



- Per gli impalcati tipologici si rimanda agli elaborati:
- DETTAGLI COSTRUTTIVI:
 - Dettagli parapetto IN1710E12ZV10000001
 - Scala discesa impalcati IN1710E12ZV10000002
 - Scala discesa pulvino - piano campagna IN1710E12ZV10000003
 - TRAVI INCORPORATE 22m i=450cm:
 - Carpenteria Impalcato a travi incorporate i=4,5m IN1710E12ZV100005060
 - Armatura solettona a travi incorporate i=4,5m IN1710E12ZV100005061
 - Apparecchi appoggio e giunti Travi incorporate IN1710E12ZV100000011
 - TRAVI IN CAP 25m i=450cm:
 - Carpenteria travi IN1710E12ZV100005030
 - Dettagli tesatura traversi, particolari costruttivi e messa a terra impalcato IN1710E12ZV100005031
 - Armatura travi in cap IN1710E12ZV100005032
 - Armatura traversi - Trave esterna, i=4,50m IN1710E12ZV100005033
 - Armatura traversi - Trave esterna, i=4,50m IN1710E12ZV100005034
 - Carpenteria impalcato in cap 25m IN1710E12ZV100005035
 - i=450cm - rettilifio Armatura soletta impalcato in cap i=450cm IN1710E12ZV100005036
 - Carpenteria Predalles impalcato in cap i=450cm - Rettilifio IN1710E12ZV100005037
 - Fasi di tesatura dei traversi impalcato IN1710E12ZV100005008
 - Apparecchi appoggio e giunti impalcato in c.a.p. IN1710E12ZV100005009
 - IMPALCATO STRUTTURA MISTA 4 TRAVI 40m i=450cm:
 - Disegno di insieme IN1710E12ZV100005040
 - Carpenteria metallica IN1710E12ZV100005041
 - Diaframma 2A IN1710E12ZV100005042
 - Diaframma 3A IN1710E12ZV100005043
 - Diaframma 2B IN1710E12ZV100005044
 - Diaframma 3B IN1710E12ZV100005045
 - Diaframma 2C IN1710E12ZV100005046
 - Diaframma 3C IN1710E12ZV100005047
 - Diaframma 1 tav. 1/2 IN1710E12ZV100005048
 - Diaframma 2 tav. 2/2 IN1710E12ZV100005049
 - Controventi inferiori IN1710E12ZV100005050
 - Controventi Superiori IN1710E12ZV100005051
 - Armatura soletta IN1710E12ZV100005052
 - Predalle IN1710E12ZV100005053
 - Apparecchi appoggio e giunti IN1710E12ZV100005010
 - IMPALCATO STRUTTURA MISTA 6 TRAVI 40m i=450cm:
 - Disegno di insieme IN1710E12ZV100005070
 - Carpenteria metallica IN1710E12ZV100005071
 - Diaframma 2A IN1710E12ZV100005072
 - Diaframma 3A IN1710E12ZV100005073
 - Diaframma 2B IN1710E12ZV100005074
 - Diaframma 3B IN1710E12ZV100005075
 - Diaframma 2C IN1710E12ZV100005076
 - Diaframma 3C IN1710E12ZV100005077
 - Diaframma 1 tav. 1/2 IN1710E12ZV100005078
 - Controventi inferiori IN1710E12ZV100005079
 - Controventi Superiori IN1710E12ZV100005080
 - Armatura soletta IN1710E12ZV100005081
 - Predalle IN1710E12ZV100005082
 - Apparecchi appoggio e giunti IN1710E12ZV100005012

VI05		Scale Impalcato-Pulvino	
Campata	Lato	Lato	Pila
VI05A	P2-P3	B.P.	P2
	P5-P6	B.D.	P5
	P8-P9	B.P.	P8
	P11-P12	B.D.	P11
	P14-P15	B.P.	P14
VI05B	P17-P18	B.D.	P17
VI05C	P19-P20	B.P.	P19
	P22-P23	B.D.	P22
	P25-P26	B.P.	P25
	P28-P29	B.D.	P28
	P31-P32	B.P.	P31
	P34-P35	B.D.	P34
	P37-P38	B.P.	P37
	P40-P41	B.D.	P40
	P43-P44	B.P.	P43
	P46-P47	B.D.	P46
VI05D	P50-P51	B.D.	P50
	P52-P53	B.P.	P53
	P55-P56	B.D.	P55
	P58-P59	B.P.	P58
VI05E	P61-P62	B.D.	P61
	P64-P65	B.P.	P64

COMMITTENTE: **RFI**
 R.F.I. - R.F.E. FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iri-IV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO
 PONTI E VIADOTTI
 Viadotto Alpone I dal km 20+735,666 al km 21+497,666

PIANTA IMPALCATO E PROSPETTO LONGITUDINALE tav. 2/5
 SCALE: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	RFI	PP	VIADOTTO	002	A	1

VISTO CONSORZIO IRI-IV DUE
 Firma: **Ing. LUIGI ANDREOLI**
 Data: _____

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	MISSIONE							
B								
C								

COD. 837751021 CUP: J41E1000000009
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea
 TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA