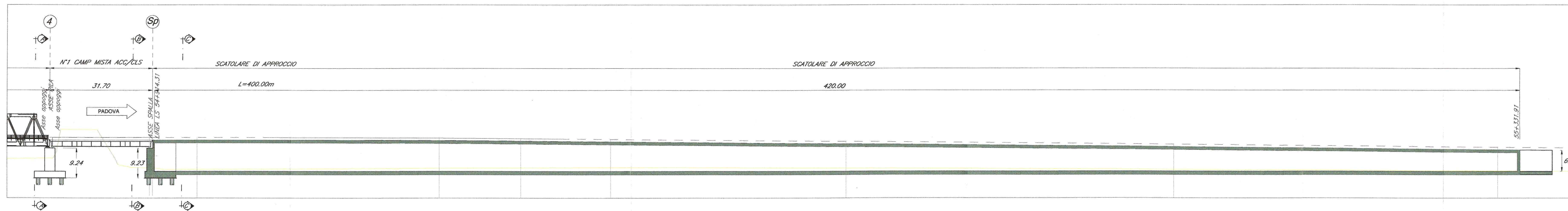


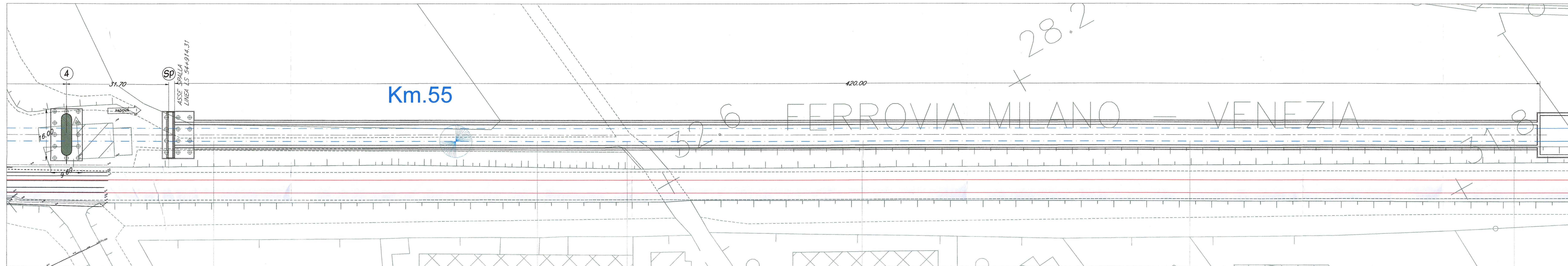
SEZIONE LONGITUDINALE

Scala 1:500



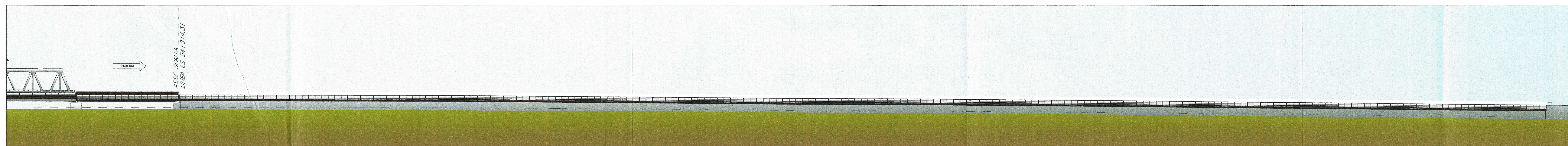
PIANTA FONDAZIONI

Scala 1:500



