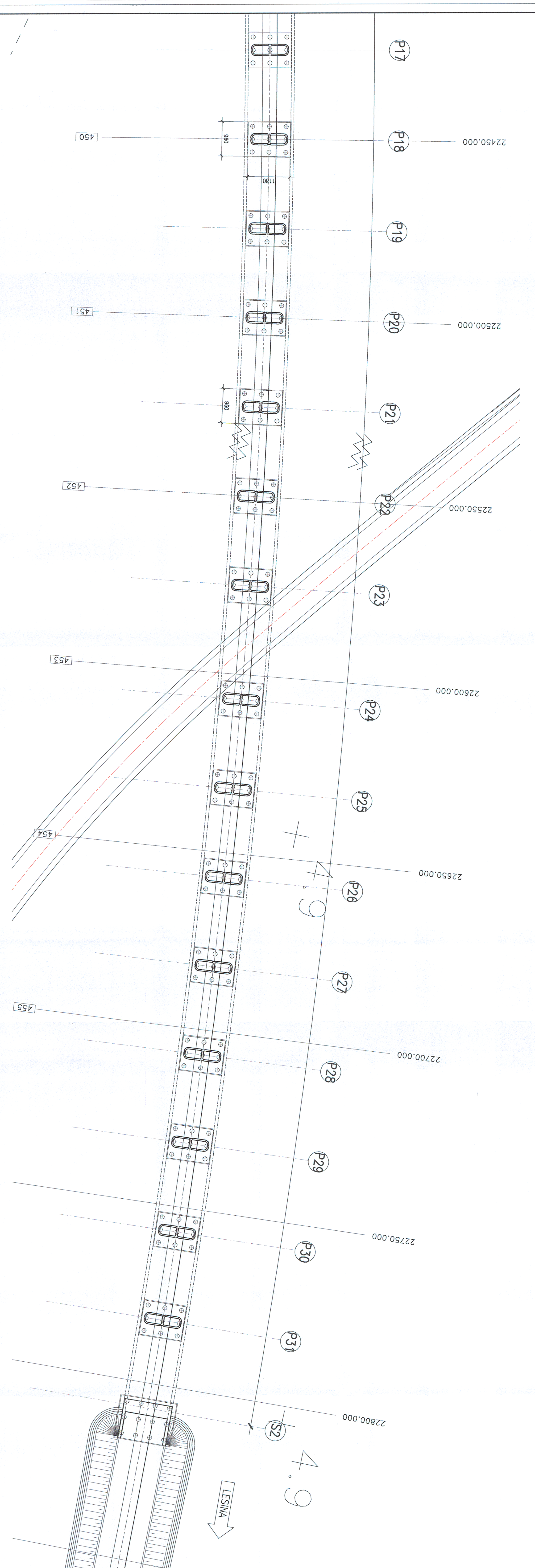
