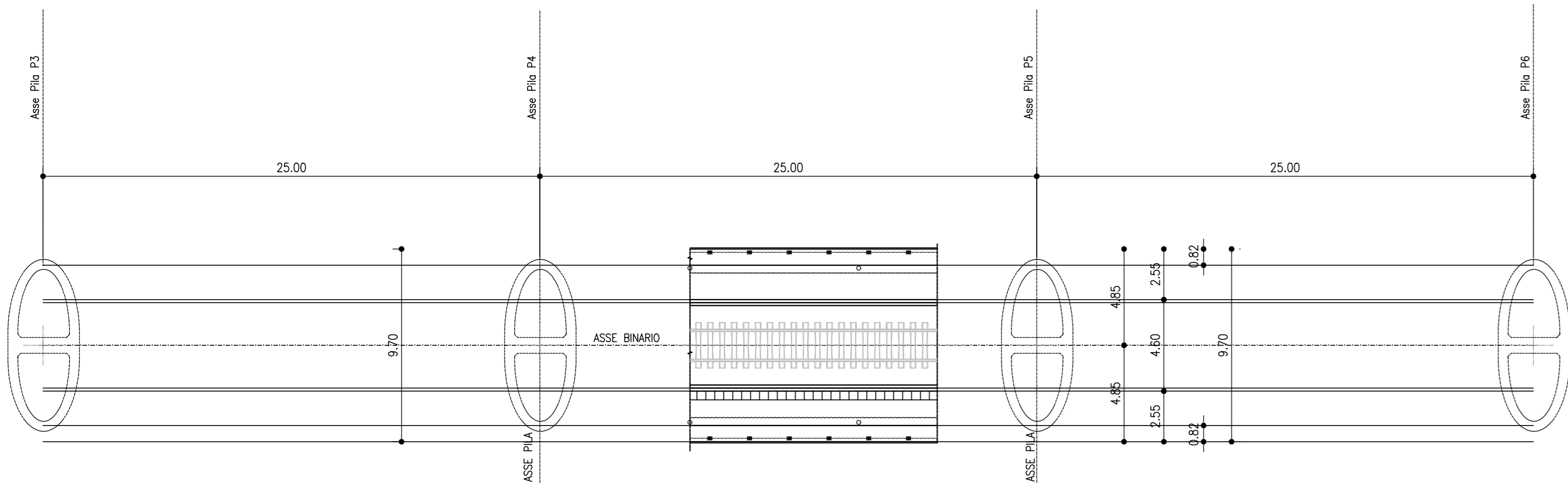
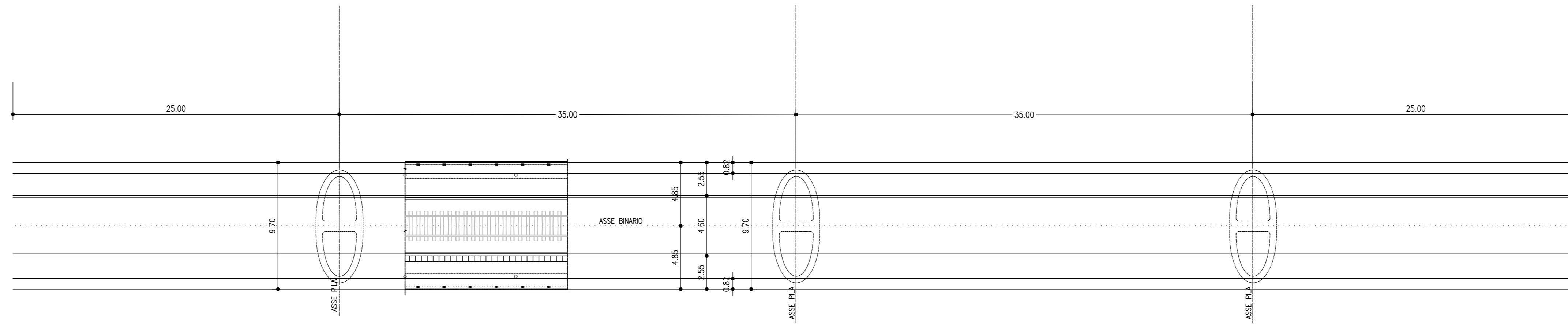


