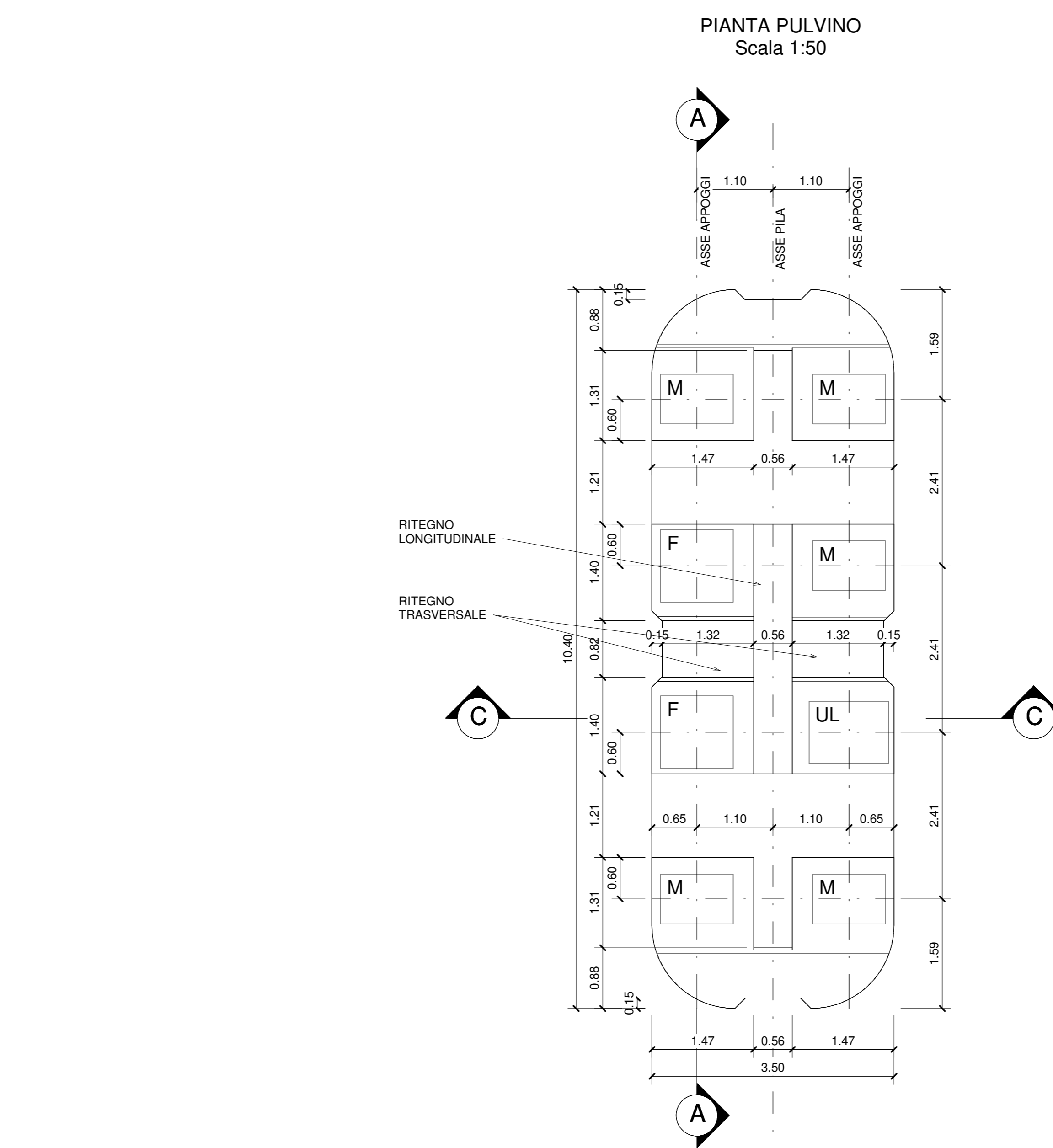
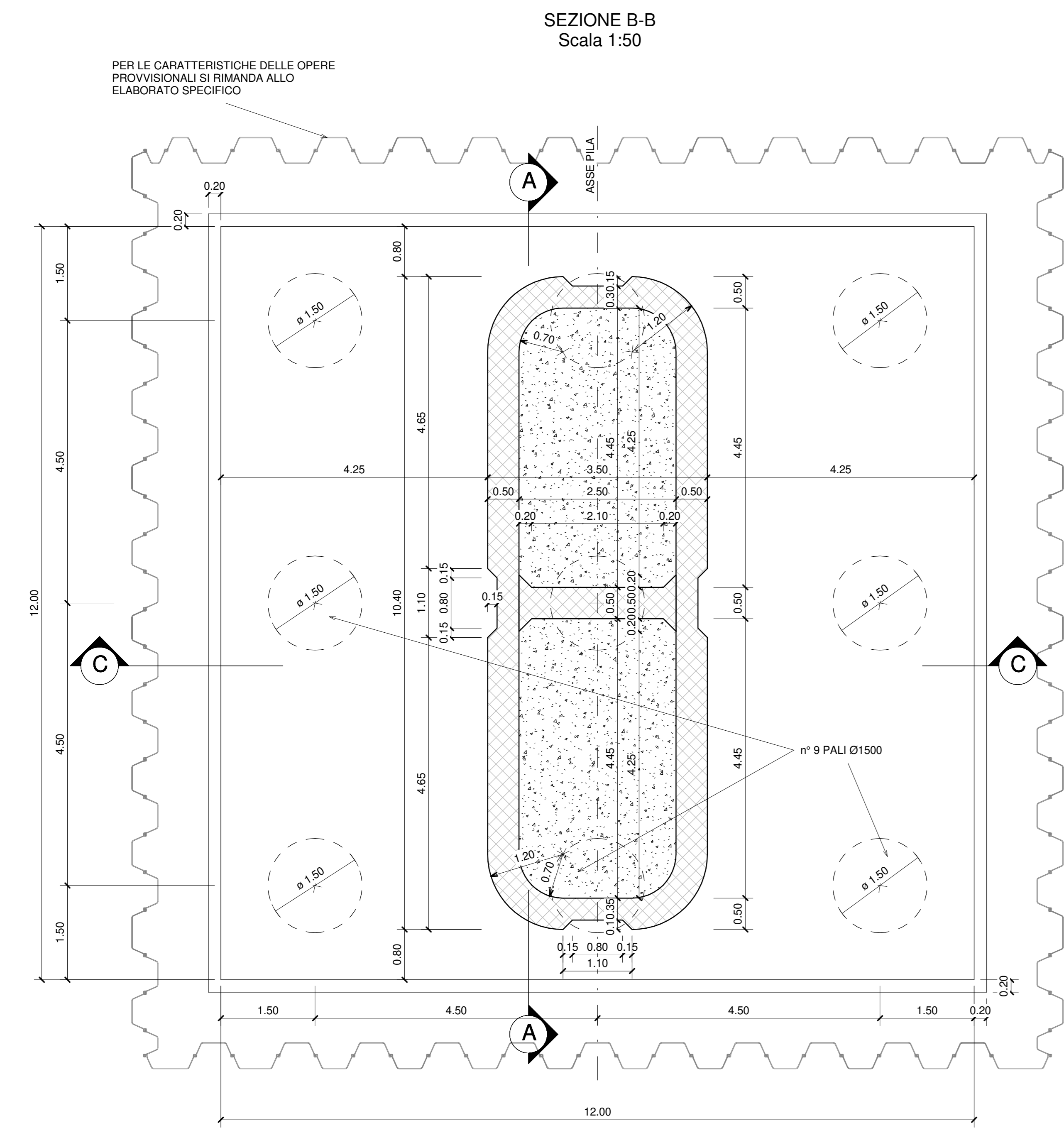


PILA n°	VIADOTTO VI02									
	P. Ferro [B. dispari]	costante impalcato	Q.T. [Estradasso Pulvino]	Q.F. [Estradasso Plinto]	Q.I. [Intradosso Plinto]	H(m)	h plinto	H1	h pulvino	L Pali (m)
1	11,70	3,88	7,82	-0,68	-3,18	8,50	2,50	7,00	1,50	44,00
2	11,83	3,88	7,95	-0,55	-3,05	8,50	2,50	7,00	1,50	44,00
3	11,97	3,88	8,09	0,09	-2,41	8,00	2,50	6,50	1,50	44,00
4	12,10	3,88	8,22	-0,28	-2,78	8,50	2,50	7,00	1,50	44,00
5	12,23	3,88	8,35	-0,15	-2,65	8,50	2,50	7,00	1,50	44,00
6	12,36	3,88	8,48	-0,02	-2,52	8,50	2,50	7,00	1,50	44,00
7	12,49	3,88	8,61	0,11	-2,39	8,50	2,50	7,00	1,50	44,00
8	12,62	3,88	8,74	-0,26	-2,76	9,00	2,50	7,50	1,50	44,00
9	12,73	3,88	8,85	-0,15	-2,65	9,00	2,50	7,50	1,50	44,00
10	12,84	3,88	8,96	-0,04	-2,54	9,00	2,50	7,50	1,50	44,00
11	12,95	3,88	9,07	0,07	-2,43	9,00	2,50	7,50	1,50	44,00
12	13,05	3,88	9,17	-0,33	-2,83	9,50	2,50	8,00	1,50	44,00
13	13,16	3,88	9,28	0,28	-2,22	9,00	2,50	7,50	1,50	44,00
14	13,26	3,88	9,38	0,38	-2,12	9,00	2,50	7,50	1,50	44,00
15	13,37	3,88	9,49	-0,01	-2,51	9,50	2,50	8,00	1,50	44,00
16	13,48	3,88	9,60	0,10	-2,40	9,50	2,50	8,00	1,50	44,00
17	13,58	3,88	9,70	0,20	-2,30	9,50	2,50	8,00	1,50	44,00
18	13,69	3,88	9,81	-0,19	-2,69	10,00	2,50	8,50	1,50	44,00
19	13,80	3,88	9,92	-0,08	-2,58	10,00	2,50	8,50	1,50	44,00
20	13,90	3,88	10,02	0,02	-2,48	10,00	2,50	8,50	1,50	44,00
21	14,01	3,88	10,13	-0,37	-2,87	10,50	2,50	9,00	1,50	44,00
24	14,52	3,88	10,64	1,64	-0,86	9,00	2,50	7,50	1,50	44,00
25	14,62	3,88	10,74	1,74	-0,76	9,00	2,50	7,50	1,50	44,00
26	14,73	3,88	10,85	1,85	-0,65	9,00	2,50	7,50	1,50	44,00
27	14,84	3,88	10,96	1,96	-0,54	9,00	2,50	7,50	1,50	44,00
28	14,94	3,88	11,06	2,06	-0,44	9,00	2,50	7,50	1,50	44,00
29	15,05	3,88	11,17	1,67	-0,83	9,50	2,50	8,00	1,50	44,00
30	15,15	3,88	11,27	1,27	-1,23	10,00	2,50	8,50	1,50	44,00
31	15,26	3,88	11,38	1,38	-1,12	10,00	2,50	8,50	1,50	44,00
32	15,37	3,88	11,49	1,49	-1,01	10,00	2,50	8,50	1,50	44,00
33	15,47	3,88	11,59	1,59	-0,91	10,00	2,50	8,50	1,50	44,00
34	15,58	3,88	11,70	1,70	-0,80	10,00	2,50	8,50	1,50	44,00
35	15,68	3,88	11,80	1,80	-0,70	10,00	2,50	8,50	1,50	44,00



PER L'ESECUZIONE DEI PALI SECANTI SECONDARI, LADDOVE FOSSE NECESSARIO, SI POTRA' RICORRERE ALL'UTILIZZO DELLA MORSA GIRACOLONNA

PER GLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE SULLE OPERE PROVVISORIALI, SUL TAPPO DI FONDO E SULL'EMUNGIMENTO DELLA FALDA IN FASE DI SCAVO SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI

PER LE PARTI IN CALCESTRUZZO DELLE PILE E DELLE SPALLE DEI VIADOTTI VI02 E VI06 E PREVISTO UN TRATTAMENTO SUPERFICIALE OTTENUTO MEDIANTE OPPORTUNA PIGMENTAZIONE DEL GETTO ( VOCE DI TARIFFA F.A.T.V.A.304.B)

PER LE CARATTERISTICHE DELLE OPERE PROVVISORIALI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI

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

COMMITTENTE  
**RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO  
DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIREZIONE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI  
APPALTATORE  
**AGOSTINO**  
CONSTRUTTORI GENERALI  
MANDATARIA  
MANDANTI  
**ATLANTE**  
MANDANTI  
**HUB**  
**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  
Carpenteria pile con fondazione tipo 3

APPALTATORE  
**AGOSTINO**  
CONSTRUTTORI GENERALI  
PROGETTAZIONE  
DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIREZIONE SUD - PROGETTO ADRIATICA  
SCALA:  
1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Prima emissione	AAA	00/00/00	BBB	00/00/00	CCC	00/00/00	DDD
B	Aggiornamento per Rev	AAA	00/00/00	BBB	00/00/00	CCC	00/00/00	DDD