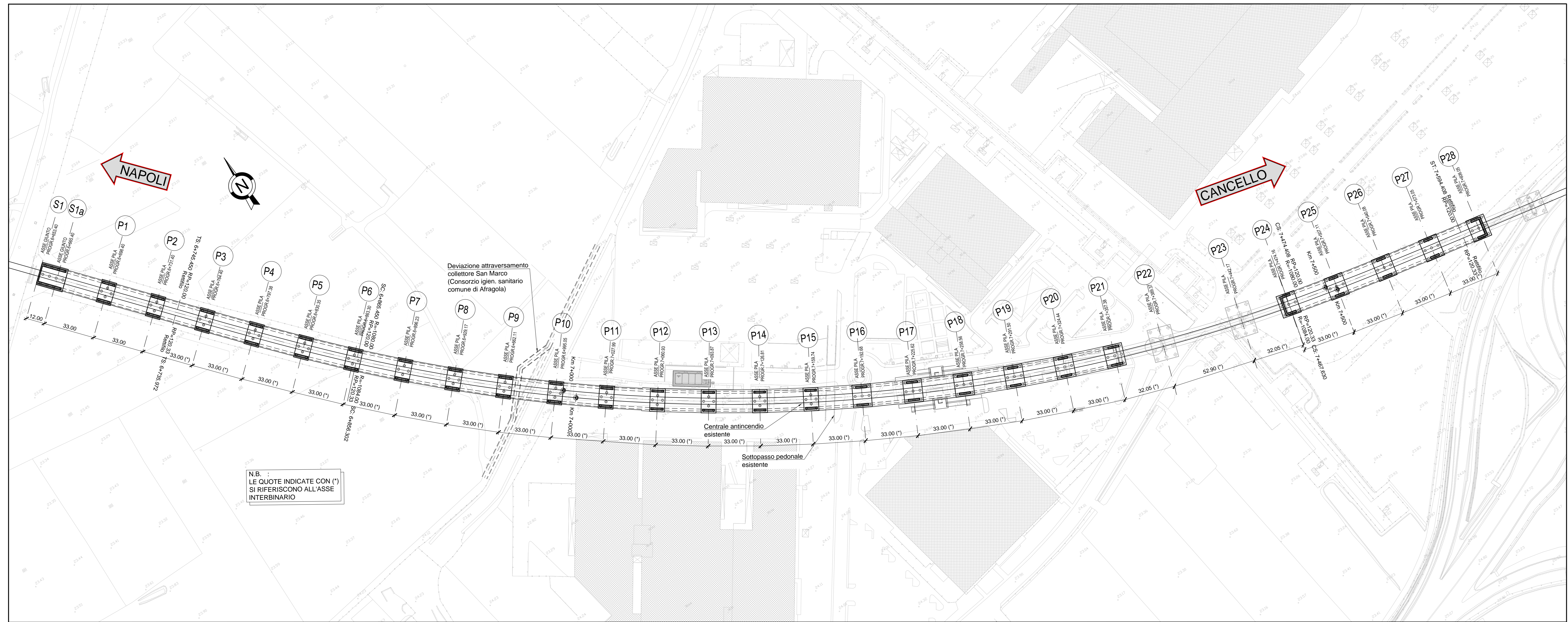
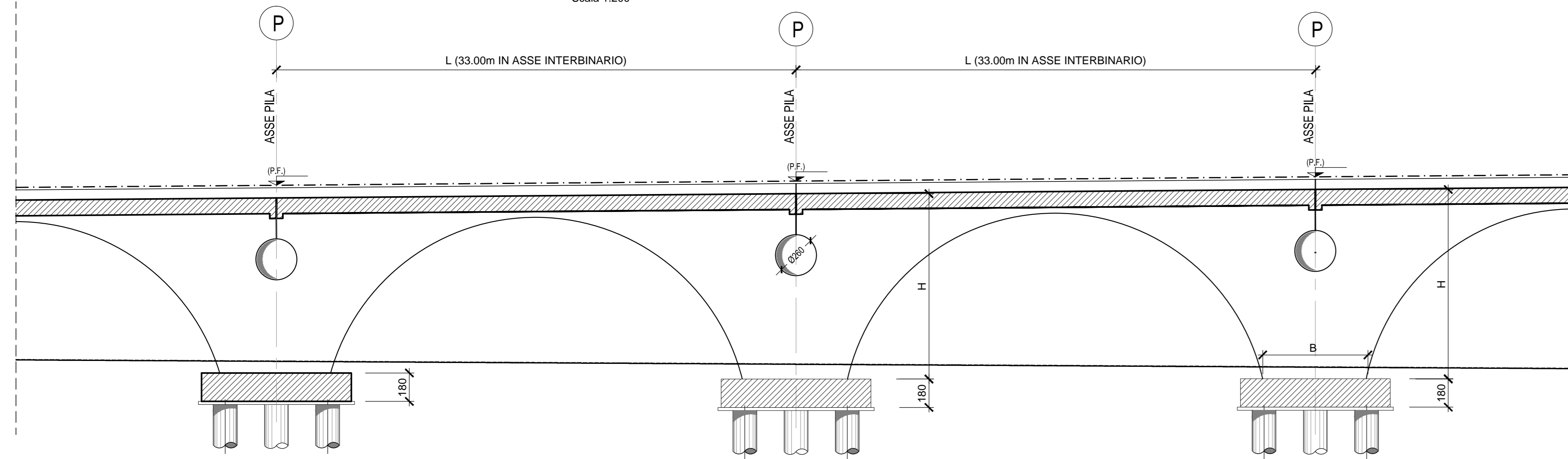


PLANIMETRIA D'INSIEME
Scala 1:1000



N.B.
LE QUOTE INDICATE CON (*)
SI RIFERISCONO ALL'ASSE
INTERBINARIO

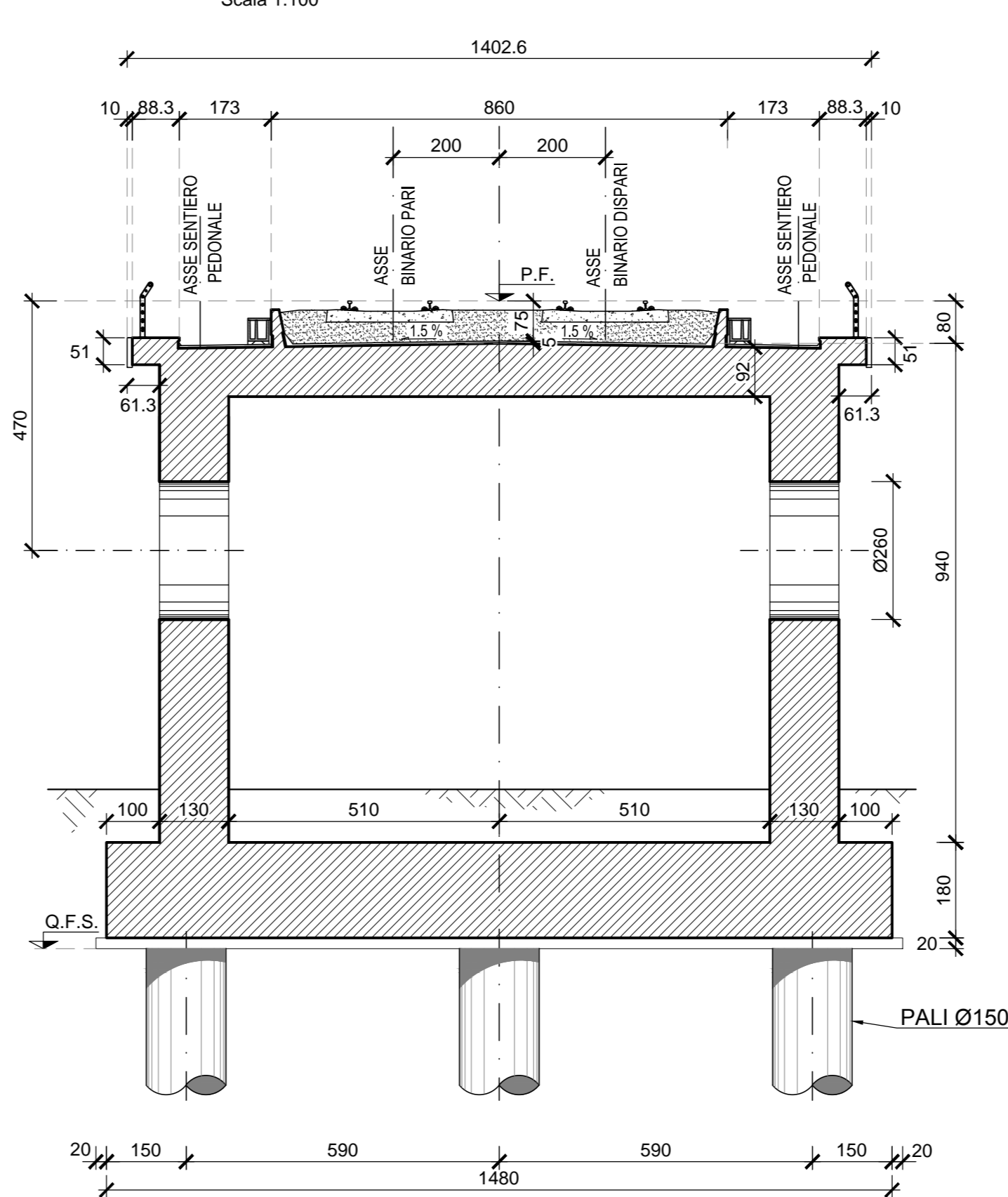
SEZIONE LONGITUDINALE CAMPO TIPO
Scala 1:200



