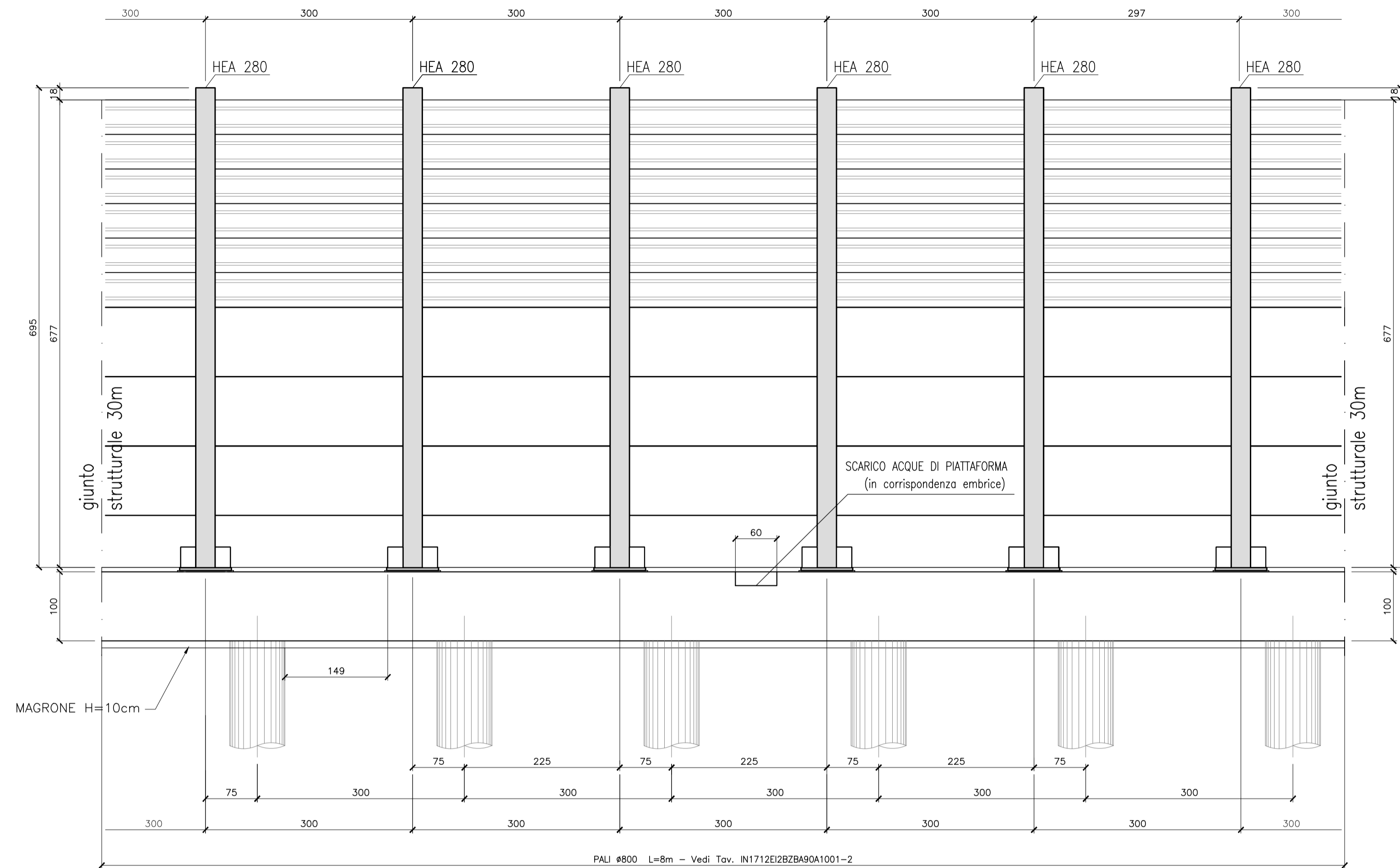


# PROSPETTO BARRIERA BA90A TIPO P1 H. 6.75

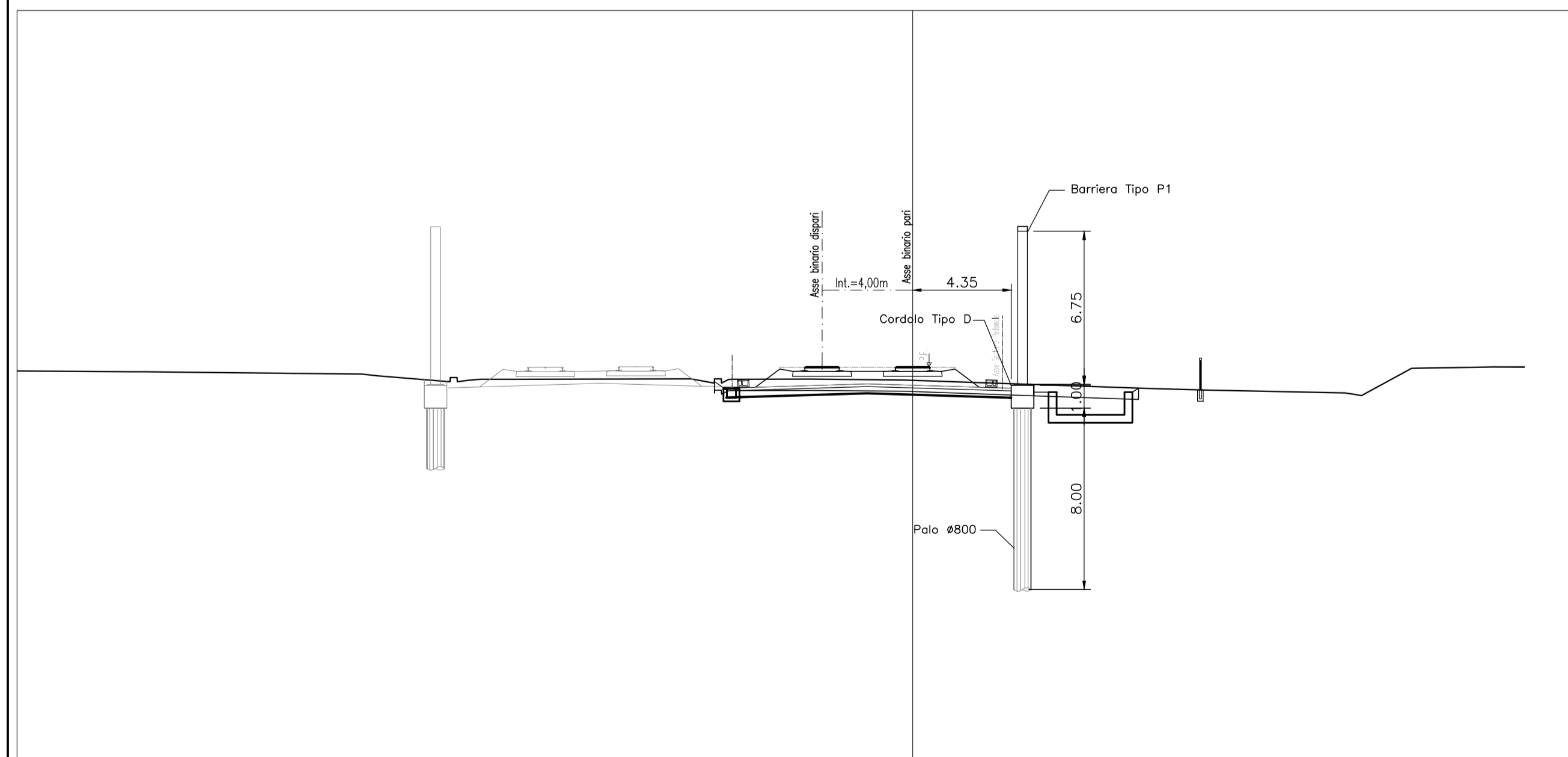
## PROSPETTO LATO RICETTORE

Scala 1:50



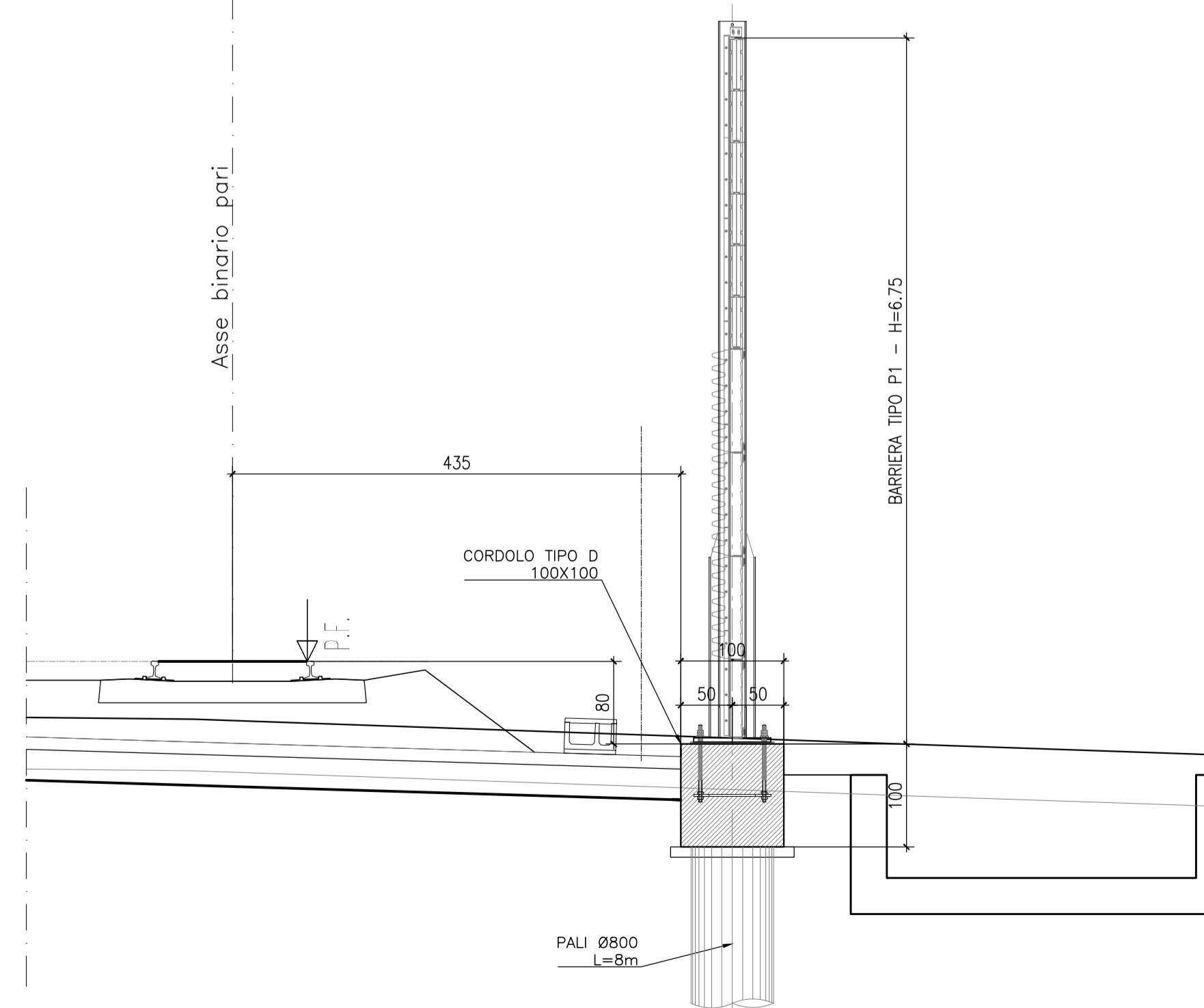
## SEZIONE N. RI77A-11 BA90A-F01 - BARRIERA TIPO P1

Scala 1:200



## SEZIONE TIPICA BA90A-F01

Scala 1:50



### DISEGNI DI RIFERIMENTO

#### DESCRIZIONE

RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA  
 RELAZIONE DI CONFRONTO PD/PE  
 RELAZIONE DI CALCOLO. CORDOLO DI FONDAZIONE  
 PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO  
 PIANTE CORDOLI DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO PALI  
