

COROGRAFIA GENERALE 1:25000 - DA KM 73+000.000 A KM 97+000.000 - TAV.2	A202002ZCFP0001002
CONCORDIA 1:10000 DA KM 81+000.000 A KM 88+000.000 TAV.7	A202002ZCFP0000014
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO LINEA AC DA KM 85+042.970 A KM 90+424.970	A202002ZCFP0000014
PLANIMETRIA GENERALE E LINEA AC DA KM 85+000.000 A KM 85+000.000	A202002ZCFP0000014
PROFLO LONGITUDINALE - ASSE LINEA AC DA KM 81+424.970 A KM 90+424.970	A202002ZCFP0000014
QUADRO DI UNIONE LINEA AC DA KM 85+000.000 A KM 85+000.000	A202002ZCFP0000014
PROFLO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 85+000.000 AL KM 85+700.000	A202002ZCFP0000014
PROFLO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 85+700.000 AL KM 87+000.000	A202002ZCFP0000014
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 83+200.000 A KM 87+000.000	A202002ZCFP0000014
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 87+000.000 A KM 87+250.000	A202002ZCFP0000014
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 87+250.000 A KM 87+500.000	A202002ZCFP0000014
PIANO SCHEMATICO DI LINEA AC	A202002ZCFP0000014
PROFLO LONGITUDINALE LINEA AC DA KM 81+424.970 A KM 90+424.970	A202002ZCFP0000014
PIANO ACCESSIBILITA' ALLA LINEA DA KM 85+000.000 A KM 85+000.000	A202002ZCFP0000014
SOVR. FER. - PIANO TIPO IN LINEA DELLA SOVR. STRUTTURALE LINEA AC E IC	A202002ZCFP0000014
SOVR. FER. - PIANO TIPO IN LINEA DELLA SOVR. STRUTTURALE LINEA AC E IC	A202002ZCFP0000014
SOVR. FER. - SEZ. TIPO IN GALLERIA NAT. MET. ELETTRICA LINEA AC	A202002ZCFP0000014
SOVR. FER. - SEZ. TIPO IN GALLERIA ART. SCALARE LINEA AC	A202002ZCFP0000014

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"

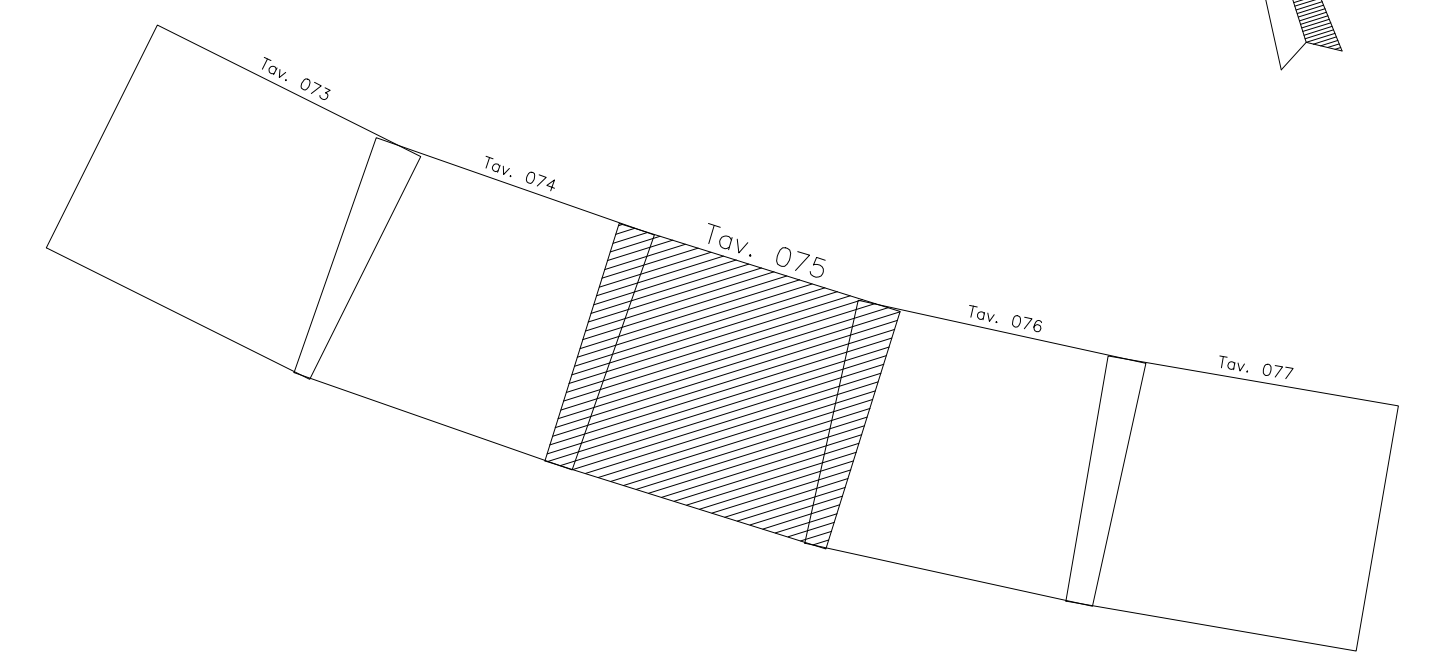
NOTE GENERALI

LEGGENDA

- Km 1 CHILOMETRICA
- ETOMETRICA
- TANGENTE PRIMITIVA
- QUOTA TERRENO
- CANCELLO D'ACCESSO ALLA PISTA DI SERVIZIO
- RECINZIONE PISTA DI SERVIZIO
- PIAZZOLA D'INVERSIONE
- VERTICE TRACCIAMENTO PLANIMETRICO
- VIABILITA' D'ACCESSO AI PIAZZALI TECNOLOGICI
- CANALETTA DI SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA
- SEZIONI TRASVERSALI
- PARAMETRATURA CARTOGRAFICA
- DEVIAZIONE IDRAULICA
- FOSSO RIVESTITO AD "U" in CLS

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

QUADRO DI UNIONE



COMMITTEE:



ALTA SOVRIGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA

Lotto funzionale Brescia-Verona

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIA LINEA A.C.

DA KM 86+624.970 A KM 87+424.970

TAVOLA N° 75

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAC. DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P7	F0001	075	1	1:1000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR							Autorizzato/Data	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	M.T.	31/03/14	GHELR	31/03/14	LAZZARI	31/03/14
1	01/07/14	REVISIONE PER CDS	...	01/07/14	...	01/07/14	...	01/07/14
2								
3								