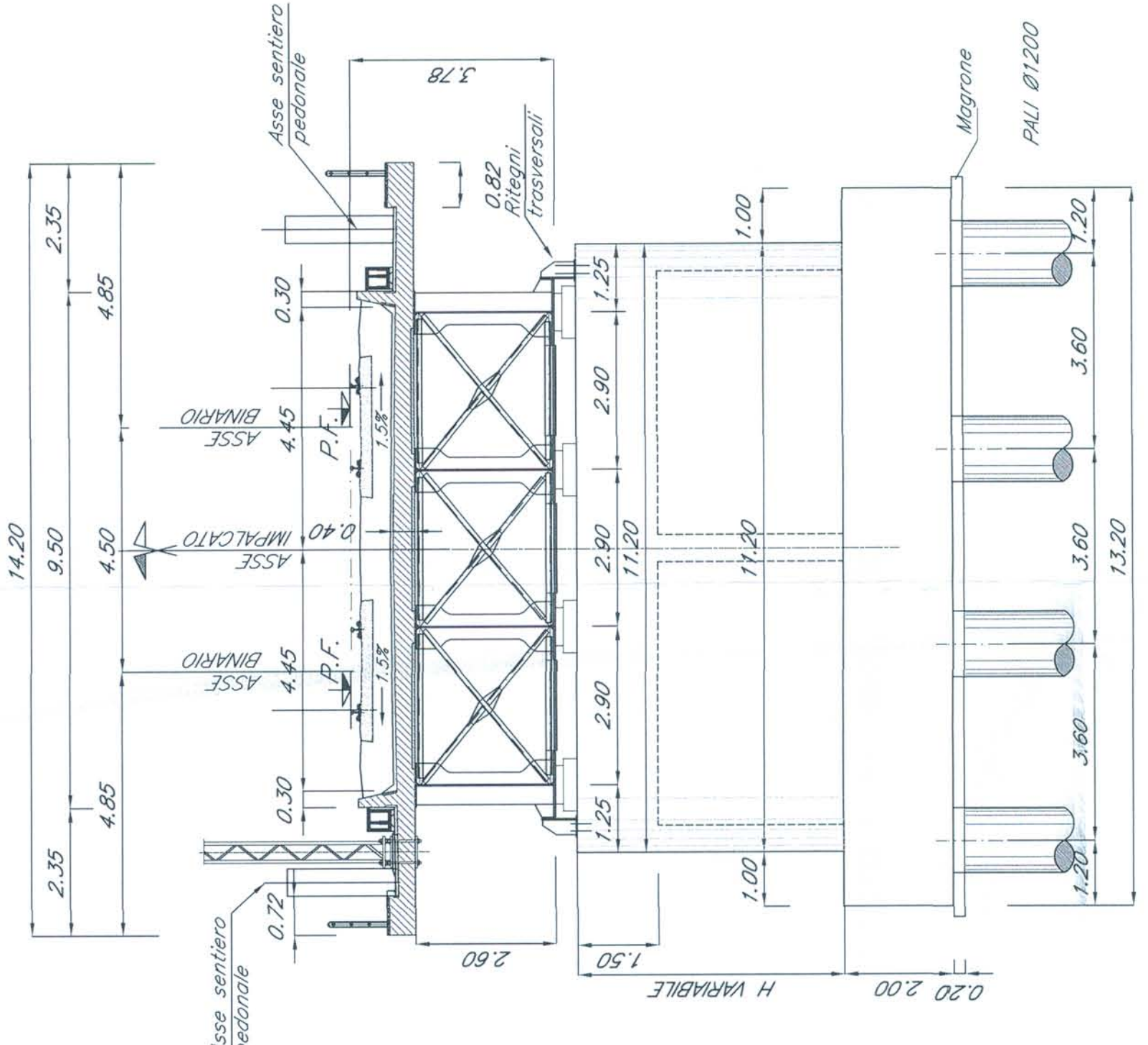
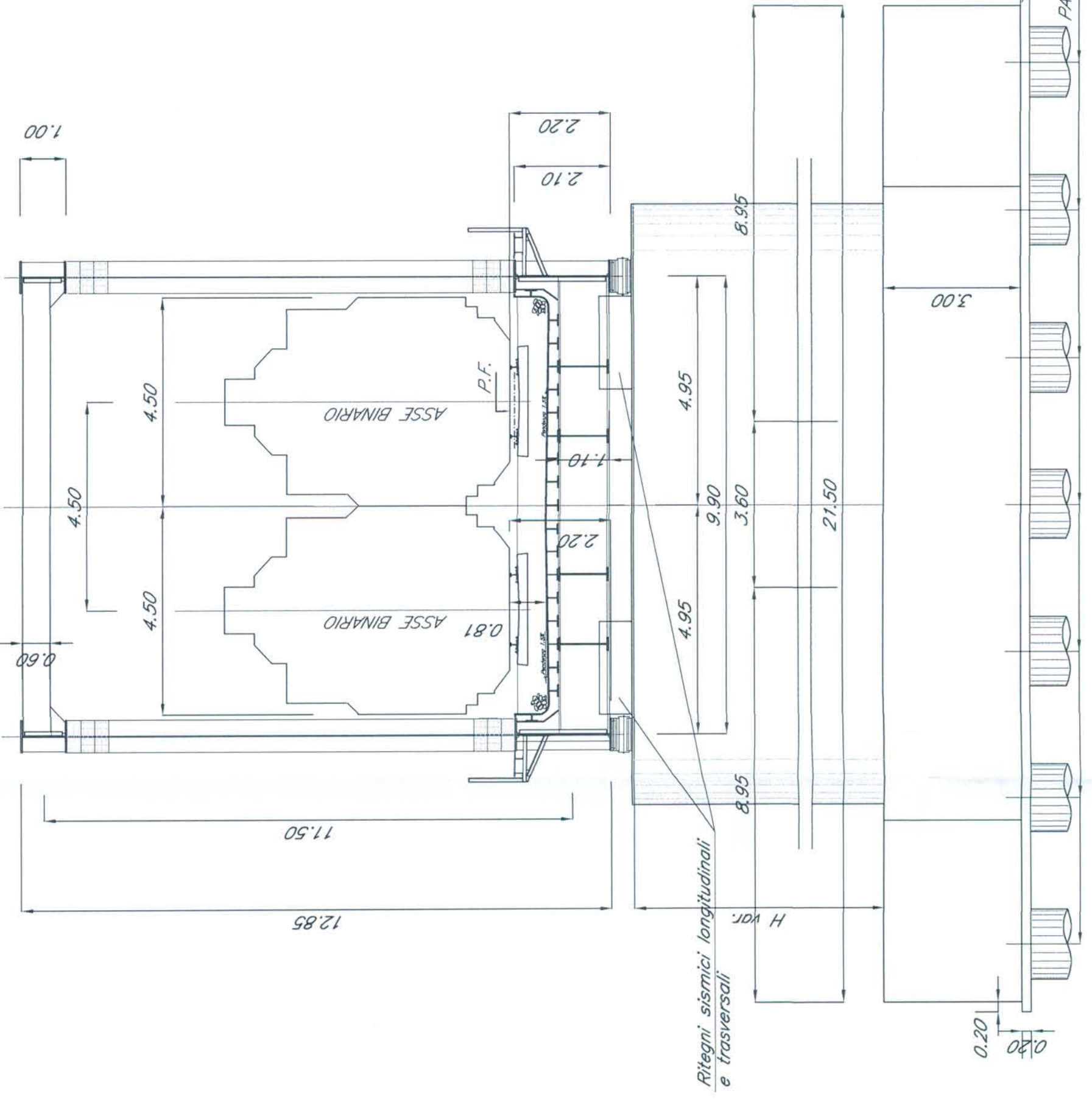


