



- Per gli impalcati tipologici si rimanda agli elaborati:
- DETTAGLI COSTRUTTIVI:
 - Dettagli parapetto IN1710E12ZV10000001
 - Scala discesa impalcatò IN1710E12ZV10000002
 - Scala discesa pulvino - piano campagna IN1710E12ZV10000002
 - TRAVI INCORPORATE 22m i=450cm:
 - Carpenteria Impalcatò a travi incorporate i=4,5m IN1710E12ZV10005060
 - Armatura solettona a travi incorporate i=4,5m IN1710E12ZV10005061
 - Apparecchi appoggio e giunti Travi incorporate IN1710E12ZV10000011
 - TRAVI IN CAP 25m i=450cm:
 - Carpenteria travi IN1710E12ZV10005030
 - Dettagli tesatura traversi, particolari costruttivi e messa a terra impalcatò IN1710E12ZV10005031
 - Armatura travi in cap IN1710E12ZV10005032
 - Armatura traversi - Trave esterna, i=4,50m IN1710E12ZV10005033
 - Armatura traversi - Trave esterna, i=4,50m IN1710E12ZV10005034
 - Carpenteria impalcatò in cap 25m IN1710E12ZV10005035
 - i=450cm - rettilfio Armatura soletta impalcatò in cap i=450cm IN1710E12ZV10005036
 - Carpenteria Predalles impalcatò in cap i=450cm - Rettilfio IN1710E12ZV10005037
 - Fasi di tesatura dei traversi impalcatò IN1710E12ZV10005008
 - Apparecchi appoggio e giunti impalcatò in c.a.p. IN1710E12ZV10005009
 - IMPALCATO STRUTTURA MISTA 4 TRAVI 40m i=450cm:
 - Disegno di insieme IN1710E12ZV10005040
 - Carpenteria metallica IN1710E12ZV10005041
 - Diaframma 2A IN1710E12ZV10005042
 - Diaframma 3A IN1710E12ZV10005043
 - Diaframma 2B IN1710E12ZV10005044
 - Diaframma 3B IN1710E12ZV10005045
 - Diaframma 2C IN1710E12ZV10005046
 - Diaframma 3C IN1710E12ZV10005047
 - Diaframma 1 tav. 1/2 IN1710E12ZV10005048
 - Diaframma 2 tav. 2/2 IN1710E12ZV10005049
 - Controventi inferiori IN1710E12ZV10005050
 - Controventi Superiori IN1710E12ZV10005051
 - Armatura soletta IN1710E12ZV10005052
 - Predalle IN1710E12ZV10005053
 - Apparecchi appoggio e giunti IN1710E12ZV10005010
 - IMPALCATO STRUTTURA MISTA 6 TRAVI 40m i=450cm:
 - Disegno di insieme IN1710E12ZV10005070
 - Carpenteria metallica IN1710E12ZV10005071
 - Diaframma 2A IN1710E12ZV10005072
 - Diaframma 3A IN1710E12ZV10005073
 - Diaframma 2B IN1710E12ZV10005074
 - Diaframma 3B IN1710E12ZV10005075
 - Diaframma 2C IN1710E12ZV10005076
 - Diaframma 3C IN1710E12ZV10005077
 - Diaframma 1 tav. 1/2 IN1710E12ZV10005078
 - Controventi inferiori IN1710E12ZV10005079
 - Controventi Superiori IN1710E12ZV10005080
 - Armatura soletta IN1710E12ZV10005081
 - Predalle IN1710E12ZV10005082
 - Apparecchi appoggio e giunti IN1710E12ZV10005012

VI05			Scale Impalcatò-Pulvino		
Campata	Lato	Pila	Lato	Pila	
P2-P3	B.P.	P2	VI05A	B.P.	P8
P5-P6	B.D.	P5			
P8-P9	B.P.	P8			
P11-P12	B.D.	P11			
P14-P15	B.P.	P14			
Scale Impalcatò-Pulvino			Scale P.C.-Pulvino		
Campata	Lato	Pila	Lato	Pila	
P17-P18	B.D.	P17	VI05C	B.P.	P25
					P45
Scale Impalcatò-Pulvino			Scale P.C.-Pulvino		
Campata	Lato	Pila	Lato	Pila	
P19-P20	B.P.	P19	VI05E	B.P.	P64
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			
P49-P50	B.P.	P49			
Scale Impalcatò-Pulvino			Scale P.C.-Pulvino		
Campata	Lato	Pila	Lato	Pila	
P50-P51	B.D.	P50	VI05D	B.P.	P55
P52-P53	B.P.	P53			
P55-P56	B.D.	P55			
P58-P59	B.P.	P58			
Scale Impalcatò-Pulvino			Scale P.C.-Pulvino		
Campata	Lato	Pila	Lato	Pila	
P61-P62	B.D.	P61	VI05E	B.P.	P64
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

GENERALE
 Pianta impalcatò e prospetto longitudinale tav.3/5

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	PP	12	VIADOTTI	003	A	11

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

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

CON. 837751021 CUP: J41810000000099 File: **CONSORZIO IRI-IV DUE**
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 0002