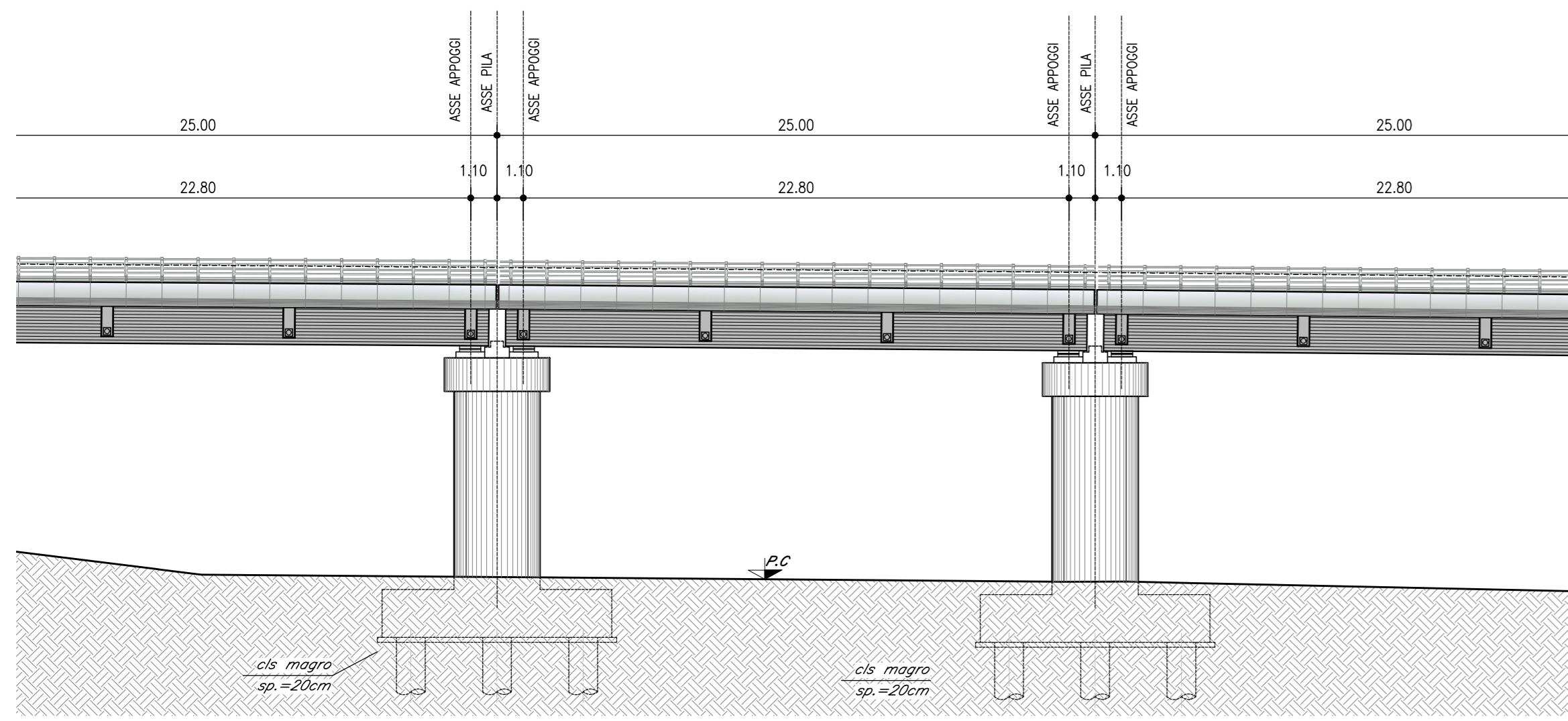
PIANTA IMPALCATO in CAP
Scala 1:200



