



DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

**LEGENDA**

COSTRUZIONI DA DEMOLIRE

QUADRO DI UNIONE

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

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITAFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

**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**

**DEMOLIZIONI-PLANIMENTRIA LINEA A.C.**  
**DA KM 70+624.970 A KM 71+424.970**  
**TAVOLA N° 055**

ALTA SOVRIGLIANZA Verificato: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_ Approvato: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DESCRIZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P5	IF0000	055	0	1:1000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autore/Date
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	GLR	31/03/14	GLR	31/03/14	GLR	31/03/14
1								
2								
3								

SAIPEM S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc. N. 25179\_03.dwg

Scalo di plot: 1:1