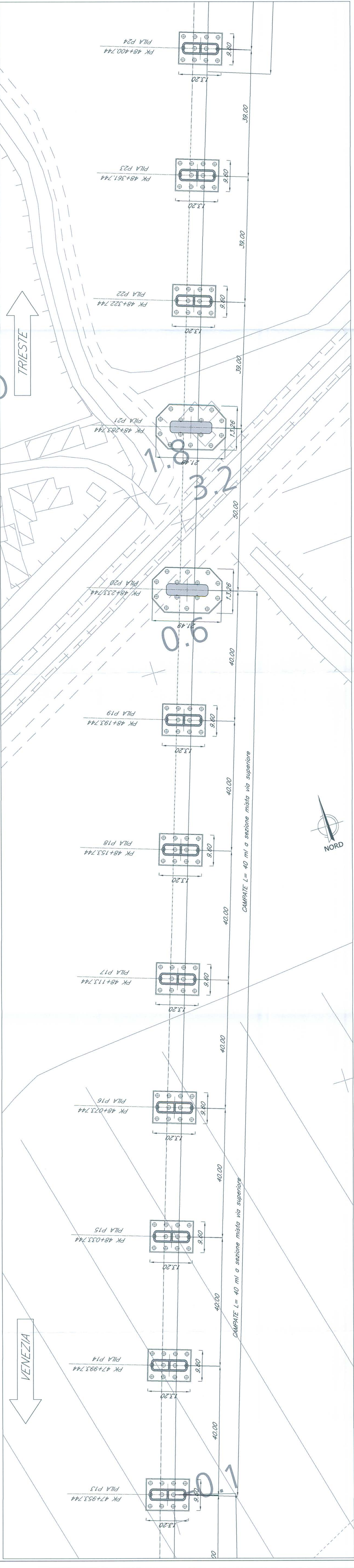
SEZ. TIP. PILA PER IMP. LUCE 40.00 m
— Scala 1:100 —