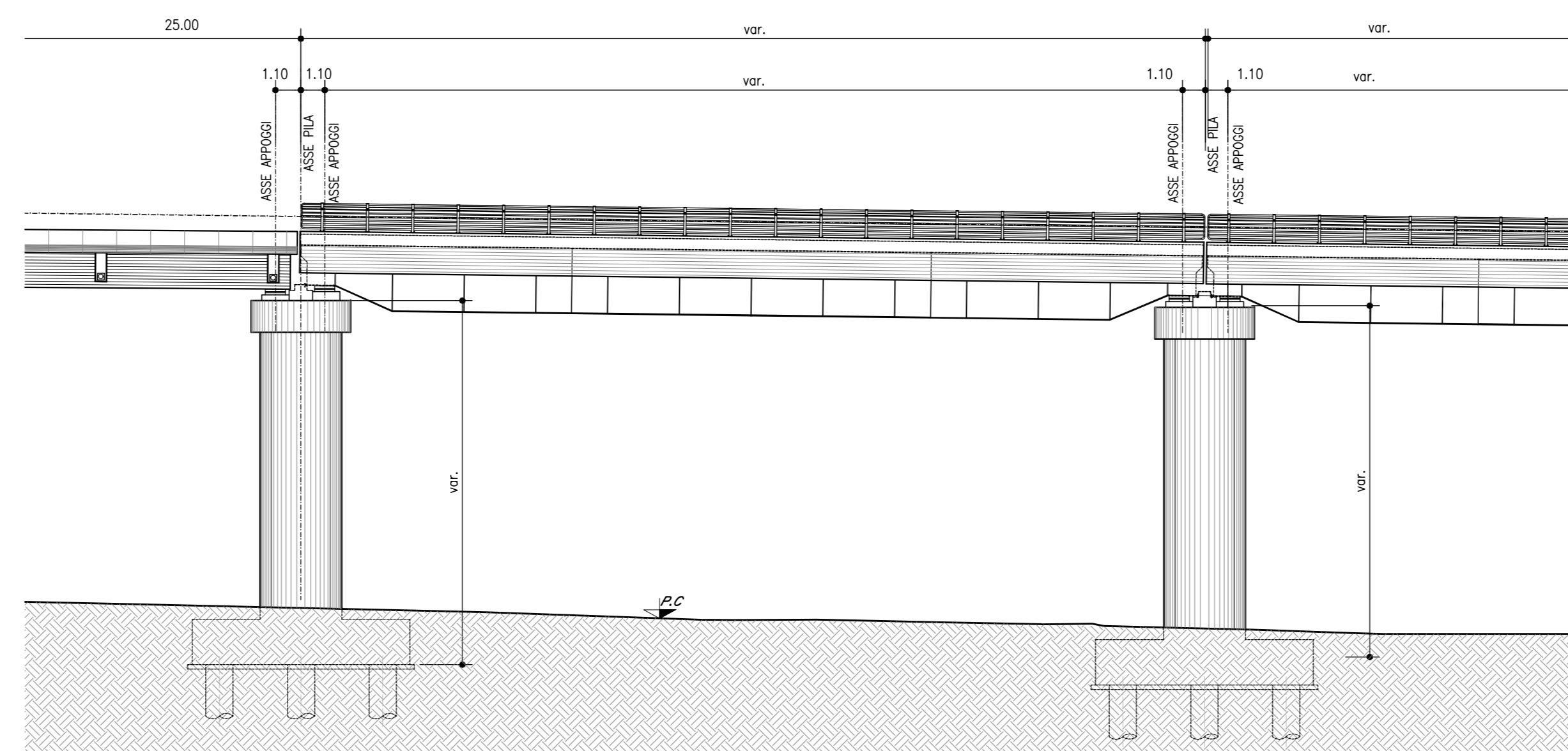
PIANTA IMPALCATO in Struttura Mista
Scala 1:200



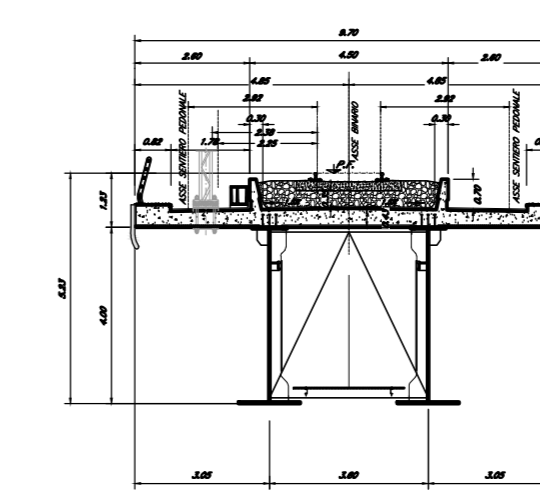
PROSPETTO LONGITUDINALE IMPALCATO in CAP
Scala 1:200



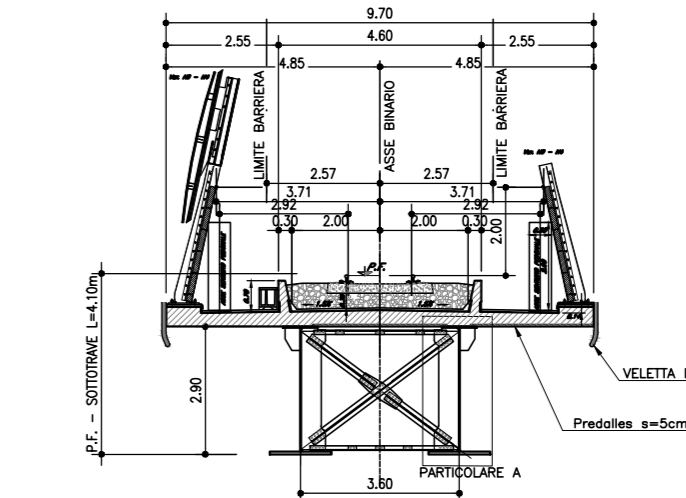
PROSPETTO LONGITUDINALE IMPALCATO in Struttura Mista
Scala 1:200



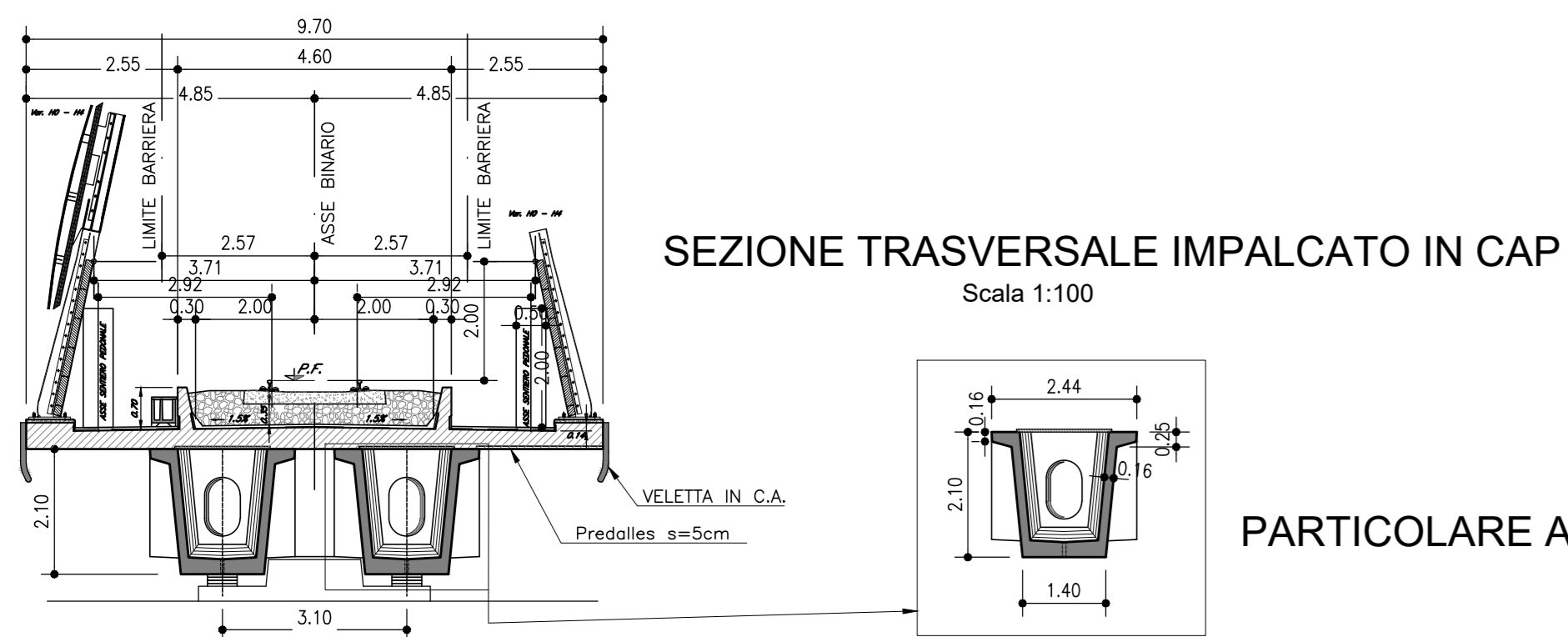
SEZIONE TRASVERSALE IMPALCATO IN
Struttura Mista
L=50m
Scala 1:100



SEZIONE TRASVERSALE IMPALCATO IN
Struttura Mista
L=40m
Scala 1:100

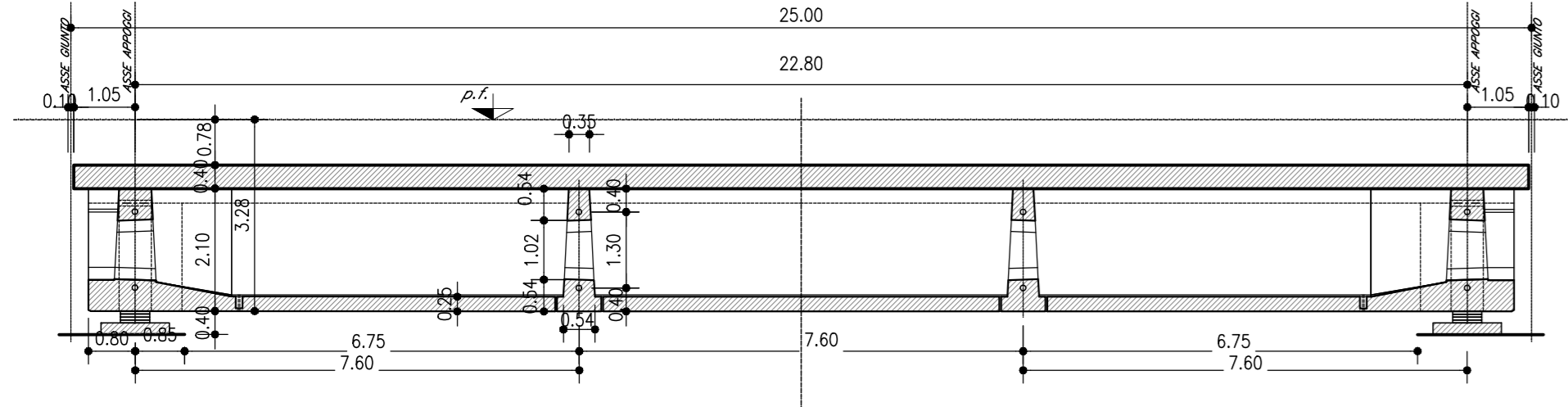


SEZIONE TRASVERSALE IMPALCATO in CAP
Scala 1:100

