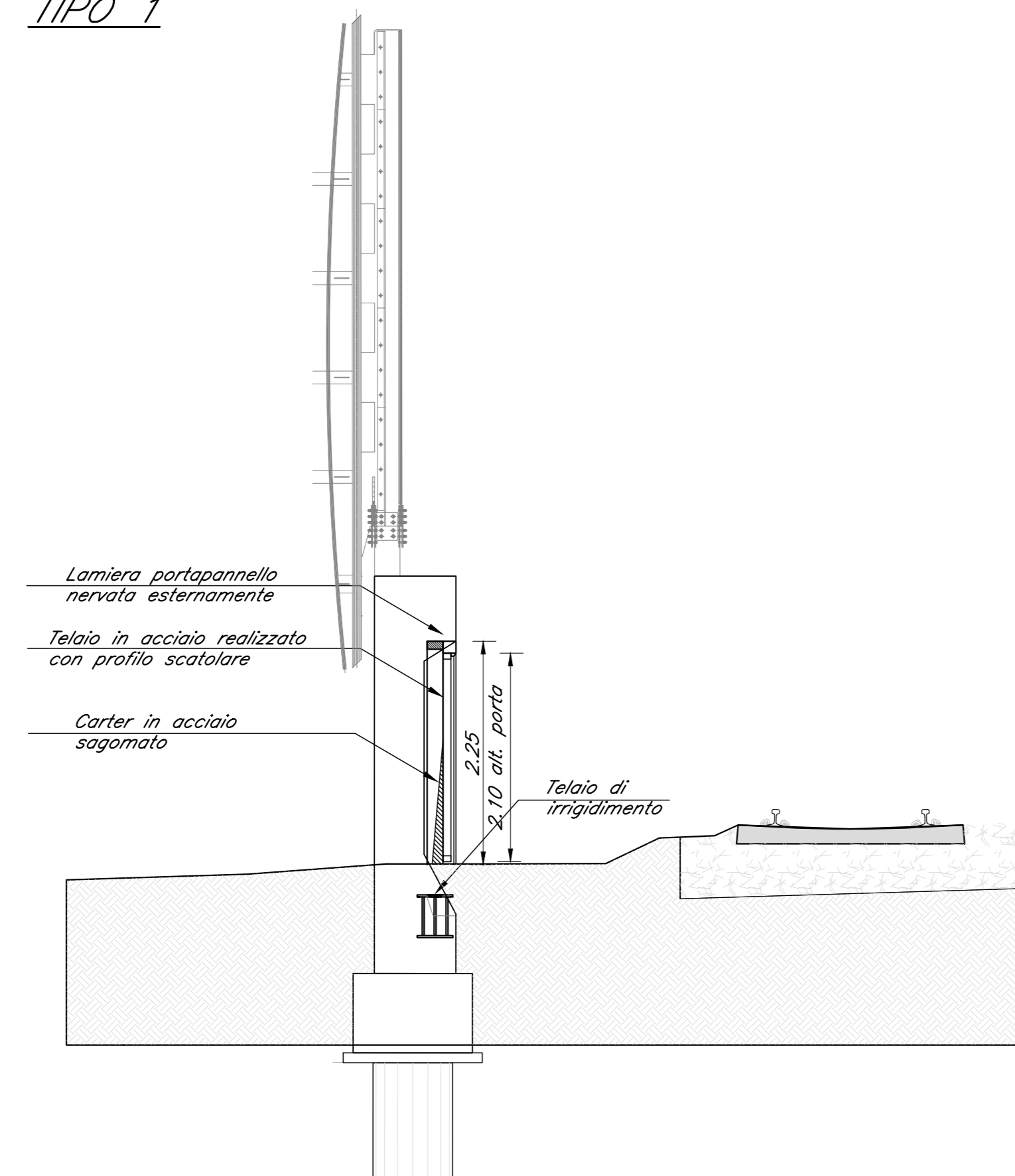
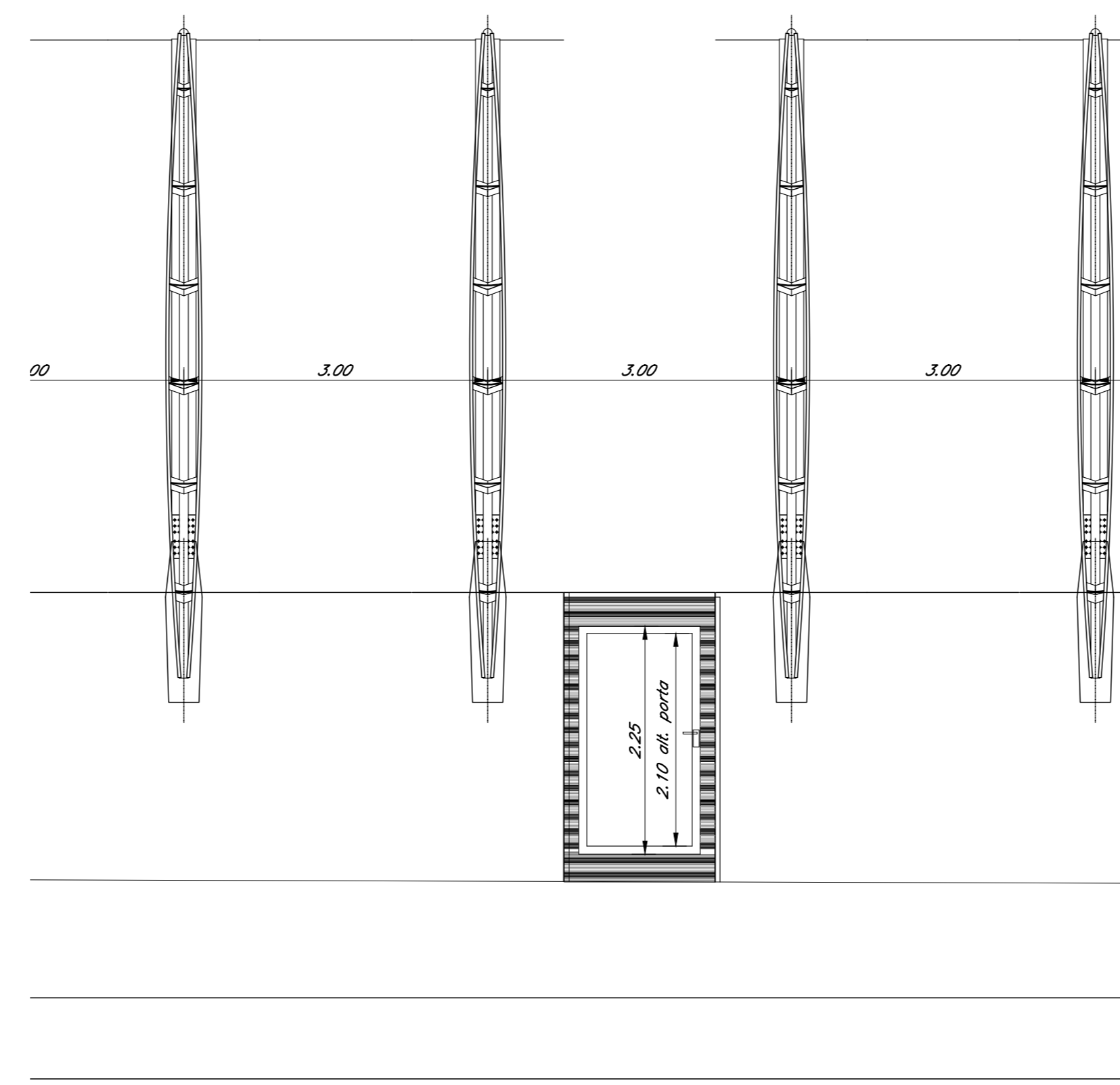