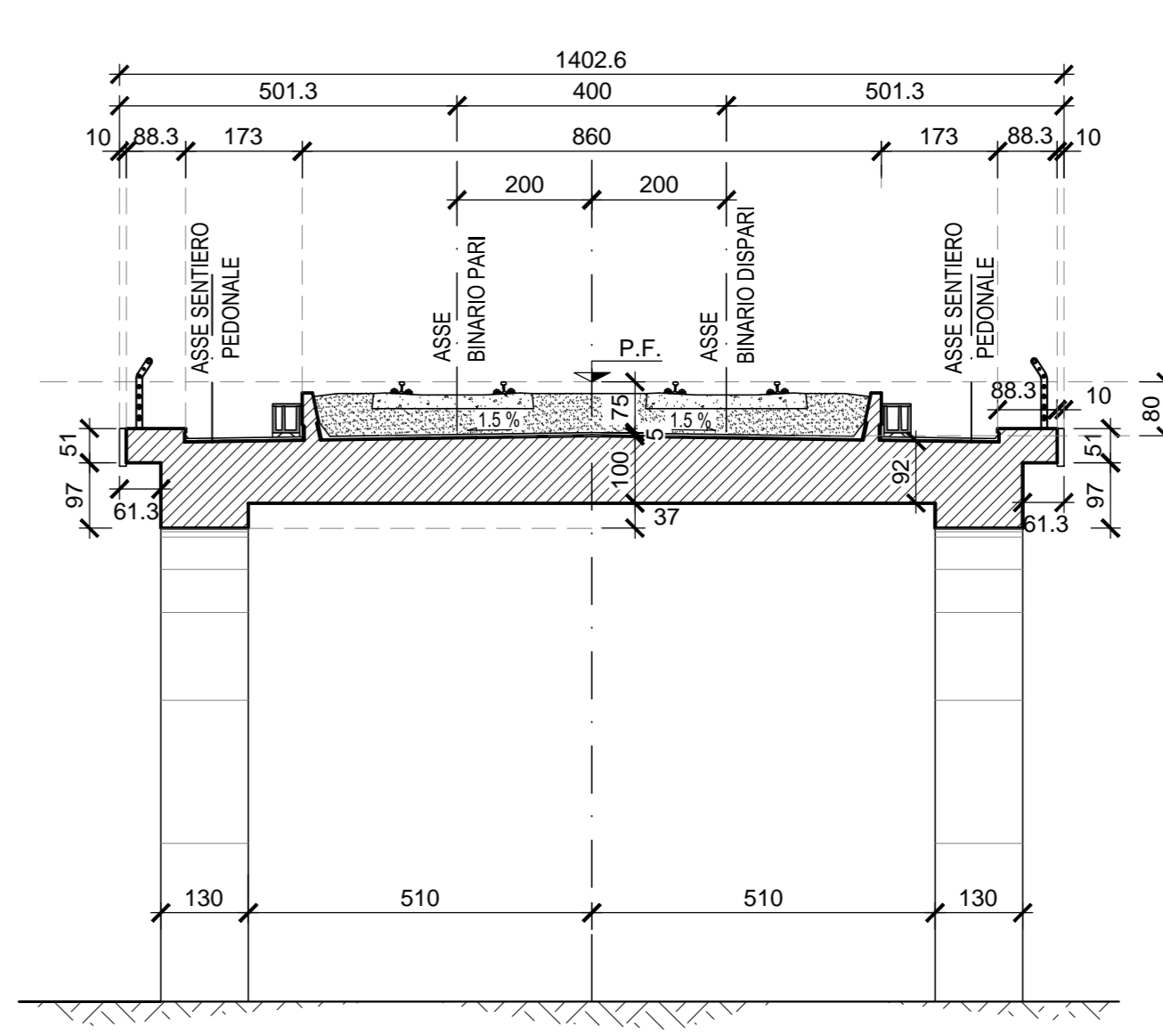
SEZIONE TIPO SU PILA
Scala 1:100

TABELLA DIMENSIONI

PIA	ALTEZZA (H)
P1	5,42
P2	5,42
P3	5,42
P4	5,42
P5	5,42
P6	5,42
P7	5,42
P8	5,42
P9	5,42
P10	5,42
P11	5,98
P12	5,98
P13	5,98
P14	5,98
P15	5,98
P16	5,98
P17	5,98
P18	5,98
P19	5,98
P20	5,98
P21	5,98
P22	5,98
P23	5,98
P24	5,98
P25	5,98
P26	5,98
P27	5,98
P28	5,98



SEZIONE TIPO IN MEZZERIA
Scala 1:100



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **salini impregilo** MANDATARIA: **ASTALDI** MANDANTE

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** MANDATARIA: **SOTECNI** MANDANTE: **ROCKWELL**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO

VI - VIADOTTI
VI01 - VIADOTTO DAL km. 6+650 AL km. 8+490,66
VIADOTTO AD ARCHI
PLANIMETRIA E SEZIONI DI PROGETTO

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	A7	V10100	001	A
1:1000							

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE		14/05/19	MARTURCELLI	15/05/19		15/05/19	MARTURCELLI	15/05/19

Fig: IF1M.0.0.E.ZZ.A7.V1.01.0.0.01-A-PLANIMETRIA 1000.DWG n. Elab.: