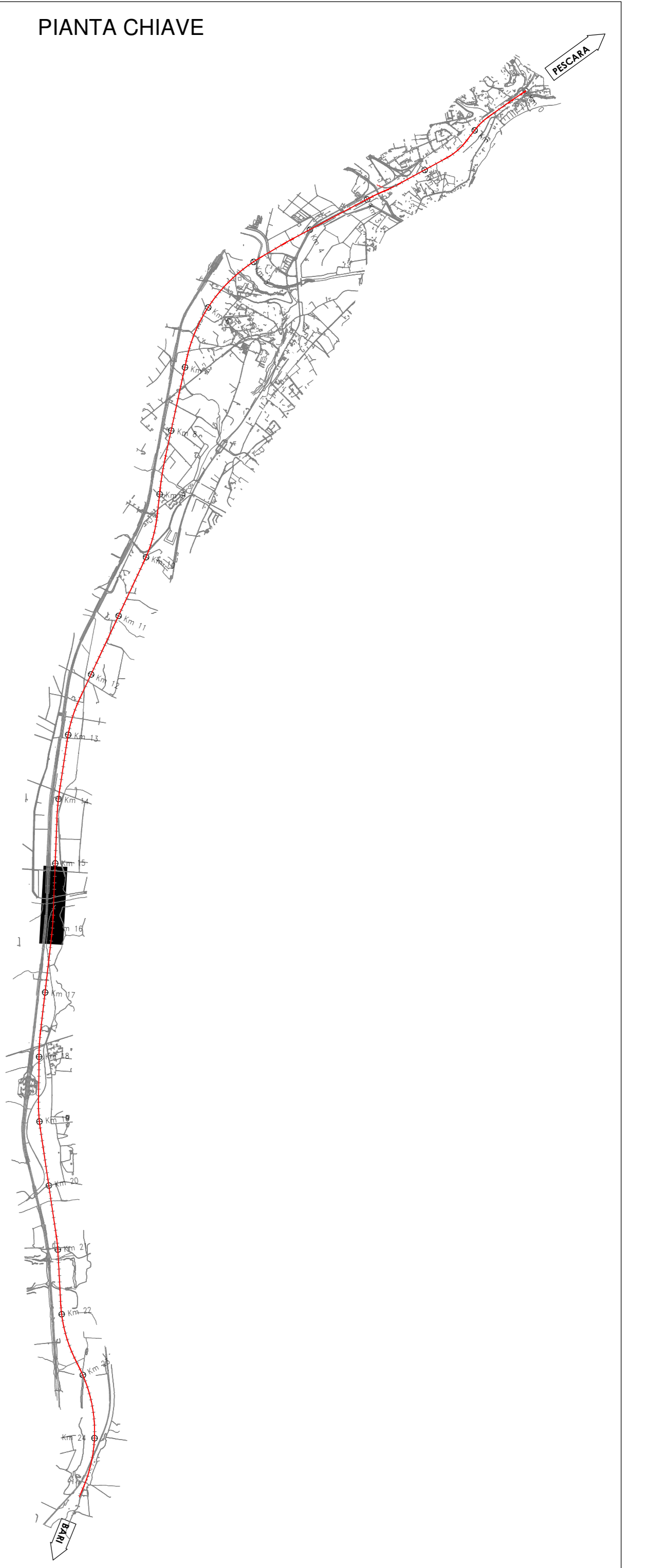