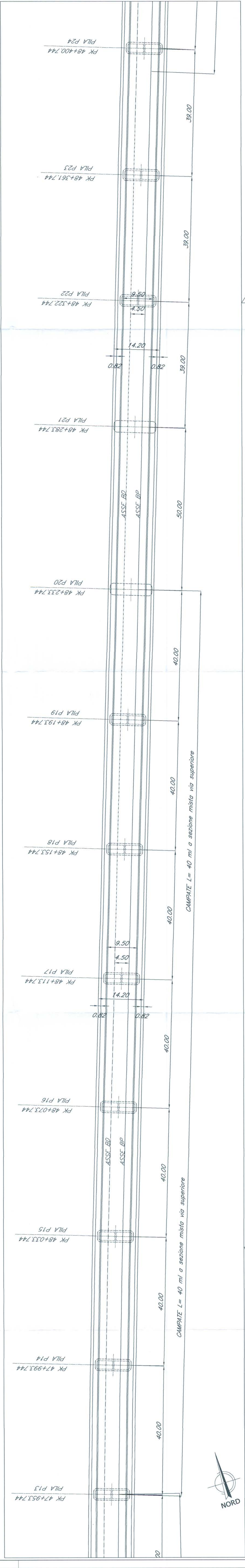
SEZ. TIP. PILA PER IMP. LUCE 50.00 m
— Scala 1:100 —



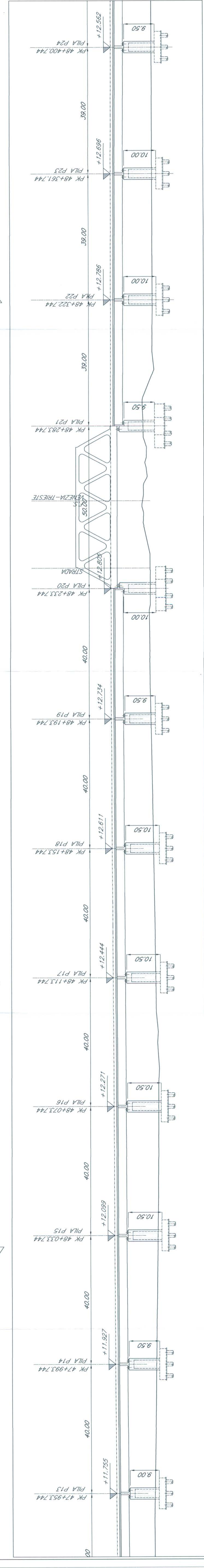
PIANTA FONDAZIONI — Scala 1:500 —



PIANTA IMPALCATO — Scala 1:500 —



PROSPETTO/SEZIONE LONGITUDINALE BINARIO PARI — Scala 1:500 —



PIANTA CHIAVE



N.B.:
LE OPERE SONO PREDISPOSTE PER L'INSERIMENTO DELLE BARRIERE ANTIRUMORE (GR. SEZIONI TIPO). SI RIMANDA AGLI ELABORATI RELATIVI ALLO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE PER LA POSIZIONE E PER L'ALTEZZA DELLE BARRIERE

NOTE:
1. Le progressive sono indicate con riferimento al B.P. della NL AV/AC VENEZIA - TRIESTE TRATTA AEROPORTO MARCO POLO - PORTOGUARO

COMITENTE:
RFI
RIF. FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE:
ITALFER
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

U.O. STRUTTURE
PROGETTO PRELIMINARE

NUOVA LINEA AVIAC VENEZIA - TRIESTE
TRATTA AEROPORTO MARCO POLO - PORTOGUARO
PONTI E VIADOTTI FERROVIARI
Viadotto Loncon dal km 47+524,744 al km 49+294,744

SCALA: Varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA Progr. REV.

L345 00 R 09 PZ VI13700 002 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione tecnica	A. Vignoli	26/10/2010	A. Fedi	02/11/2010	[Signature]	02/11/2010

Emittente: **ITALFER S.p.A.**
Autore: **U.O. STRUTTURE**
Progetto n° 22763
Data: 02/11/2010
Rev. 002
Firma: [Signature]
Firma: [Signature]

FILE: L34500R09PZ\0370002A.dwg
Data: 02/11/2010
Autore: [Signature]
Firma: [Signature]