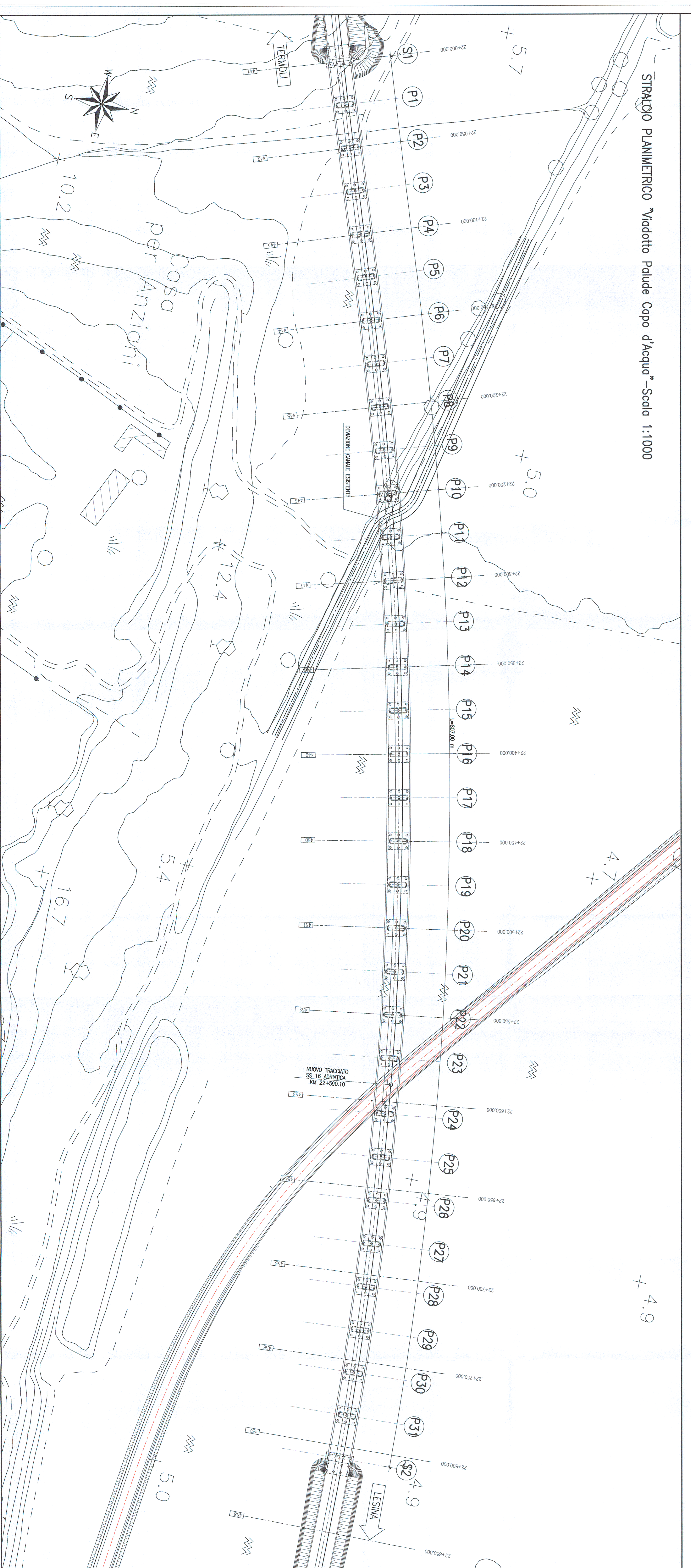


SEZIONE LONGITUDINALE "Viadotto Palude Capo d'Acqua" -Scala 1:500

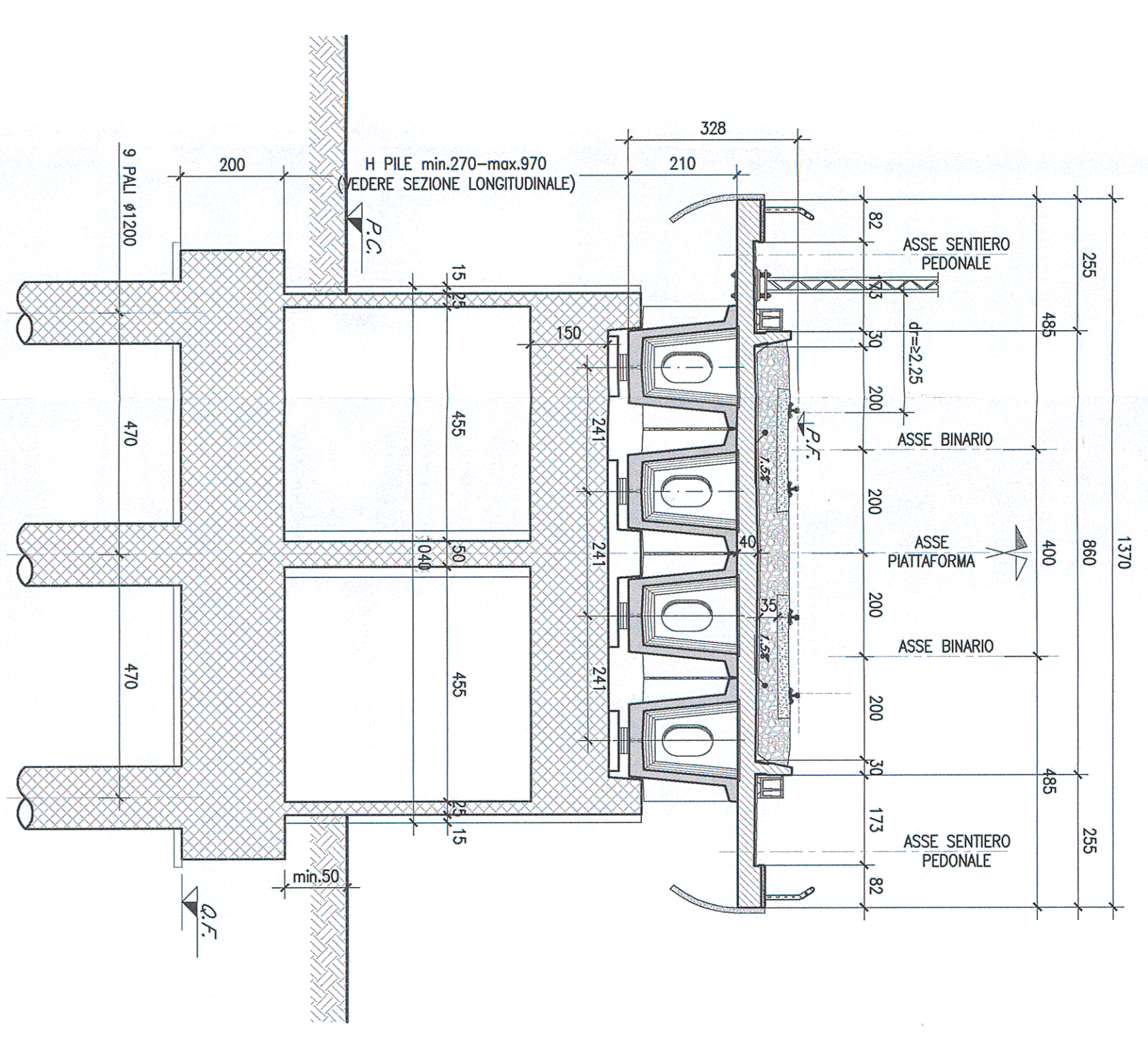


PIANTA FONDAZIONE "Viadotto Palude Capo d'Acqua" -Scala 1:500

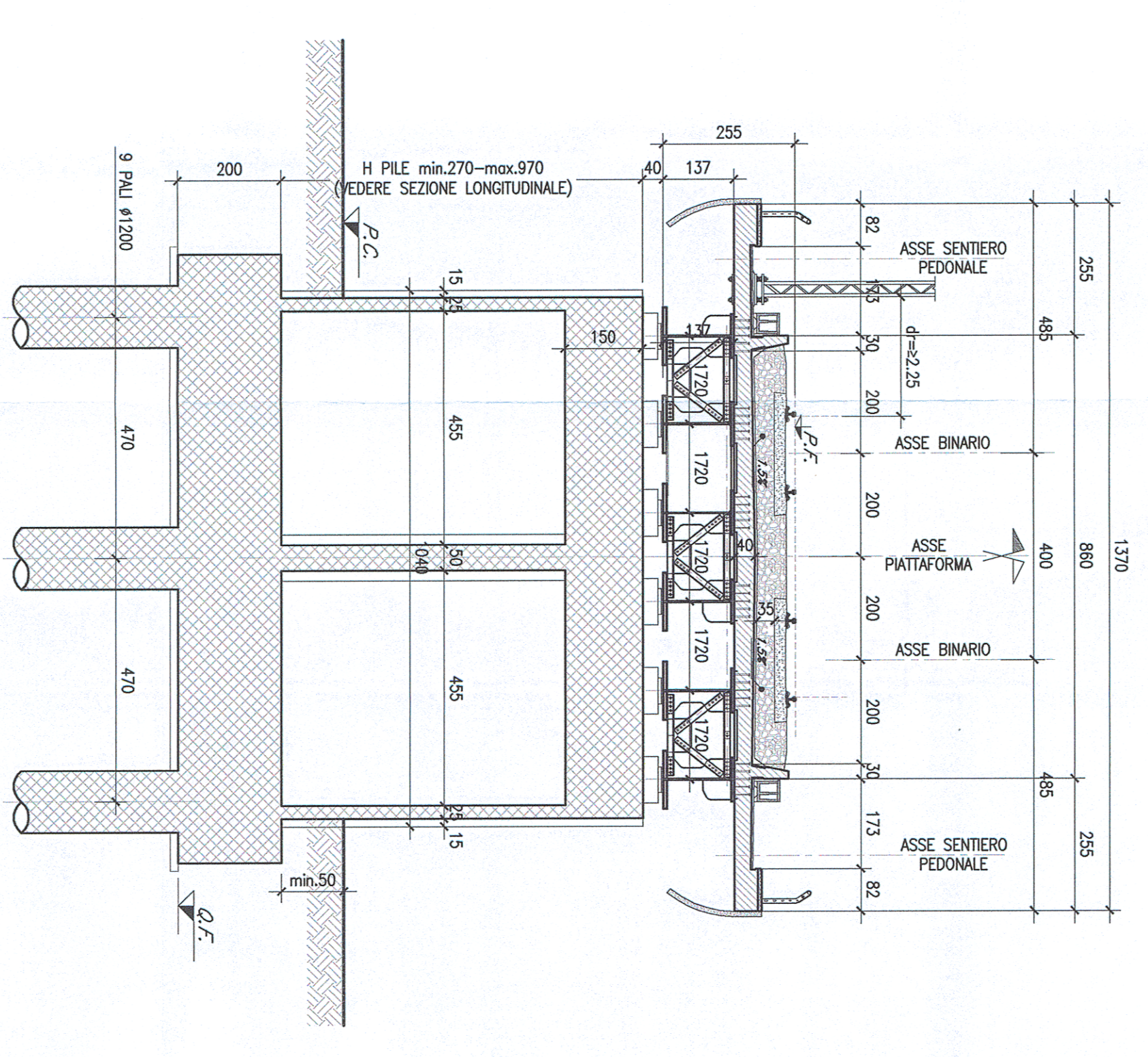


STRACCIO PLANIMETRICO "Viadotto Palude Capo d'Acqua" -Scala 1:1000

SEZIONE TRASVERSALE TIPO IMPALCATO IN C.A.P. -Scala 1:100
(IN ASSE APPOGGIO)



SEZIONE TRASVERSALE TIPO IMPALCATO IN ACCIAIO -Scala 1:100
(IN ASSE APPOGGIO)



27.2

COMITENTE: **SRP** **Società per Azioni**
GRUPPO AZIENDALE DELLO STATO ITALIANO
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTORE SUD - PROGETTO ADRATICA

PROGETTISTA: **ITALFERR**
SOCIETÀ PER AZIONI
SISTEMI INTEGRATI PER LE INFRASTRUTTURE

U.O. STRUTTURE
PROGETTO PRELIMINARE

LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO TERMOLI (e) - LESINA (e)
LOTTO 03 CAMPOMARINO-RIPALTA
VIADOTTI
VIADOTTO PALUDE CAPO D'ACQUA
Planimetria, sezione longitudinale, pianta fondazioni e sezioni tipo (Tav.2 di 2)

SCALE: **Varie**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/CRUNA	PROGR.	REV.
L032	03	R	09	PZ	V11000	002	A

ITALFERR S.p.A.
U.O. STRUTTURE
Dott. Ing. ANGELO D'OTTAVIO
Dott. Ing. ANTONIO ALBERTINI
Dott. Ing. ANTONIO ALBERTINI

15. ENR. 16