

PER LE CARATTERISTICHE DEI PALI DI FONDAZIONE VEDI ELABORATI SPECIFICI

IN CORRISPONDENZA DELLE PILE 1 / 4 / 7 / 10 / 13 / 16 / 19 / 22 / 23 / 26 / 29 / 32 / 35 / 38 / 41 / 44 / 47 / 50 / 53 / 56 / 59 / 62 / 65 (LATO BINARIO DISPARI) È PREVISTA LA REALIZZAZIONE DI UNA SCALA PER LA MANUTENZIONE CHE COLLEGA L'IMPALCATO CON L'ESTRADOSSO DEI PULVINI.

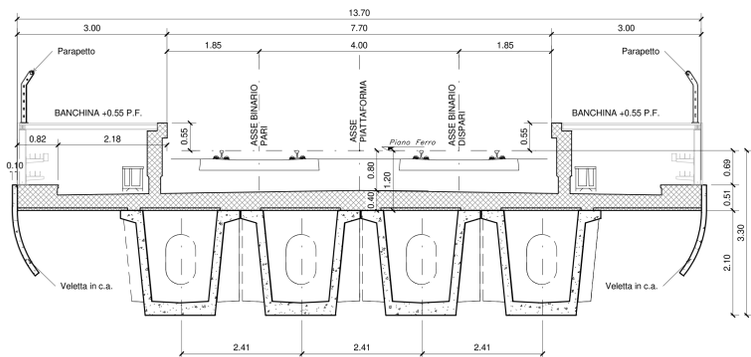
L'APERTURA NELL'IMPALCATO È DI 70x70cm COME DA ELABORATO GENERALE

IN CORRISPONDENZA DELLE PILE 9 / 27 / 46 / 62 (LATO BINARIO DISPARI) SONO PREVISTE LE SCALE DI ACCESSO DA TERRA AI PULVINI. LE SUDDETTE SCALE SONO DISPOSTE IN MANIERA DA GARANTIRE UN ACCESSO AL VIADOTTO AL PIÙ OGNI 500m COME DA ELABORATO GENERALE

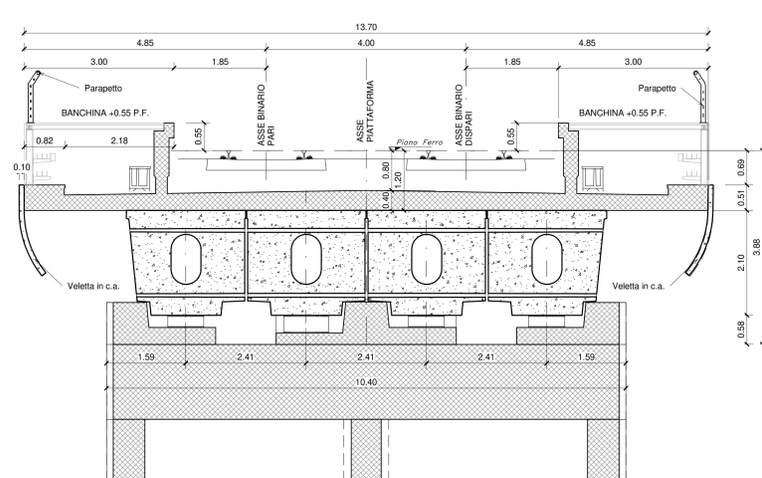
PER LA TABELLA MATERIALI E LE INCIDENZE ARMATURE DELLE OPERE CIVILI SI RIMANDA ALLO ELABORATO SPECIFICO

PER LE CARATTERISTICHE DELLE OPERE PROVVISORIALI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI

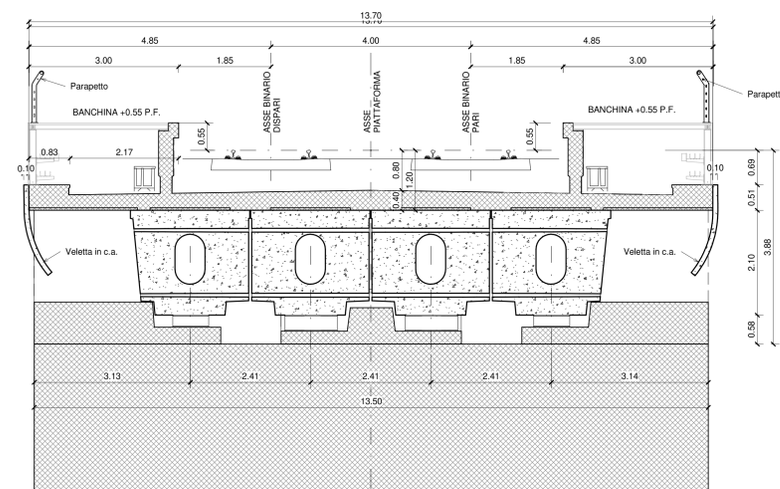
**SEZIONE TIPO IN CAMPATA - Scala 1:50**  
(Cassoncini luce 25,00 m)



**SEZIONE TIPO IN ASSE APPOGGI - Scala 1:50**  
(Cassoncini luce 25,00 m)



**SEZIONE TIPO IN ASSE APPOGGI - Scala 1:50**  
(Spalla)



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

DIREZIONE LAVORI: **AGOSTINO** COSTRUZIONI GENERALI

APPALTATORE: **ATLANTE**

MANDATARIA: **HUB** MANDANTI: **HYPRO**

**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  
 VI02 da km 3+388,59 a km 5+148,59  
 Pianta fondazioni, sezione longitudinale e sezioni trasversali tav 11

APPALTATORE: **AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI** PROGETTAZIONE: **ATLANTE** SCALA: 1:200-1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Prima emissione	Primo	02/08/20	Martignetti	02/08/20	Chessa	02/08/20	19/08/20
B	Aggiornamento per RAV	Primo	02/08/20	Martignetti	02/08/20	Chessa	02/08/20	
C	Aggiornamento per RIV	Primo	11/08/20	Martignetti	11/08/20	Chessa	02/08/20	

File: L10B.0.2.E.ZZ.VI02.0.0.011.C.pdf