 CORDOLI E PALI DI FONDAZIONE. SEZIONI TRASVERSALI E PROSPETTI  
 CORDOLI E PALI DI FONDAZIONE. ARMATURA E DETTAGLI - TAV. 1  
 CORDOLI E PALI DI FONDAZIONE. ARMATURA E DETTAGLI - TAV. 2

#### CODICE

IN1712E12ROBA90A0001  
 IN1712E12ROBA90A0002  
 IN1712E12CLBA90A1001  
 IN1712E12PBA90A0001  
 IN1712E12WZBA90A0001  
 IN1712E12ZBA90A1001  
 IN1712E12ZBA90A1002

COMMITTENTE:



ALTA Sorveglianza:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA  
 Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO

PRESIDI ANTI-RUMORE / VIBRAZIONI

Barriera antirumore da progr. 40+417,967 a progr. 40+528,967 lato Dx - Opere di fondazione GENERALE

Cordoli di fondazione. Sezioni trasversali e prospetti

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA :
Consorzio Iricav Due Ing. Paolo CARONZI Data: Settembre 2021				VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	WZ	BA90A0	001	A	di

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE	
Firma Ing. Luca RANDOLFI	Data Settembre 2021

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMMISSIONE	E. CAMPITELLI	15/09/21	L. ALBERI	15/09/21	P. GALVANI	15/09/21	
B								
C								

CIG: 8377957CD1 CUP: J41E9100000009 File: IN1712E12WZBA90A0001.A.DWG Cod. origine: CODICE