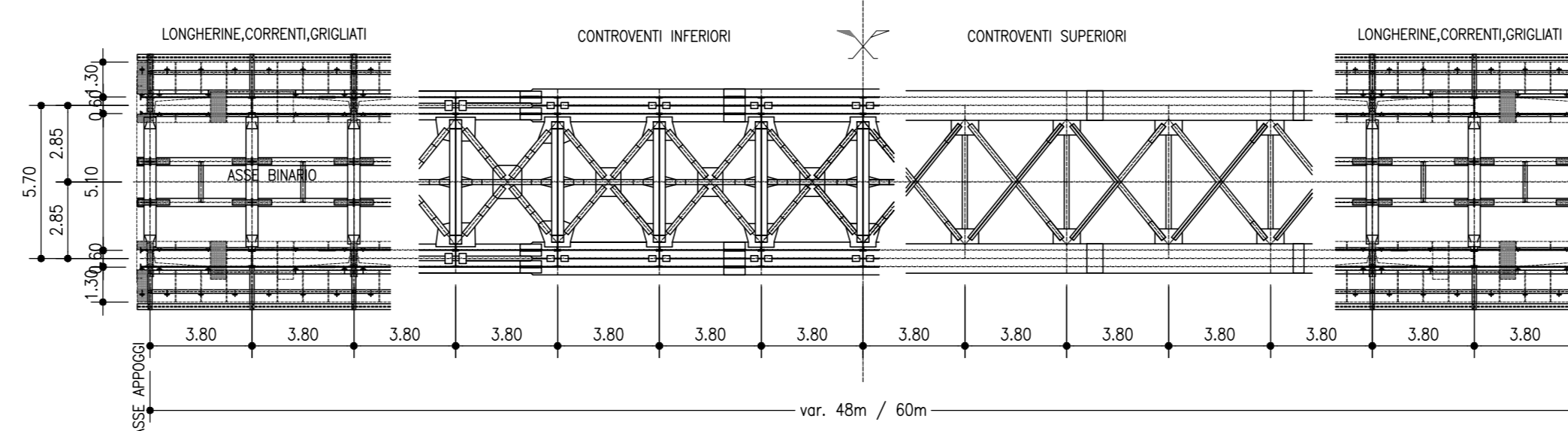


PARTICOLARE A

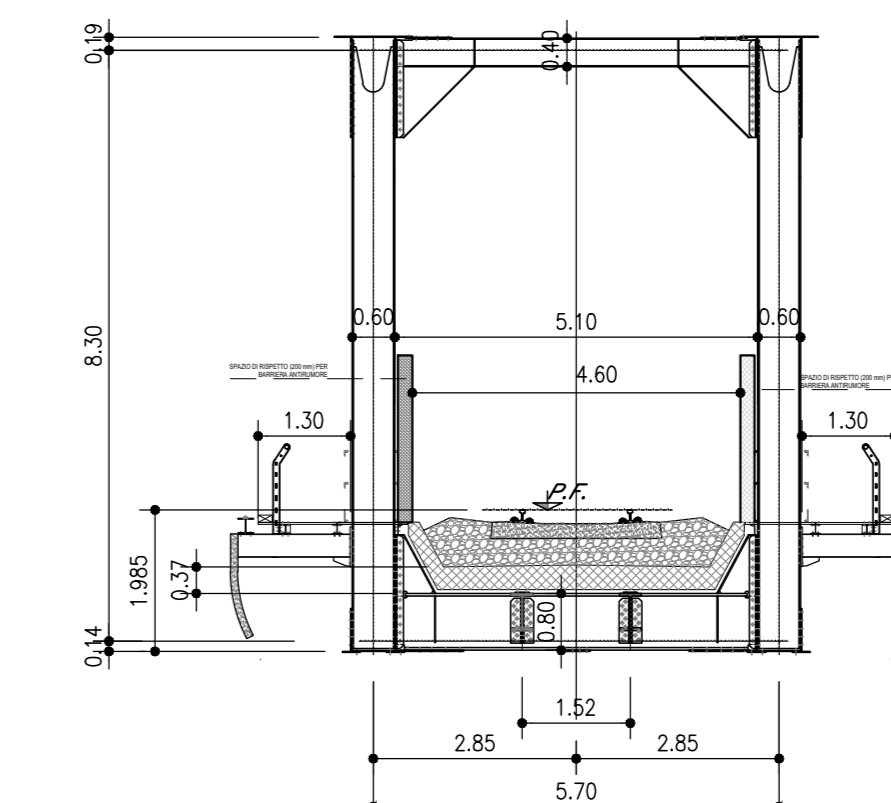
SEZIONE LONGITUDINALE TRAVE in CAP
Scala 1:100



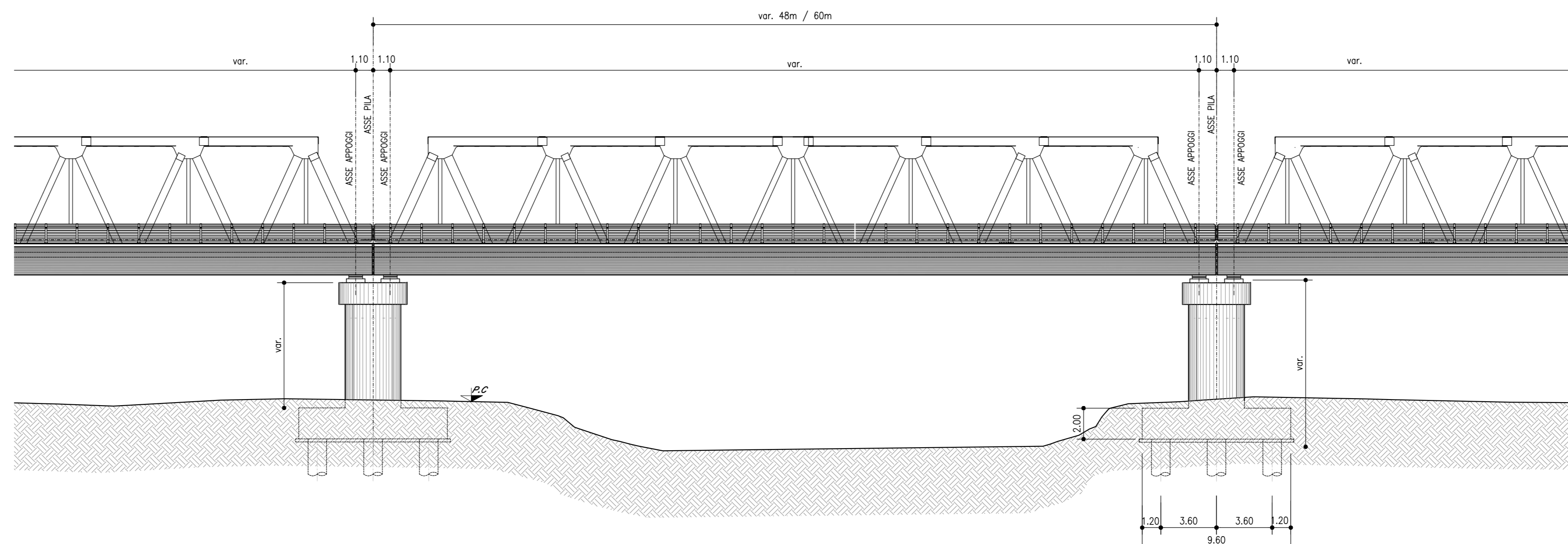
PIANTA IMPALCATO Metallico Reticolare
Scala 1:200



SEZIONE TRASVERSALE IMPALCATO Metallico Reticolare
Scala 1:100




PROSPETTO LONGITUDINALE IMPALCATO Metallico Reticolare
Scala 1:200



NB: Per le lunghezze dei pali ed il dimensionamento delle fondazioni vedi relazione descrittiva

COMMITTEE:  **RFI**
RELAZIONE PROGETTARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:  **ITALFERR**
SISTEMI FERROVIARI

DIREZIONE TID SPOKE & DIGITAL RAIL INFRASTRUCTURE
DEVELOPMENT

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

LINEA PISA - COLLESALVETTI - VADA

Collegamento dell'interporto di Guasticce con la linea Pisa - Vada ed interconnessione della linea Pisa - Vada con la linea Firenze - Pisa

VIADOTTI FERROVIARI
VI05 Viadotto SR206 Emilia - Carpentaria e sezioni tipo

SCALA: varie

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

NF0Q 02 F 12 AZ VI0500 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione mancata	G. Carlini	Luglio 2023	F. Di Nucci	Luglio 2023	S. Centomo	Luglio 2023	P. Rinaldi	Luglio 2023

File: NF0502F12AZVI050001B.dwg In. Elab.: X