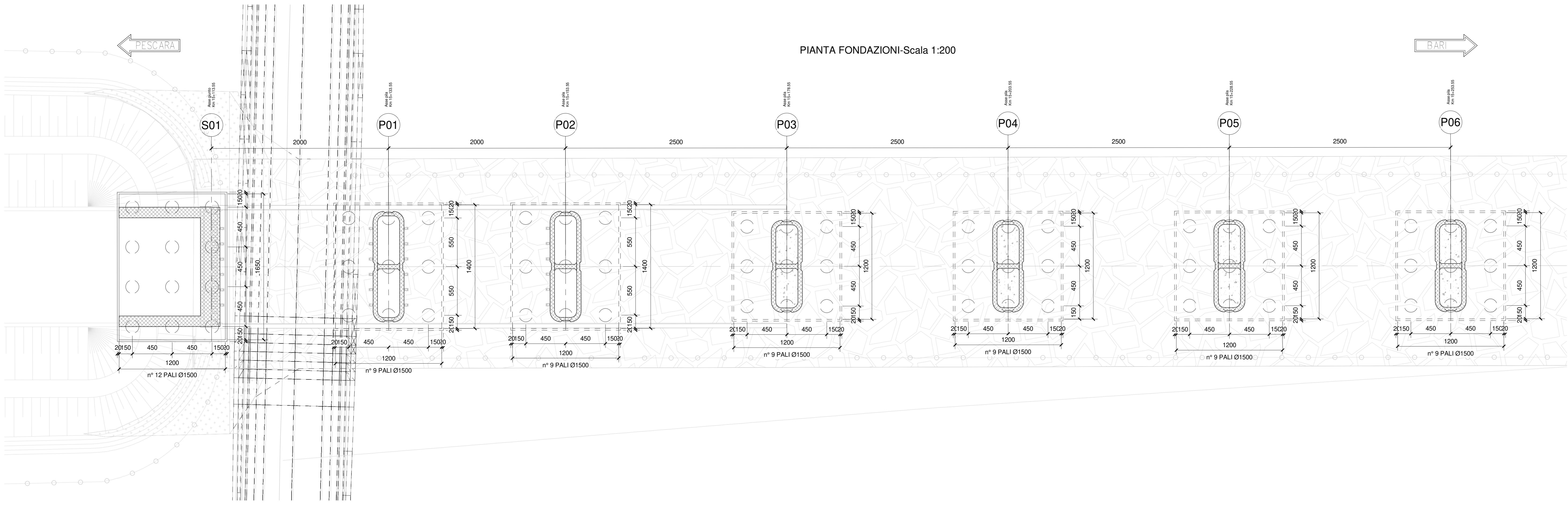
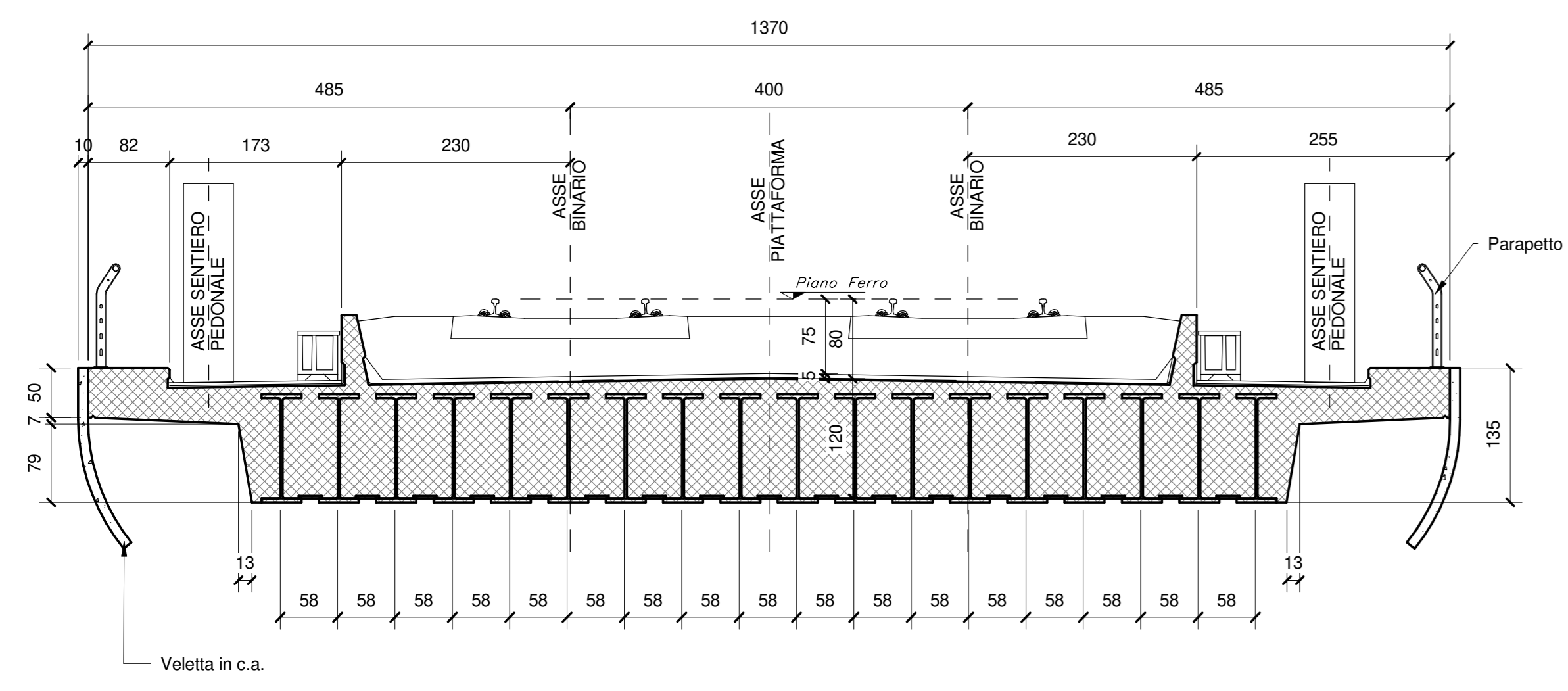


PIANTA FONDAZIONI-Scala 1:200

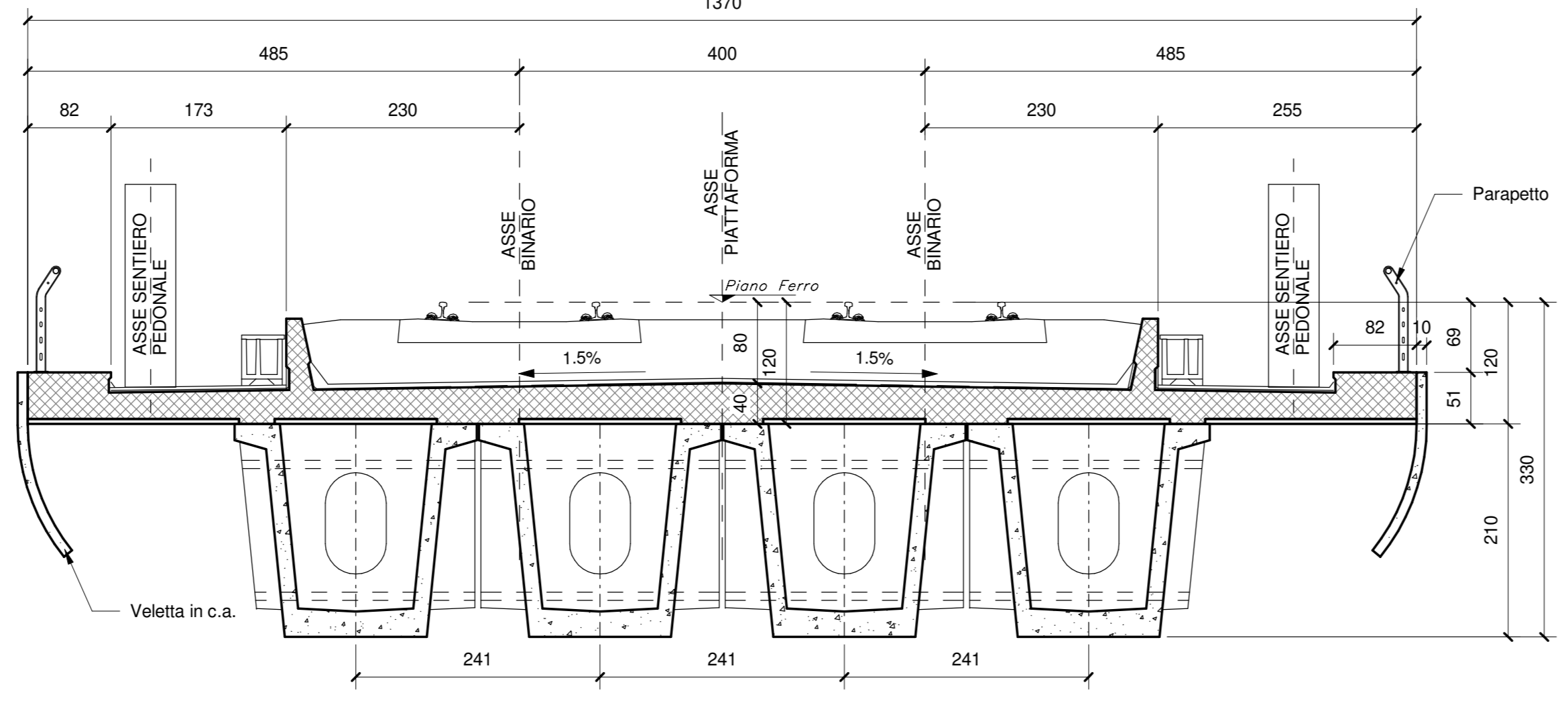


- PER LE CARATTERISTICHE DEI PALI DI FONDAZIONE VEDI ELABORATI SPECIFICI
- PER LE PARTI IN CALCESTRUZZO DI PILE E SPALLE E' PREVISTO UN TRATTAMENTO SUPERFICIALE OTTENUTO MEDIANTE OPPORTUNA PIGMENTAZIONE DEL GETTO (VEDI VOCE DI TARIFFA FA.TV.A.3034-B)
- IN CORRISPONDENZA DELLE PILE 1,4,7,10,13,16,17,18,21,24 E 27 (LATO BINARIO DISPARI) E' PREVISTO LA REALIZZAZIONE DI UNA SCALA PER LA MANUTENZIONE CHE COLLEGA L'IMPALCATO CON L'ESTRADOSSO DEI PULVINI
- L'APERTURA NELL'IMPALCATO E' DI 70x70cm COME DA ELABORATO GENERALE
- PER LA TABELLA MATERIALI E LE INCIDENZE ARMATURE DELLE OPERE CIVILI SI RIMANDA ALLO ELABORATO SPECIFICO