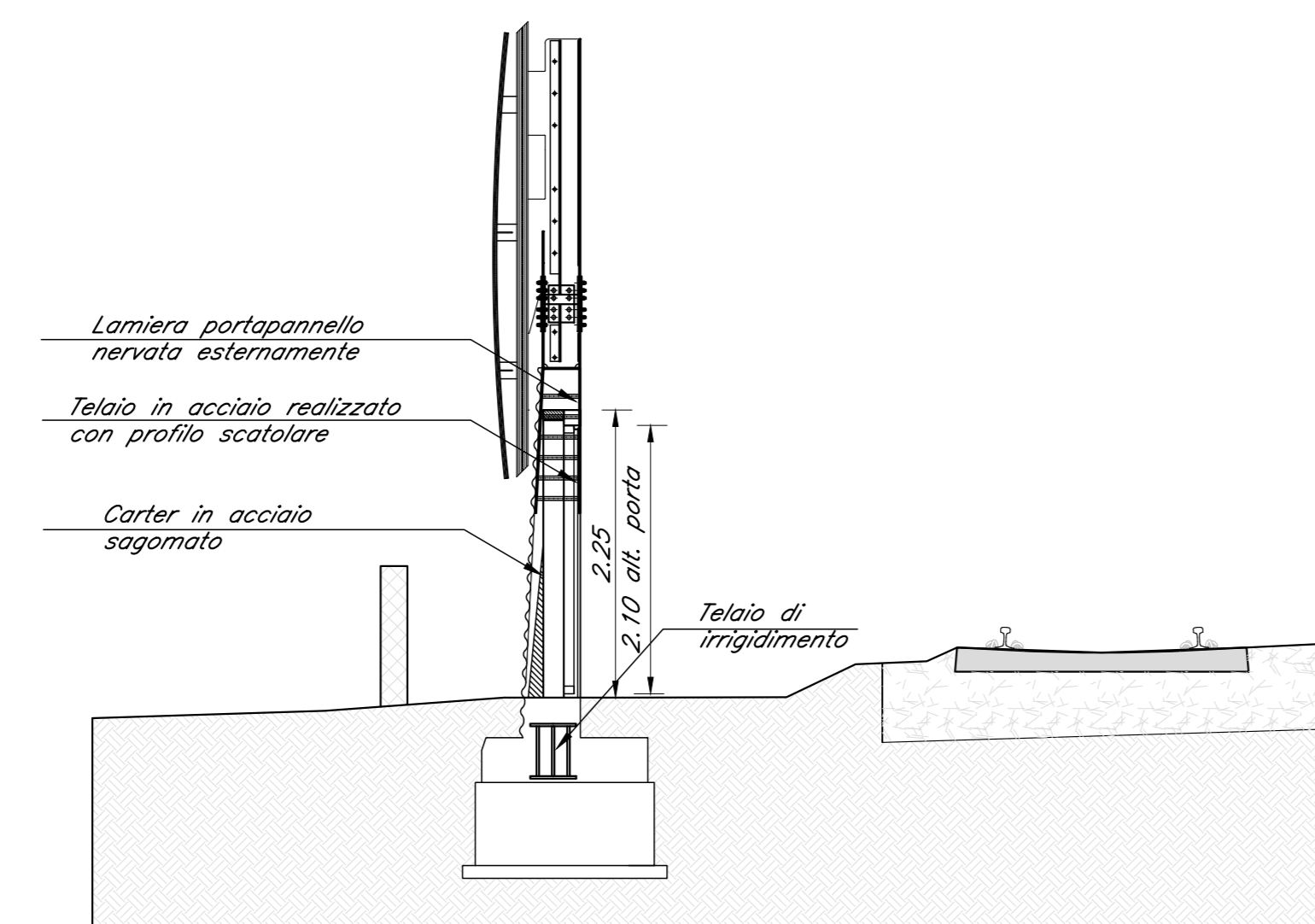
SEZIONE IN ASSE ACCESSO BARRIERA
SU MURO
scala 1:50
TIPO 1