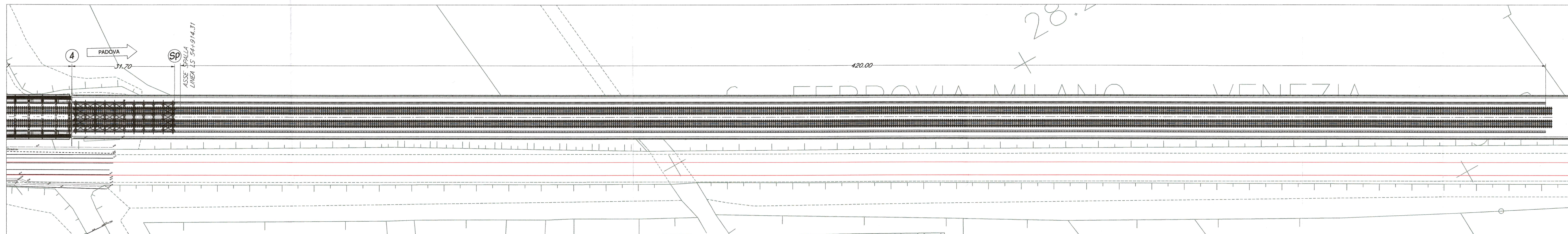
PROSPETTO LONGITUDINALE

Scala 1:500



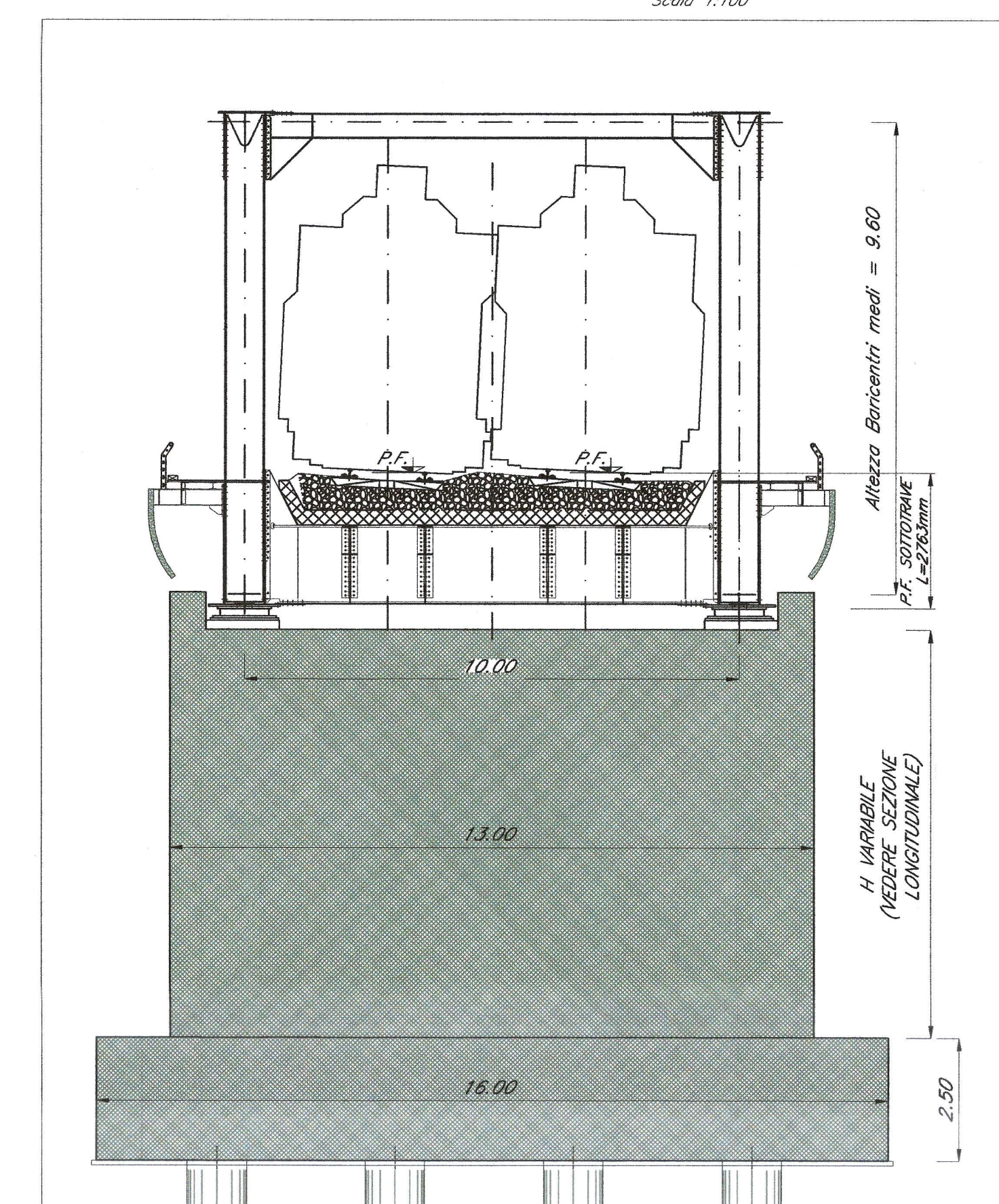
PIANTA IMPALCATO

Scala 1:500



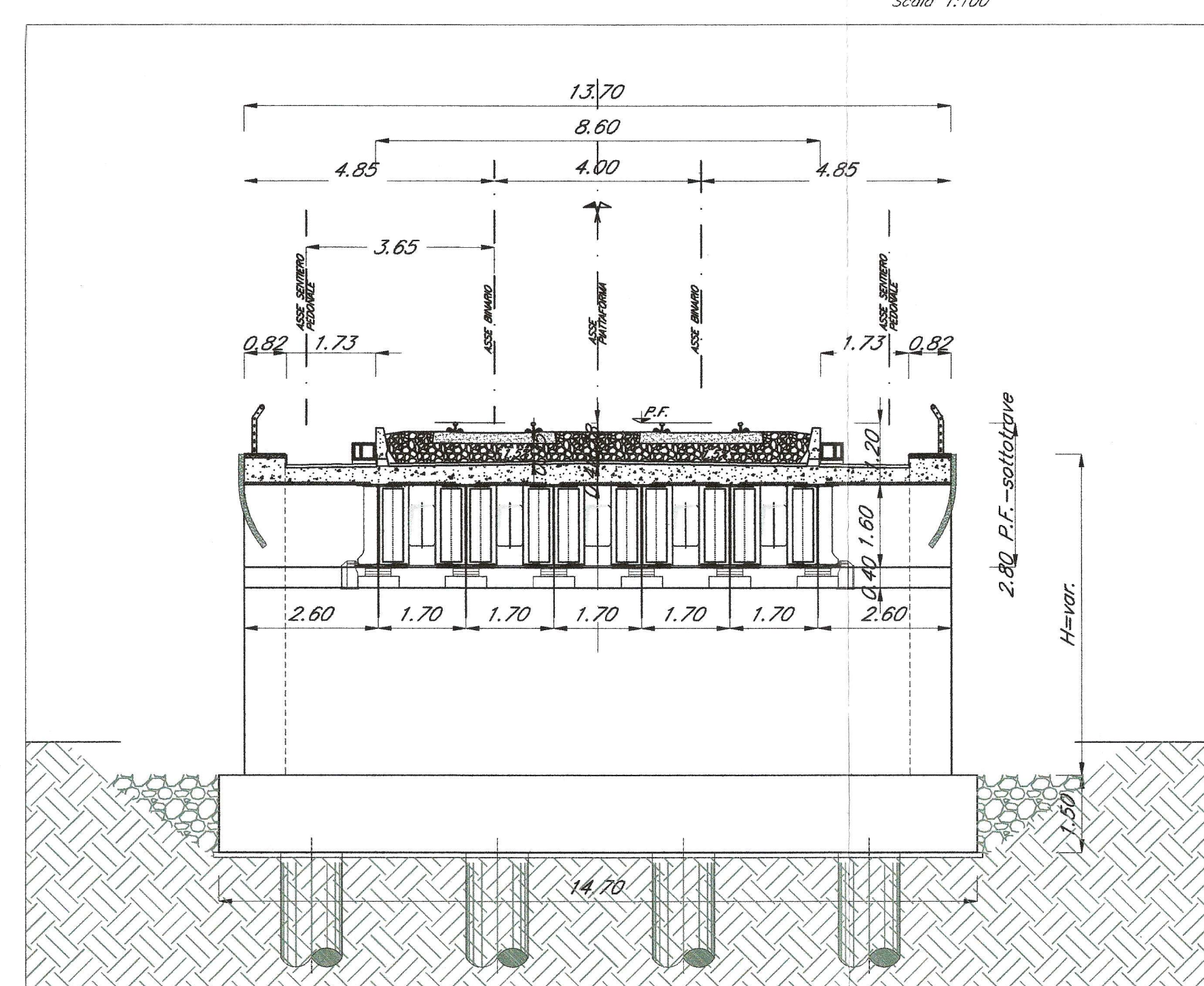
SEZIONE A-A

Scala 1:100



