



		P60	P61
Fusto	H (m)	5.50	5.50
	H1 (m)	4.00	4.00
Quote	Q.P.	+35.77	+35.60
	Q.T.	+31.98	+31.81
	Q.E.	+26.48	+26.31
	Q.F.	+24.48	+24.31

**INCIDENZA ACCIAIO PILE**

PALI	100kg/m <sup>3</sup>
PLATEA DI FONDAZIONE	120kg/m <sup>3</sup>
ELEVAZIONE	150kg/m <sup>3</sup>
PULVINO	120kg/m <sup>3</sup>
BAGGIOLO/RITEGNO	400kg/m <sup>3</sup>



**DISEGNI DI RIFERIMENTO**

DESCRIZIONE	CODICE
PIANTA DELL'OPERA, PROSPETTO E SEZIONE TRASVERSALE	IN000002PZV05E0001

**NOTE GENERALI**

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI
- PALI REALIZZATI MEDIANTE L'USO DI FANGHI BENTONITICI O POLIMERICI, E AVANPOZZO PER STABILIZZAZIONE FORO ULTIMI 6 M

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

PER LE PRESCRIZIONI DEI MATERIALI VEDI TAV. IN000002TMD0000001

**COMMITTENTE:** **RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**ALTA Sorveglianza:** **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**GENERAL CONTRACTOR:** **Ceseretto Irico+V' Due**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**LINEA AVIAC VERONA - PADOVA**  
**SUB TRATTA VERONA - VICENZA**  
**1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO**

**DISEGNO:** OPERE D'ARTE: PONTI E VIADOTTI  
VIADOTTO ALPONE: CARPENTERIE PILE TIPO 2

**GENERAL CONTRACTOR:** **ATI bonifica** **CONSORZIO IIRICAV DUE** **ITALFERR S.p.A.**

**IL PROGETTISTA INTEGRATORE:** **ATI bonifica** **CONSORZIO IIRICAV DUE**

**SCALA:** 1:50

**COMMESSA:** IN000002PZV05E0001 **LOTTO:** 00 **FASE:** D **ENTE:** 12 **TIPO DOC:** BZ **OPERADISCIPLINA:** V105E5 **PROGR.:** 002 **REV.:** B

**ATI bonifica** **CONSORZIO IIRICAV DUE** **ITALFERR S.p.A.**

**Progettazione:** **ATI bonifica** **CONSORZIO IIRICAV DUE** **ITALFERR S.p.A.**

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE DEFINITIVA	F. Spezzini	G. Nizzi	05/2015	F. Monori	05/2015	Ing. F. Monori
B	REVISIONE ISTRUTTORIA ITALFERR	C. Sestini	G. Nizzi	07/2015	F. Monori	07/2015	

**FILE:** IN000002PZV05E0001\_02A.DWG **CUP:** J41E91000000009 **n. Elab.:** 320049F17