



DESCRIZIONE		CODICE
PIANTA DELL'OPERA, PROSPETTO E SEZIONE TRASVERSALE		IN0000D12P2V102B0001

NOTE GENERALI

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

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER LE PRESCRIZIONI DEI MATERIALI VEDI TAV. IN0000D12TMD0000001

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Crescenzo IricoV Dae**

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

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

DISEGNO
OPERE D'ARTE: PONTI E VIADOTTI
VIADOTTO ILLASI: CARPENTERIA SPALLA B

GENERAL CONTRACTOR ITALFERR S.p.A.

ATI bonifica CONSORZIO IIRICAV DUE IIRICAV

IL PROGETTISTA INTEGRATORE
Piero Pavesi Bonicini
Viale dell'Industria 10, 37040 San Bonifacio (VI)
Tel. +39 0445 800001
www.italferr.it

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA **PROGR.** REV.

IN0D 00 D 12 BZ V102B4 001 B

ATI bonifica **VISTO ATI BONIFICA**

Progettazione: **ATI bonifica** **Ing. P. P. Boccchetto** **Data:**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMMISSIONE DEFINITIVA	G. Nizzi	05/2015	G. Nizzi	05/2015	F. Monardi	05/2015	Dot. Ing. F. Monardi
B	REVISIONE ISTRUTTORIA ITAFERR	K. Negro	07/2015	G. Nizzi	07/2015	F. Monardi	07/2015	

INCIDENZA ACCIAIO SPALLE:

PLATEA DI FONDAZIONE	120kg/mc
MURI	150kg/mc
PALI	125kg/mc
BAGGIOLO/RITEGNO	400kg/mc

File: IN0000D12P2V102B401B_02A.DWG CUP: J41E1000000009 n. Elab.: 3320049F17