

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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

**CAVALCAFERROVIA - IV07 CAVALCAFERROVIA AL km 27+321,90 - IV07G - ROT. NORD
TABULATI DEI VOLUMI**

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	SCALA : -----
<p>ATI bonifica</p> <p>IL PROGETTISTA INTEGRATORE</p> <p>Franco Persio Bocchetto iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n° 8664 - Sez. A settore Civile e Ambientale</p> <p>Data:</p>	<p>CONSORZIO IRICAV DUE Il Direttore</p> <p>Data:</p>	<p>Data:</p>	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I N O D	0 0	D	I 2	T T	I V 0 7 G X	0 0 6	A

ATI bonifica	VISTO ATI BONIFICA	
	Firma	Data
	Ing.F.P.Bocchetto	

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE	A.Rezzi	10/04/15	L.Lacopo	13/04/15	P.Polidori	13/04/15	Alberto Checchi iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n° 12414 - Sez. A settore Civile e Ambientale Data: Maggio 2015

File: IN0D00DI2TTIV07GX006A_01AAA.DWG	CUP: J41E91000000009	n. Elab.:
	CIG: 3320049F17	

1	SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. 1 Prog. 0.000 a sez. 5 Prog. 94.230	mc	19.93	19.93
2	SCOTICO Da sez. 1 Prog. 0.000 a sez. 5 Prog. 94.230	mq	1189.67	1189.67
3	BONIFICA Da sez. 1 Prog. 0.000 a sez. 5 Prog. 94.230	mc	344.11	344.11
4	RILEVATI RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.000 a sez. 5 Prog. 94.230	mc	690.78	690.78
5	TERRENO VEGETALE Da sez. 1 Prog. 0.000 a sez. 5 Prog. 94.230	mc	836.91	836.91
6	SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 1 Prog. 0.000 a sez. 5 Prog. 94.230	mq	1000.60	1000.60
7	STRATO DI BINDER Da sez. 1 Prog. 0.000 a sez. 5 Prog. 94.230	mq	1115.22	1115.22
8	STRATO DI BASE Da sez. 1 Prog. 0.000 a sez. 5 Prog. 94.230	mc	136.40	136.40
9	STRATO DI FONDAZIONE Da sez. 1 Prog. 0.000 a sez. 5 Prog. 94.230	mc	359.79	359.79
10	MARCIAPIEDI FONDAZIONE CORDOLI Da sez. 1 Prog. 0.000 a sez. 5 Prog. 94.230	mc	9.24	9.24