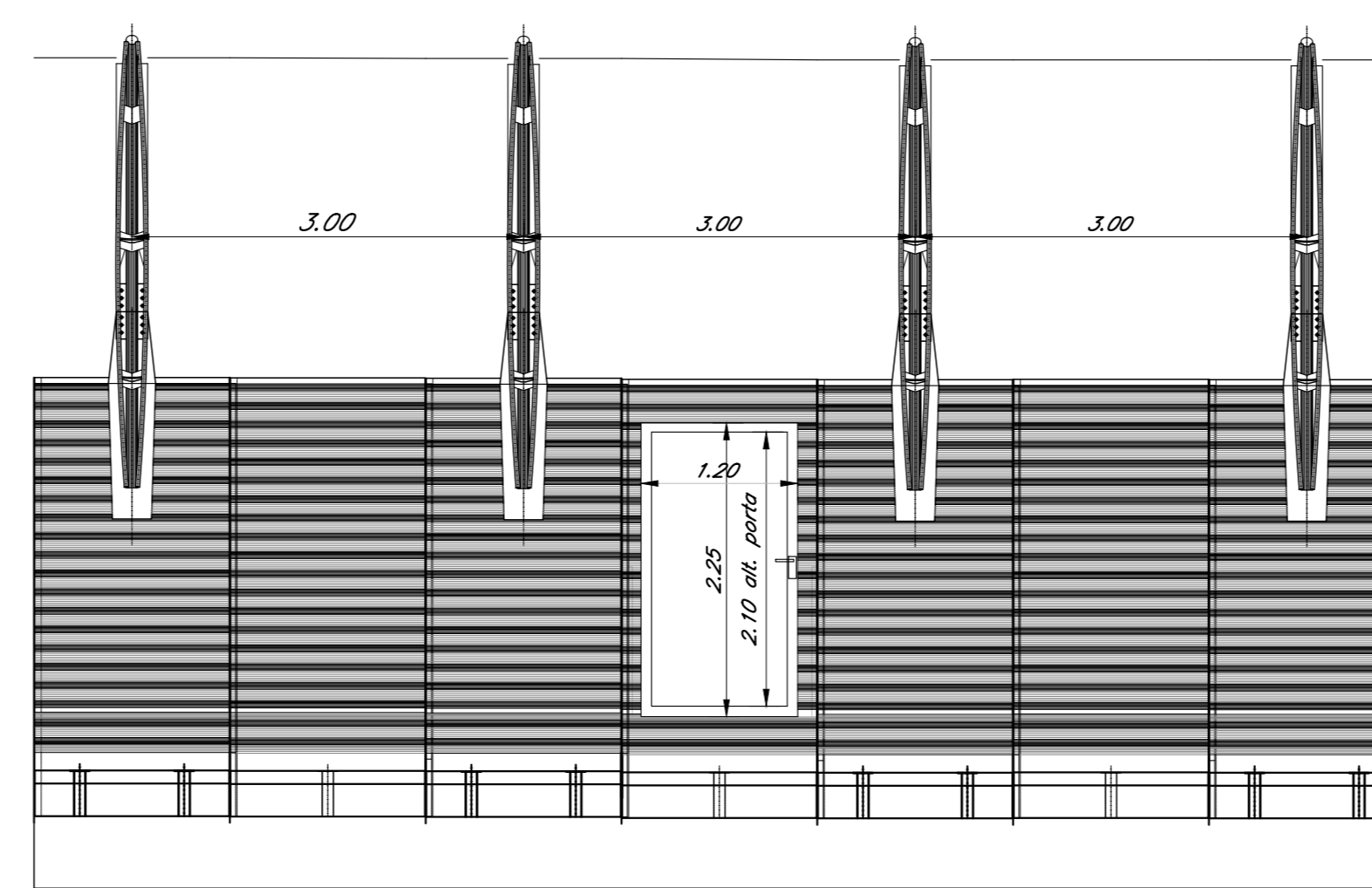
PROSPETTO IN ASSE ACCESSO BARRIERA SU MURO
scala 1:50
TIPO 1



SEZIONE IN ASSE ACCESSO BARRIERA RT
scala 1:50
TIPO 2



PROSPETTO IN ASSE ACCESSO BARRIERA RT
scala 1:50
TIPO 2



COMMITTENTE:

RFI
RETI E INFRASTRUTTURE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

CLP: J14202000010001

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA

NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST

BARRIERE ANTIRUMORE
Dettaglio accessi

SCALA:
1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IN1A 20 D 26 BB BA0000 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	V. Riale	Gen. 2022	M. Rigo	Gen. 2022	C. Mazzanti	Gen. 2022	A. Perigo Gen. 2022