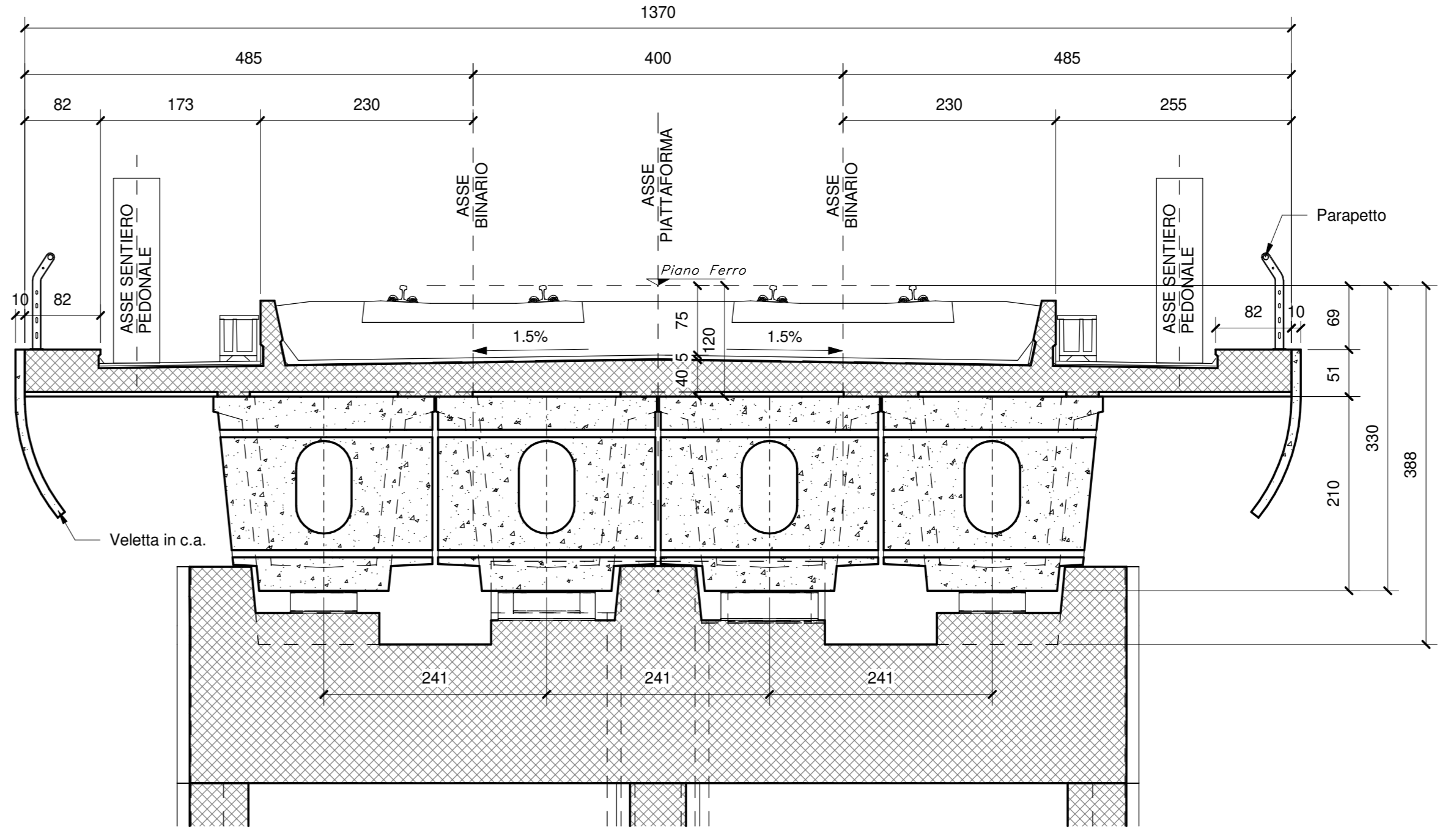
SEZIONE TRASVERSALE-Scala 1:50
(Campata a travi incorporate da 20.00 m)



SEZIONE TIPO IN CAMPATA-Scala 1:50
(Cassoncini Luce 25.00 m)



SEZIONE TIPO IN ASSE APPOGGIO-Scala 1:50
(Cassoncini Luce 25.00 m)



COMITANTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

APPALTATORE: **AGOSTINO** MANDATARIA - **ATLANTE** MANDANTE

PROGETTAZIONE: **HUB** MANDATARIA - **HYPRO** MANDANTI

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

Opere D'Arte Maggiori - Ponti e Viadotti Ferroviari
 VI06 da km 15+113.55 a km 15+918.550
 Pianta fondazione, sezione longitudinale e sezioni trasversali tav 1

APPALTATORE: **AGOSTINO** DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE
 DIRETTORE TECNICO: **AGOSTINO** DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE
 SCALE: 1:200-1:50

COMMESSA: LI06.0.2.E.ZZ.PZ.VI06.0.0.001.C.pdf

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Prima emissione							
B	Aggiornamento per RAV							
C	Aggiornamento per RIV							