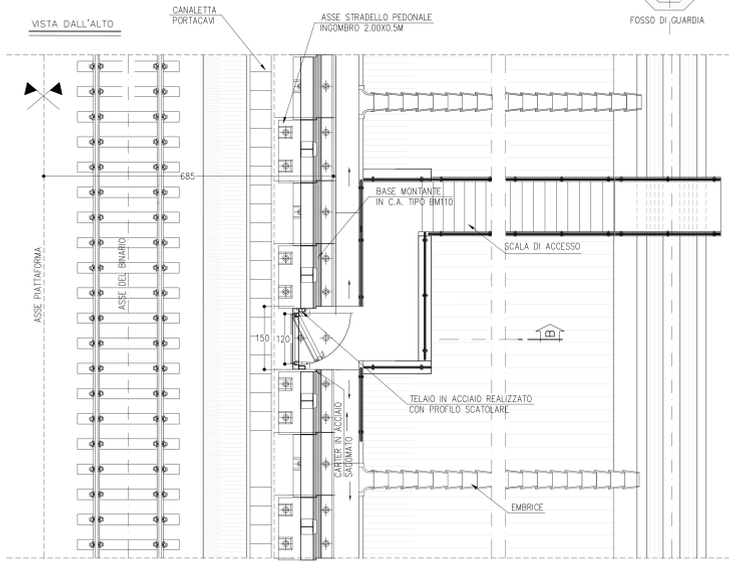
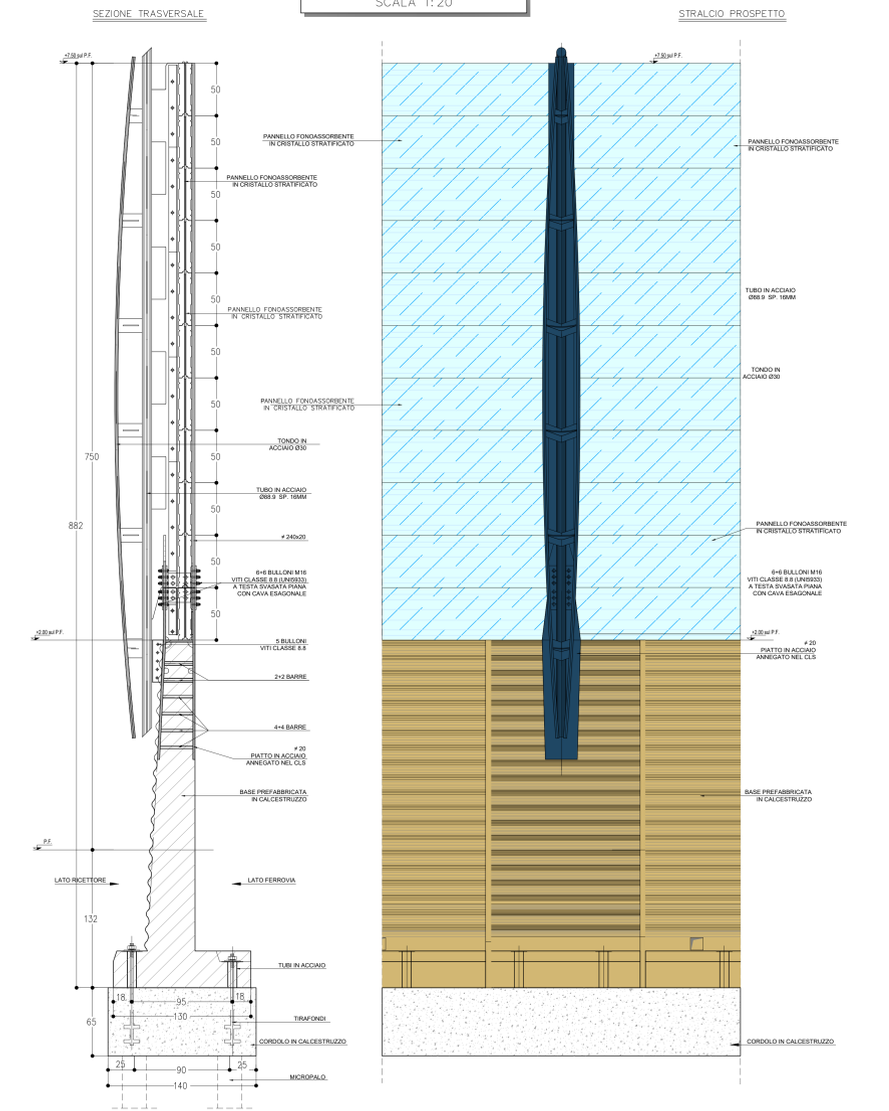
VIE D'ACCESSO ALL'INFRASTRUTTURA
SCALA 1:50



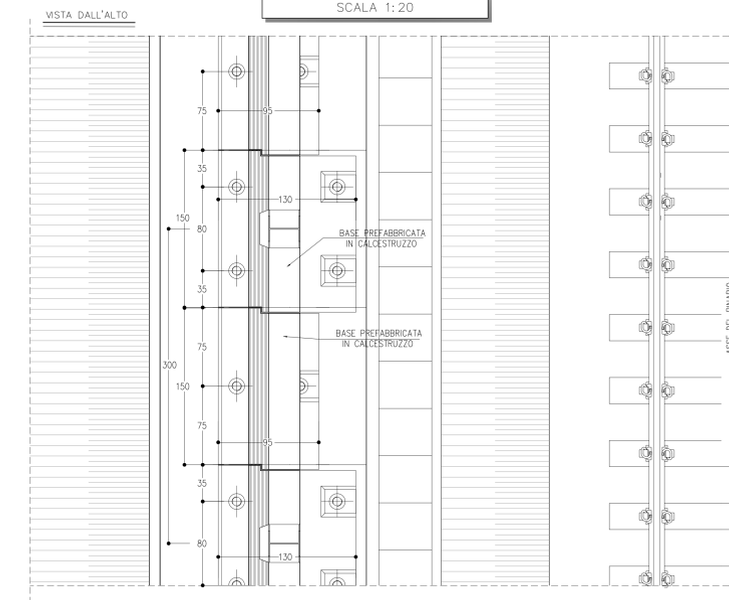
BARRIERA VERTICALE H10
SCALA 1:20



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

LINIA 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	Rev.	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. (Firma/Incarico)
1	EMMISSIONE ESECUTIVA	1	04/2021	M. Rigo	05/2021	S. Mazzanti	06/2021	A. Perigo 06/2021

File: R:\101002052\BA0000011.dwg