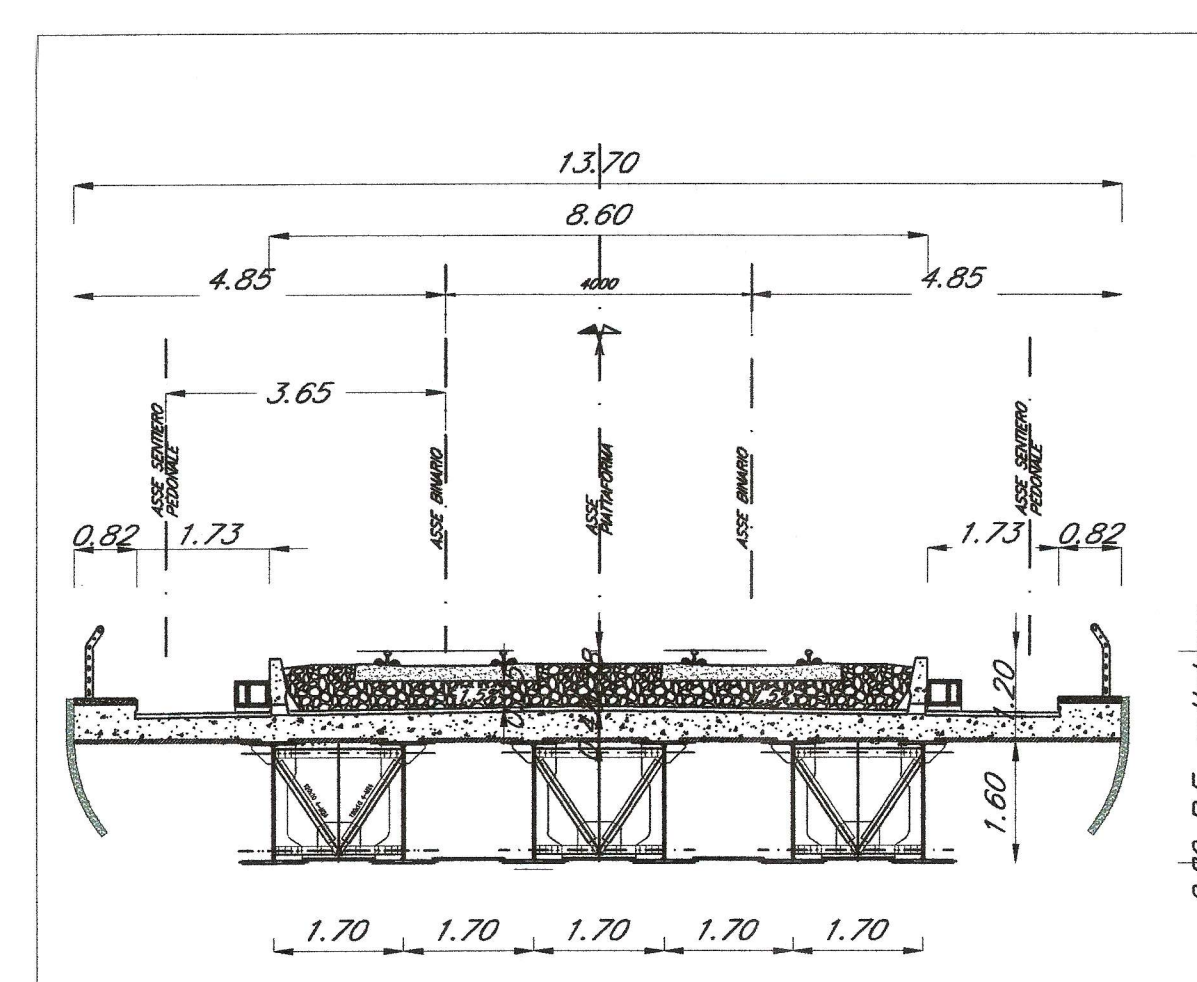
SEZIONE B-B

Scala 1:100



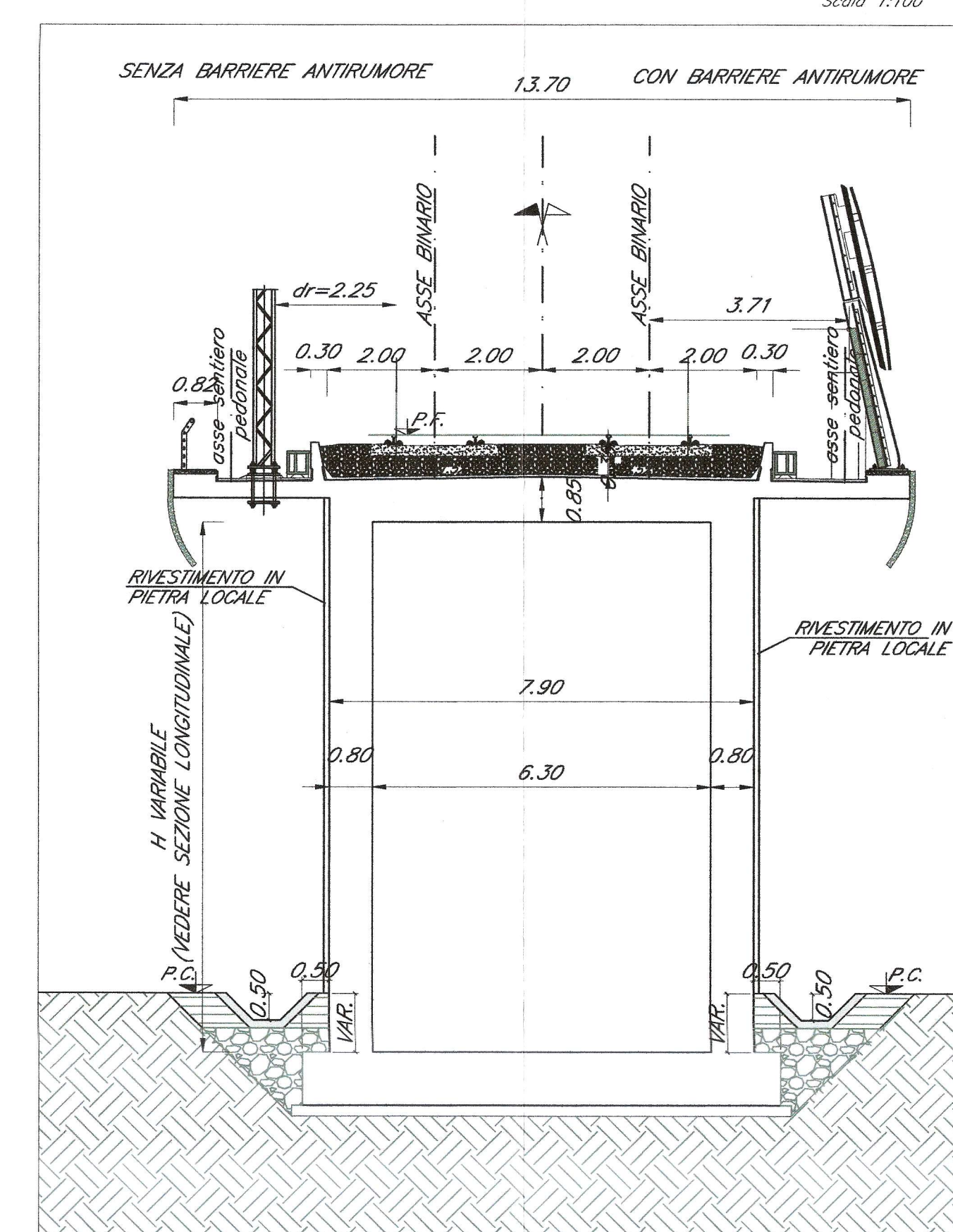
SEZIONE IMPALCATO 30m

Scala 1:100



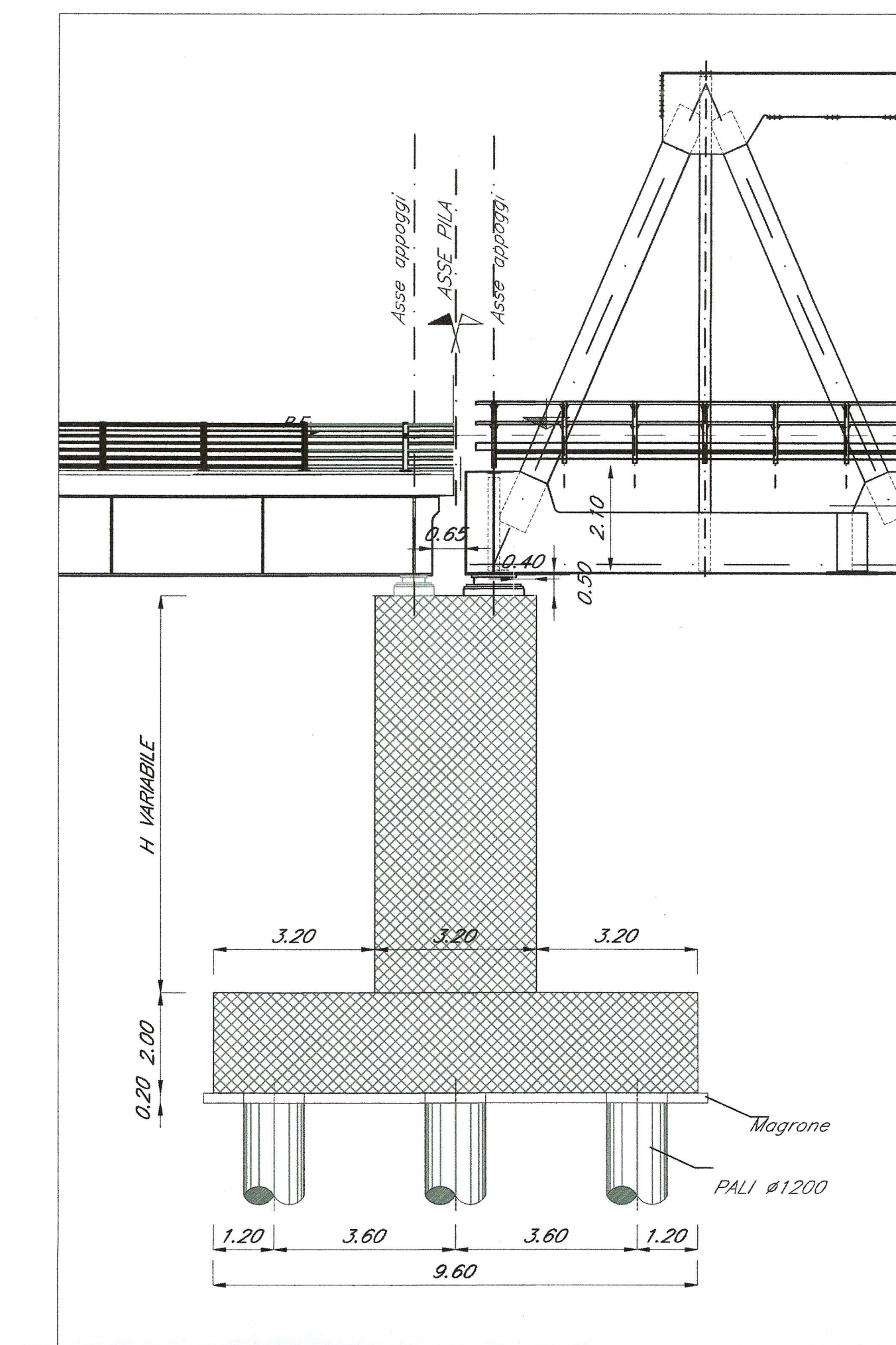
SEZIONE C-C

Scala 1:100



PILA DI TRANSIZIONE 4

Scala 1:100



COMMITTENTE:  
RFI  
RITA FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:  
ITALFERR  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

U.O. STRUTTURE

STUDIO DI FATTIBILITA'

TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA  
SUB-TRATTA VICENZA - PADOVA  
Tratto da Vicenza a Grignano di Zocco

Ponte sul fiume Tesina: Pianta prospetto e sezioni Tav 2/2

SCALA:

VARIE

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

IM00 02 F 09 P2 V10500 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	M. G. B.	Nov-2014	S. G.	Nov-2014	A. V.	Nov-2014	A. V.	Nov-2014

File: IM0002F09P2V10500002A.dwg n. Elab. X